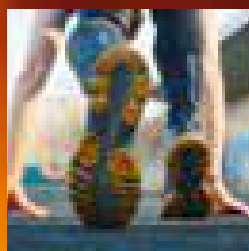
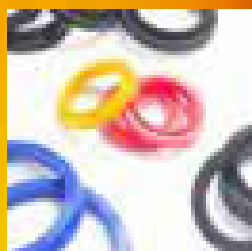
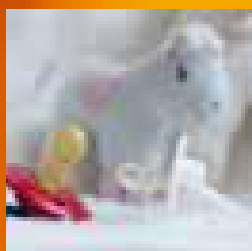
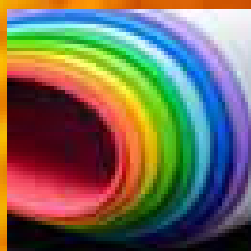
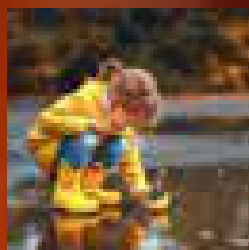
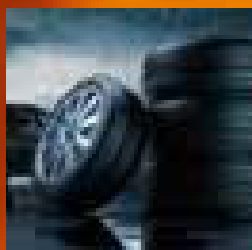
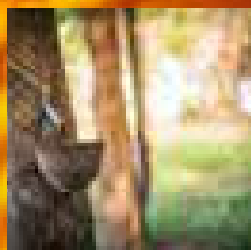


ANNUAIRE DES ENTREPRISES DE LA FILIÈRE CAOUTCHOUC



France Caoutchouc®

Édition 2020



Terrains de sport synthétiques

VOUS AVEZ BIEN FAIT D'EXIGER TECHNIGOM pour le remplissage de vos terrains outdoor

Choisir Technigom pour le remplissage d'un terrain de sport synthétique, c'est l'assurance de disposer d'un granulat de pneus :

- haut de gamme, pur et calibré
- économique, écologique, certifié 100% origine France
- dont la traçabilité est garantie
- fabriqué sur-mesure par des industriels habilités
- contrôlé par des laboratoires indépendants

Technigom répond aux exigences de l'Agence française de sécurité sanitaire et environnementale (ANSES)*

Technigom satisfait aux règlements imposés par la nouvelle législation de l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA)**.

*Note scientifique de l'ANSES du 29 août 2018 sur les éventuels risques liés à l'emploi de matériaux issus de la valorisation des pneumatiques usagés dans les terrains de sport synthétiques et usages similaires.

**Information du comité scientifique de l'ECHA du 18 septembre 2019, soutenant la proposition de limitation de 8 hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP) dans les granulats utilisés en gazon synthétique et terrains de jeux.



**Le granulat
TECHNIGOM**
est le seul
qui garantit le respect
de la future norme
européenne

France Caoutchouc®

Édition 2020

Rubber manufacturers in France

Transformateurs de caoutchouc et de TPE

- ◆ fabricants de pneumatiques neufs et rechapés
- ◆ fabricants de pièces techniques
- ◆ fabricants d'articles grand public
- ◆ fabricants de rubans adhésifs

Fournisseurs

- ◆ fournisseurs de caoutchoucs
- ◆ fournisseurs de mélanges caoutchoucs
- ◆ fournisseurs de TPE
- ◆ fournisseurs de produits chimiques et de charges
- ◆ fournisseurs de matériels de transformation et d'essai



Centre français du caoutchouc et des polymères

60 rue auber
94408 VITRY SUR SEINE CEDEX
Tél : +33 (0)1 49 60 57 57
Mél : info@lecaoutchouc.com

www.cfcp-caoutchouc.com



acaplast
COMPOUND

Noir ou Coloré, Naturel ou Synthétique,

Le caoutchouc est notre ADN

Acaplast France

ZI de Lagette

23210 BENEVENT L'ABBAYE

Tél : +33 5 55 81 54 32

Fax : +33 5 55 81 54 31

Email : charles-henri.vivet@acaplast.com

www.acaplast.com

Comment utiliser ce guide ?

How to use this directory?

L'objectif de ce guide est de pouvoir repérer facilement qui fait quoi dans la filière caoutchouc.

Les données sont disponibles selon six clés d'accès :

par produits fabriqués.

Vous recherchez un article en caoutchouc ?

dans la section « nomenclatures », consultez la liste alphabétique des produits, puis reportez-vous au tableau synoptique de la page indiquée.

par matières premières transformées.

Vous recherchez une entreprise transformant un certain type de caoutchouc ?

dans la section nomenclatures, consultez les nomenclatures matières premières transformées puis reportez-vous au tableau synoptique de la page indiquée.

par techniques de transformation.

Vous recherchez une entreprise maîtrisant une technique particulière de transformation des caoutchoucs ?

dans la section « nomenclatures », consultez la liste des techniques de transformation puis reportez-vous au tableau synoptique de la page indiquée.

par matières premières commercialisées.

Vous recherchez un fournisseur de matières premières ?

dans la section « nomenclatures », consultez la liste des matières premières commercialisées puis reportez-vous au tableau synoptique de la page indiquée.

par matériels de transformation et d'essai commercialisés.

Vous recherchez un fournisseur de matériels ?

dans la section « nomenclatures », consultez la liste des matériels commercialisés puis reportez-vous au tableau synoptique de la page indiquée.

par entreprises.

Vous recherchez les coordonnées complètes d'une entreprise

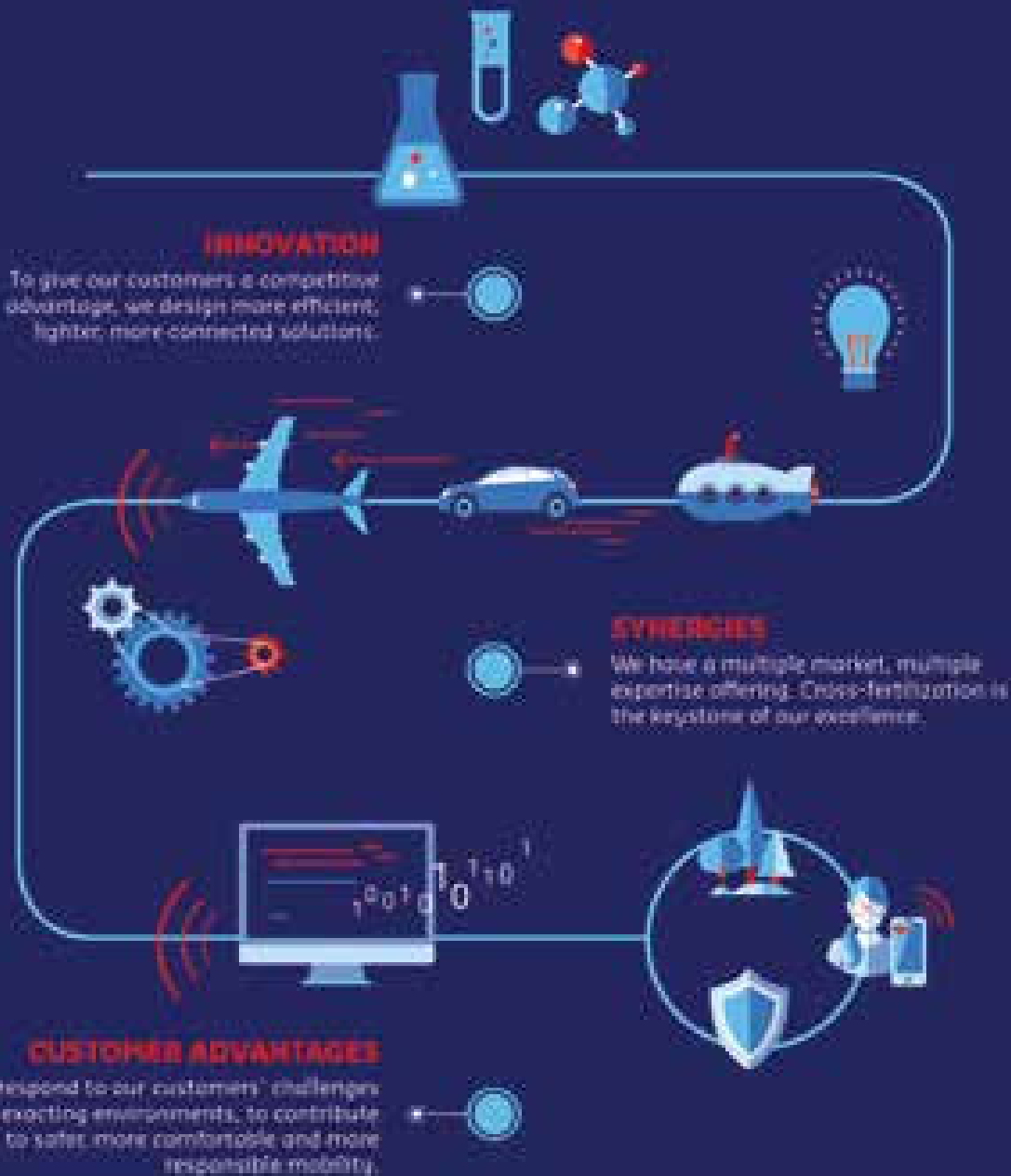
(adresse postale, coordonnées téléphoniques, principaux contacts...)?

consultez la section « fiches signalétiques des entreprises » ou la section « entreprise par département ».

We make it possible

CONTRIBUTING TO FUTURE MOBILITY

From customized materials design to integration of connected solutions.



Sommaire

Contents

Les entreprises du caoutchouc en France et leurs structures professionnelles

<i>Rubber manufacturers in France and their professional associations</i>	p. 9
• Les entreprises du caoutchouc en France	p. 10
• Le Centre français du caoutchouc et des polymères	p. 19
- Syndicat national du caoutchouc et des polymères (SNCP)	p. 21
- Laboratoire de recherches et de contrôle du caoutchouc et des plastiques (LRCCP)	p. 23
- Institut national de formation et d'enseignement professionnel du caoutchouc (IFOCA)	p. 27
- Fondation du caoutchouc (FDCA)	p. 31
- Travaux de normalisation des pneumatiques pour la France (TNPF)	p. 33
• European tyre and rubber manufacturers' association (ETRMA)	p. 35
• Les autres structures d'appui à la filière caoutchouc en France	p. 37

Nomenclatures

<i>Nomenclatures</i>	p. 39
• Les produits	p. 40
• Les techniques de transformation	p. 46
• Les matières premières utilisées par les transformateurs	p. 48
• Les matières premières commercialisées	p. 50
• Les matériels de transformation et d'essai	p. 52

Fiches signalétiques des entreprises

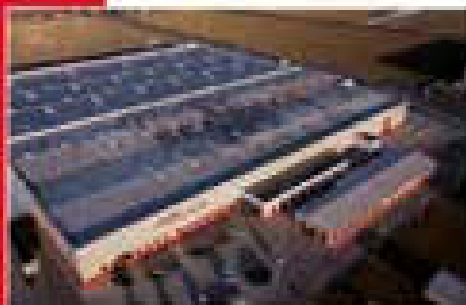
<i>Identification sheet of the firms</i>	p. 55
• Les transformateurs et les fournisseurs de matières premières	p. 56
• Les entreprises par département	p. 117

Activité des entreprises

<i>Firms activities</i>	p.129
• Les techniques de transformation utilisées par les entreprises	p.130
• Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises	p.135
• Les matières premières commercialisées	p.166
• Les matières premières utilisées	p. 171
• Matériels de transformation et d'essai commercialisés	p.174

Liste des annonceurs

<i>Advertisers</i>	p.176
--------------------------	-------



SEALYNX

INTERNATIONAL 

- **Savoir-faire**
- **Expertise**
- **Innovation**
- **Challenge**
- **Service**

Votre partenaire automobile

Sealynx International

LD Transières - 27380 CHARLEVAL - France

02 32 68 35 35

contact@sealynx.com





Les entreprises du caoutchouc en France et leurs structures professionnelles

Rubber manufacturers in France and their professional associations

Les entreprises du caoutchouc en France

Chiffres clés

FRANCE

- 230 (*)** entreprises transformatrices de caoutchouc

- 1** entreprise présente dans le top 5 mondial du pneumatique

- 1** entreprise présente dans le top 5 mondial du caoutchouc industriel

- 12** milliards d'€ de chiffre d'affaires

- 725 000** tonnes de pneumatiques et pièces techniques produits

- 800** millions d'€ de déficit commercial France : échanges avec les pays membres de l'UE et les pays tiers / UE : échanges avec les pays tiers)

- 43 500** salariés

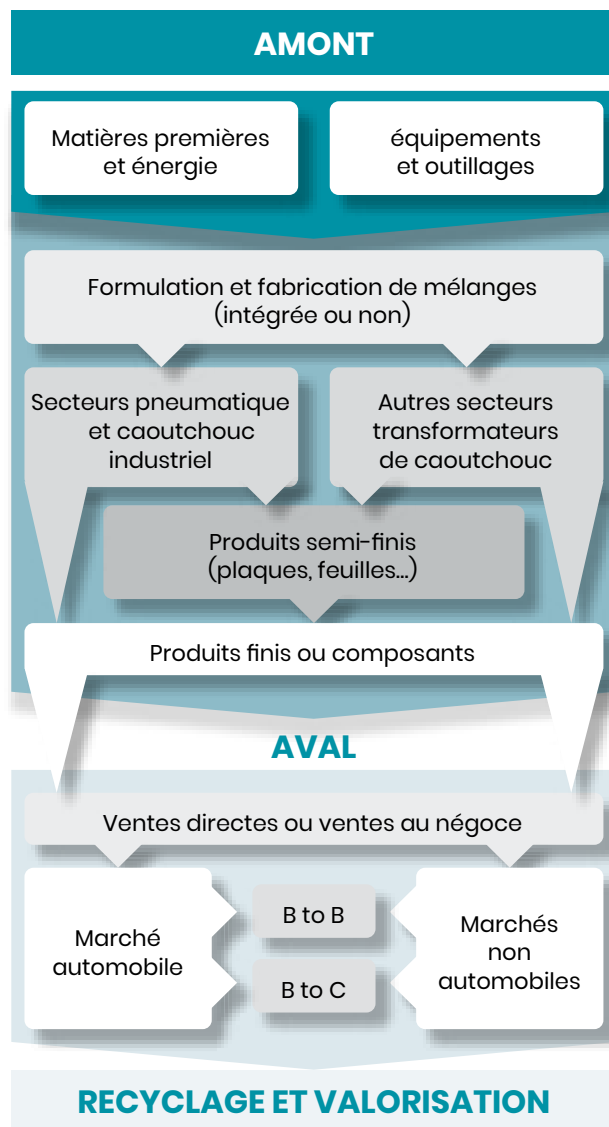
- 315 000** tonnes de caoutchouc brut (naturel et synthétique) transformées

Chiffres clés 2019

SNCP d'après INSEE et Douanes Industrie du caoutchouc : codes NAF 2211Z (fabrication et rechapage de pneumatiques) et 2219Z (Fabrication d'autres articles en caoutchouc)
 (*) hors microstructures réalisant un chiffre d'affaires < à 500 K€

Pour en savoir plus :

- **Internet :** www.lecaoutchouc.com
- **« Intelligence Caoutchouc® France-Europe - Monde »**
180 pages - (240 euros TTC - Gratuit pour les entreprises adhérentes au SNCP)
Édition annuelle.
- **« Conjoncture Caoutchouc »**
Lettre mensuelle de conjoncture réservée aux entreprises adhérentes au SNCP - 11 numéros par an



La filière caoutchouc

La filière caoutchouc regroupe cinq catégories d'entreprises dont l'importance numérique est très variable :

les fournisseurs :

- fournisseurs de matières premières : caoutchouc naturel, caoutchoucs synthétiques, charges, plastifiants, agents de protection, inserts métalliques, inserts textiles...
- fournisseurs de matériel de transformation, d'outillage et d'équipement de laboratoire...

les transformateurs de caoutchouc exerçant leur activité à titre :

- principal : fabricants de pneumatiques (2211Z) et de pièces techniques en caoutchouc (2219Z).
- secondaire en complément d'une activité principale : équipementiers automobiles, équipementiers aéronautiques, mécaniciens, plasturgistes, câbliers, laboratoires pharmaceutiques, fabricants de chaussures...

les distributeurs

La relation entre les transformateurs de caoutchouc et leurs clients utilisateurs est soit directe (cas le plus fréquent pour les pièces techniques), soit indirecte. Dans ce dernier cas, les flux transitent par des structures de négoce qui assurent la mise à disposition des produits à une clientèle composée de particuliers ou de professionnels (artisans du bâtiment, PME et TPE, garagistes, réseaux après-vente, transporteurs routiers...).

On peut opérer la distinction entre :

- une distribution grand public : centres auto, concessions automobiles, grandes surfaces de bricolage...,
- une distribution industrielle généraliste ou spécialiste : grossistes en bâtiment, grossistes pièces détachées automobile, distributeurs spécialisés en colles et adhésifs, en pièces techniques en caoutchouc et plastique, en pneumatiques...
- **Les utilisateurs** de pièces ou composants en caoutchouc.
Il s'agit, le plus fréquemment d'entreprises (équipementiers, constructeurs de matériel de transport, mécaniciens...). Il peut s'agir éventuellement de particuliers (pneumatiques de remplacement, tubes gaz, balais d'essuie-glaces, gants ...).
- **Les collecteurs et valorisateurs en charge des produits en fin de vie.**
Cette activité de collecte, recyclage / valorisation, dans le domaine du pneumatique usagé, est encadrée par le décret n°2015 - 1003 du 18 août 2015 qui a remplacé le n°2002-1563 du 24 décembre 2002.
Ce système, financé par une éco contribution, n'a pas d'équivalent côté caoutchouc industriel.

L'annuaire France Caoutchouc® 2020 recense les deux premières composantes de la filière caoutchouc : les fournisseurs (matières premières ou matériels de transformation et d'essai) et les transformateurs.

Démographie des entreprises transformatrices de caoutchouc

Les données présentées, ci-dessous, ne portent que sur les entreprises exerçant une activité de transformation de caoutchouc à titre principal. Ces entreprises présentent les codes NAF 2211Z et 2219Z.

Un tissu industriel composé de très grands groupes, d'ETI et de PME

Répartition des entreprises transformatrices de caoutchouc selon le nombre de salariés

Classe d'entreprises (*)	Pneumatiques 22.11Z	Autres articles en caoutchouc (Caoutchouc industriel) 22.19Z	Total
>= 500 personnes	5	5	10
250 - 499 personnes	0	5	5
Petites et moyennes entreprises 20 à 249 personnes	6	103	109
Sous-total entreprises >= à 20 personnes	11	113	124
Très petite entreprise < à 20 personnes (**)	0	109	109
TOTAL	11	222	233

Source : INSEE / EAP 2018

(*) sur la base des effectifs employés France

(**) Hors micro entreprises dont l'effectif employé < 5 personnes

Attention ces chiffres ne sont pas directement comparables avec ceux des années précédentes du fait de légères modifications du périmètre adopté par l'INSEE.

En 2018, on comptait en France environ 230 entreprises transformatrices de caoutchouc à titre principal auxquelles sont rattachés 480 établissements. Ce décompte exclut les microstructures dont l'effectif employé est inférieur ou égal à 5 personnes. Le nombre de ces entreprises dépasse les 200 et un tiers d'entre elles n'ont aucun salarié.

Le profil des entreprises s'avère particulièrement dispersé. Le secteur de la transformation du caoutchouc regroupe à la fois de très grandes entreprises, leaders mondiaux sur leur marché, des entreprises de tailles intermédiaires (ETI), des PME ainsi que des TPE.

Le secteur du pneumatique présente un profil très spécifique associant de très grandes entreprises à dimension mondiale et quelques PME et TPE productrices de pneumatiques de spécialités (kart, agricole) ou de pneumatiques rechapés. On notera l'absence en France, mais le constat est vrai également en Europe, de fabricants de pneumatiques neufs dans la catégorie des ETI (250 à 500 personnes).

Le secteur du caoutchouc industriel offre pour sa part une situation plus équilibrée entre les quatre catégories d'entreprises. On dénombre moins de 120 TPE (hors microstructures), mais leur poids économique s'avère particulièrement faible.

Un secteur dominé par les grandes entreprises

Poids des entreprises de 500 personnes et plus

	22.11Z Pneumatiques	22.19Z Caoutchouc industriel	Ensemble industrie de la transformation du caoutchouc
Nombre d'entreprises	33 %	2 %	4 %
Chiffre d'affaires	99 %	41 %	78 %
Effectif salarié	99 %	51 %	77 %

Source : Estimations SNCP 2018 – Ensemble des entreprises transformatrices de caoutchouc hors microstructures

Les entreprises de 500 personnes et plus représentent seulement 4 % de l'effectif total des entreprises du secteur de la transformation du caoutchouc en France (y compris TPE). En revanche, leur contribution au chiffre d'affaires, à l'emploi du secteur mais aussi aux exportations ou encore à l'investissement avoisine les 80 % !

Les entreprises de 250 à 500 personnes représentent, pour leur part 3 % de l'effectif des entreprises, 4 % du chiffre d'affaires du secteur et 5 % des emplois.

Si la grande majorité des entreprises transformatrices de caoutchouc sont des PME / TPE, leur poids économique s'avère limité pour les PME et marginal pour les TPE.

Répartition des entreprises du secteur du caoutchouc industriel par spécialité

	Nbr d'entreprises
Mélanges à façon	28
Plaques, feuilles, bandes en c/c vulcanisé non durci	30
Profilés et baguettes non alvéolaire	13
Tubes nus non renforcés	12
Tuyaux en caoutchouc renfort textile	4
Tuyaux en caoutchouc avec accessoires	4
Bandes transporteuses	11
Rubans adhésifs en tissu caoutchouté	6
Tissus caoutchoutés	5
Gants et vêtements en caoutchouc	5
Autres articles en caoutchouc alvéolaire	13
Joints en caoutchouc vulcanisé	78
Pièces adhésées c/c-métal pour voitures	12
Pièces moulées pour véhicules automobiles	17
Autres pièces moulées hors auto.	19
Articles en caoutchouc vulcanisé autres que pour véhicules à moteur	44

Source : SNCP d'après INSEE EAP 2016 – Attention : une même entreprise peut être comptabilisée dans plusieurs lignes de produits. La notion de volume n'intervient pas dans la construction de ce tableau.

Le tableau ci-dessus, issu de l'enquête INSEE EAP 2016, permet d'apprécier les multiples spécialisations des entreprises du secteur du caoutchouc industriel.

Si près de 80 entreprises produisent des joints (un produit classique qui peut se segmenter en de très nombreuses sous-catégories), le nombre d'acteurs par spécialité s'avère finalement assez limité. À titre d'exemple, seules 4 entreprises produisent ainsi en France des tuyaux en caoutchouc avec renforts textiles, 6 des rubans adhésifs, 12 des pièces caoutchouc-métal pour automobile...

Géographie de l'industrie du caoutchouc

Auvergne Rhône-Alpes en tête

Répartition des entreprises de l'industrie de la transformation du caoutchouc en fonction de la localisation de leur siège social de l'entreprise en 2018

	Pneumatique	Caoutchouc industriel	Total
Auvergne Rhône-Alpes	31 %	18 %	19 %
Île-de-France	8 %	16 %	16 %
Grand Est	8 %	15 %	14 %
Haut-de-France	16 %	10 %	10 %
Nouvelle-Aquitaine	/	6 %	6 %
Centre-Val de Loire	/	6 %	6 %
Pays de la Loire	8 %	6 %	6 %
Bretagne	8 %	2 %	2 %
Autres régions	21 %	21 %	21 %
TOTAL	100 %	100 %	100 %

Source : SNCP d'après LLF - 2018

Ventilation réalisée sur une base entreprise. Dans le cas d'entreprises multi établissements, seule la localisation du siège compte.

Exemple de lecture : 18 % des entreprises du caoutchouc industriel (22.192) ont leur siège social localisé en région Auvergne Rhône-Alpes

L'industrie de la transformation du caoutchouc est géographiquement très concentrée en France. 49 % des sièges sociaux sont localisés au sein de seulement 4 régions : Auvergne-Rhône-Alpes, Île-de-France, Grand Est et Haut-de-France.

La région Auvergne Rhône-Alpes regroupe un peu moins de 20 % des entreprises transformatrices de caoutchouc. Cette région a pleinement participé à l'expansion de l'industrie du caoutchouc en France en s'appuyant d'une part sur la proximité avec l'industrie de la chimie et celle de l'automobile (ancienne région Rhône-Alpes) et d'autre part, pour l'ancienne région Auvergne, en jouant, de façon précoce et autonome, la carte du pneumatique.

En termes d'entreprises, mais aussi d'effectifs employés et de chiffre d'affaires, Auvergne Rhône-Alpes est la première région caoutchoutière française du fait notamment de la présence dans le département du Puy-de-Dôme, de l'Allier, de la Haute-Loire et de la Loire de plusieurs établissements Michelin, Goodyear ou encore Continental : siège, centres de recherches, unités de production ou bureaux d'études.

L'Île-de-France concentre pour sa part 16 % des sociétés dont 2 grandes entreprises (Hutchinson et Goodyear Dunlop) et de très nombreuses PME. À la fin XIX^{ème} siècle et début XX^{ème} l'Île-de-France, et plus précisément Paris et la petite couronne, ont joué un rôle clé dans le développement de l'industrie du caoutchouc, avant que les établissements de production migrent à partir des années 60 en grande couronne et / ou dans les régions périphériques à l'Île-de-France.

Le Grand Est regroupe 14 % des entreprises sur un large territoire allant du bassin parisien à la frontière allemande. La région et notamment la partie Alsace-Lorraine accueille un nombre élevé d'entreprises tant dans le domaine du pneumatique, que dans celui du caoutchouc industriel.

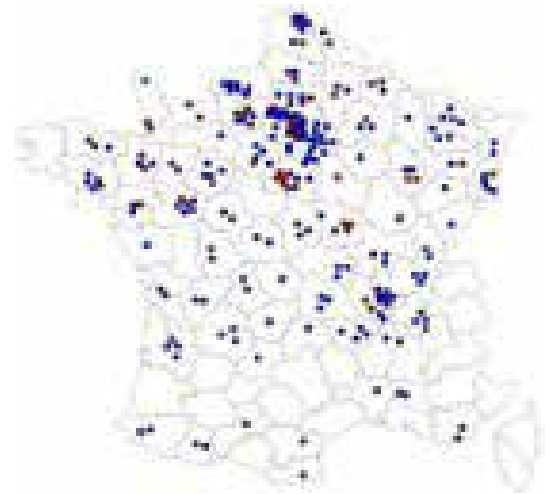
La région Haut-de-France accueille pour sa part 10 % de l'effectif national des entreprises transformatrices de caoutchouc. Territoires orientés de longue date vers l'industrie, les Hauts-de-France abritent de nombreuses entreprises transformatrices de caoutchouc aux spécialités diverses.

Répartition des principaux établissements de production de pneumatiques (neufs et rechapés) en France



Source : SNCP 2020 – Y compris établissements spécialisés en rechapage

Répartition des principaux établissements de production de caoutchouc industriel en France



Source : SNCP 2020 – Point bleu établissement rattaché à une PME – Point rouge : établissement rattaché à une entreprise de 500 personnes et plus.

Singularités de la géographie du caoutchouc industriel

Si Auvergne Rhône-Alpes est dorénavant la première région caoutchoutière française en nombre d'entreprises (sièges sociaux), l'examen de l'implantation des différentes usines (établissements) traduit toute l'importance conservée par l'Île-de-France et les régions limitrophes (Centre Val de Loire, Normandie, Haut-de-France). Ces régions concentrent un nombre important d'établissements transformateurs de caoutchouc dépendant fréquemment de PME du secteur du caoutchouc industriel.

On notera au sein de ce territoire, l'empreinte marquée d'un des leaders mondiaux du caoutchouc industriel, le groupe Hutchinson, avec la présence de son siège social, de son centre de recherche et de plusieurs unités de production.



Propreté & services associés

Depuis 60 ans, notre société met à votre service ses compétences et son savoir-faire dans les métiers de la propreté

Devis gratuits & personnalisés

Notre entreprise est certifiée ISO 9001/14001/450001 et possède le label Qualiprope

Bureaux, centres commerciaux, évènementiel, parties communes, vitres, service OM, maintenance multitechnique, débarras d'encombrants, etc.

Ets GUILBERT PROPRETÉ - 134, avenue H. Barbusse - 93140 BONDY
Tél. : **01 48 47 14 02** - Mail : info@guilbert.net

Les opérateurs de l'industrie de la transformation du caoutchouc

Les entreprises transformatrices de caoutchouc

Les principales entreprises de pneumatiques en France (NAF 22.11Z)

Rang	Entreprises	Chiffre d'affaires France 2018 En millions d'euros	Groupe
1	MANUFACTURE FRANÇAISE DES PNEUMATIQUES MICHELIN	5 500	MICHELIN
2	CONTINENTAL FRANCE(*)	930	CONTINENTAL
3	BRIDGESTONE FRANCE	510	BRIDGESTONE
4	GOODYEAR DUNLOP TIRE FRANCE	390	GOODYEAR
5	GOODYEAR DUNLOP TIRES AMIENS SUD	90	GOODYEAR
	Autres	20	
	Total	7 440	

Source : LLF - Entreprises disposant d'un site de production en France - (*) Données 2017

Les principales entreprises de pneumatiques produisant des pneumatiques rechapés en France (NAF 22.11Z)

Rang	Entreprises	Groupe
1	MANUFACTURE FRANÇAISE DES PNEUMATIQUES	MICHELIN
2	PNEU LAURENT	MICHELIN
3	GOODYEAR DUNLOP TIRES	GOODYEAR DUNLOP TIRES
4	SLBR	BRIDGESTONE
5	BLACK STAR	

Source : SNCP

Les principales entreprises spécialisées en caoutchouc industriel en France (code NAF 22.19Z)

Rang	Entreprises	CA France 2018 En millions d'euros	Groupe
1	HUTCHINSON	1 540	TOTAL SA
2	COOPER - STANDARD FRANCE	245	COOPER STANDARD
3	WEST PHARMACEUTICAL SERVICES FRANCE	160	WEST PHARMACEUTICAL
4	APTAR DIVISION INJECTABLES	145	APTAR
5	TRELLEBORG INDUSTRIE	110	TRELLEBORG
6	FREUDENBERG SEALING TECHNOLOGIES	80	FREUDENBERG
7	SEALYNX INTERNATIONAL	80	GMD
8	CONTITECH ANOFLEX	80	CONTITECH
9	VIBRACOUSTIC	80	FREUDENBERG
10	GROUPE SCAPA FRANCE	70	SCAPA
	Autres entreprises	2 210	
	Total	4 800	

Source : SNCP et LLF

Le chiffre d'affaires cumulé des 10 premières entreprises du caoutchouc industriel en France représentent près de 46 % du chiffre d'affaires du secteur.

Principaux groupes impliqués dans l'industrie du caoutchouc

Principaux groupes présents dans l'industrie de la transformation du caoutchouc en France

Groupe	Localisation	Entreprises implantées en France
Compagnie générale des établissements Michelin	France	Manufacture française des pneumatiques Michelin - Pneu Laurent Imeca - Euromaster - Société de caoutchouc synthétique Michelin
Hutchinson	France	Hutchinson
Goodyear	USA	Goodyear Dunlop Tires France - Goodyear Dunlop Tires Amiens Sud
Bridgestone	Japon	Bridgestone France SAS - Bridgestone France Sales - SLBR - First Stop - Speedy - Côté route Aymé
Trelleborg	Suède	Trelleborg Fluid Handling Solutions - Trelleborg Industrial Products Trelleborg Sealing Solutions - Trelleborg Coated Systems - Trelleborg Wheel System
Freudenberg	Allemagne	Freudenberg Joints Plats - Freudenberg Joints Élastomères - Freudenberg Sealing Technologies - Vibracoustic
Sumitomo Riko	Japon	Sumiriko AVS France - Sumiriko Industry France - Sumiriko Compounding France - Sumiriko SD France
Aptar	USA	Aptar Division Injectables - Aptar Pharma
Continental	Allemagne	Continental France - Contitech France - Contitech Anoflex - Contitech Vibration Control France

Source : SNCP

Ce tableau recense uniquement les groupes disposant de plusieurs entreprises intervenant dans la transformation du caoutchouc en France.

Le phénomène de groupe est très marqué dans l'industrie de la transformation du caoutchouc. Il concerne les grandes entreprises de dimension internationale, et dans une moindre mesure, des PME. La constitution de ces superstructures résulte fréquemment d'opérations de croissance externe et de la volonté de conserver une indépendance juridique aux sociétés acquises.

Ces opérations de croissance externe ont été particulièrement nombreuses jusqu'au début de l'année 2008 avant de diminuer brutalement pendant la crise de 2008 / 2010. Elles ont repris de façon soutenue à partir de 2011 et se sont intensifiées sur la période 2012 / 2019.

MCNEIL REPIQUET

A LEADING EQUIPMENT MANUFACTURER

COMPOUNDING
MIXING
RECYCLING

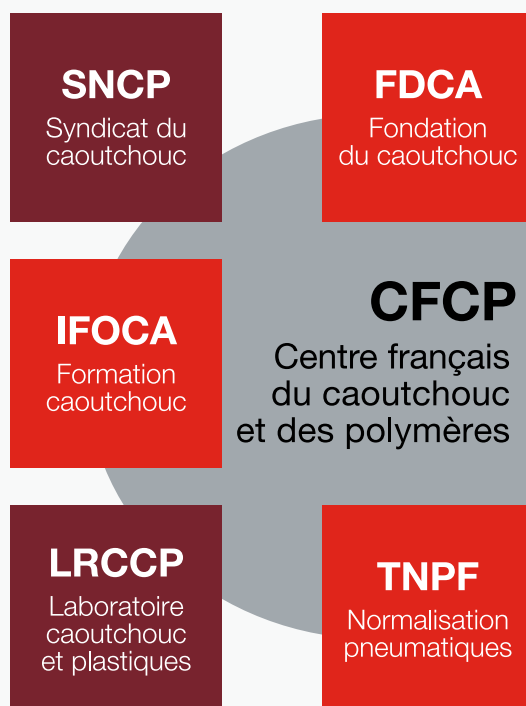
PREPARATION
CALENDERING
CURING

34, rue Maurice De Broglie - Z.I. Les Mardelles - 93600 Aulnay-Sous-Bois
www.mcneil-repiquet.fr - info@mcneil-repiquet.fr
 +33 1 48 63 89 90

SOLUTIONS - SERVICES - CUSTOM MADE



Centre Français du Caoutchouc et des Polymères



Un centre de compétences unique en Europe

Cinq organismes au service du développement de la filière caoutchouc.

R&D – Formation – Affaires sociales – Environnement / santé / sécurité – Affaires économiques
Incubation de start-up – Normalisation – Gestion de projets collaboratifs – Promotion
Relations publiques – Mécénat

60 rue auber – 94408 VITRY SUR SEINE CEDEX
Tél : +33 (0)1 49 60 57 57 – Mél : info@lecaoutchouc.com
www.cfcp-caoutchouc.com

CFCP : une offre complète de services individuels et collectifs aux entreprises de la filière caoutchouc

Le CFCP regroupe les principales structures professionnelles d'aide au développement de l'industrie du caoutchouc. Il constitue un modèle d'intégration original ayant peu d'équivalent dans les autres secteurs industriels ou dans les autres pays européens.

Les cinq organismes du CFCP

- **SNCP** : Syndicat national du caoutchouc et des polymères – Création 1863
- **LRCCP** : Laboratoire de recherches et de contrôle du caoutchouc et des plastiques – Création en 1942
- **IFOCA** : Institut national de formation et d'enseignement professionnel du caoutchouc – Création en 1943
- **TNPF** : Travaux de normalisation des pneumatiques pour la France- Création en 1967
- **FDCA** : Fondation du caoutchouc – Création en 2014

Le CFCP dispose d'une antenne à Bruxelles via l'ETRMA (European Tyre and Rubber Manufacturers' Association) – Création en 1959

Les singularités du CFCP et ses organismes

- Organismes juridiquement indépendants et gouvernance propre
- Management et fonctions supports partagés
- Un établissement principal à Paris-Vitry et un établissement secondaire à Nantes-Carquefou
- Financement par les industriels de la filière : cotisations, ventes de prestations, taxe d'apprentissage, dons...

Une offre de services individuels et collectifs

- **Services individuels** : essais, expertise, formulation, formation continue...
- **Services collectifs** : veille réglementaire, normalisation, formation initiale, études R&D d'intérêt général, gestion de la convention collective, affaires publiques...

Des services au profit de toute une filière métier

Les clients / adhérents du CFCP sont positionnés tout au long de la filière caoutchouc :

- fournisseurs de matières premières et d'équipements de mise en œuvre
- fabricants de pneumatiques, de pièces techniques, d'articles grand public et de rubans adhésifs
- utilisateurs de pièces en caoutchouc (automobile, aérospatial, ferroviaire, pétrole, nucléaire, médical...)
- recycleurs

Chiffres clés

- > **80 personnes** : docteurs, ingénieurs, juristes, économistes, doctorants, incubés...
- > **7 millions d'euros** de CA en 2019
- > **1 700 m² de laboratoires** et 1 300 m² d'ateliers

Du producteur de matières premières jusqu'à l'utilisateur final

Les clients du CFCP se répartissent tout au long de la filière caoutchouc et polymères.

De l'amont jusqu'à l'aval on peut citer :

- fournisseurs de matières premières et d'équipements de mise en œuvre,
- fabricants de pneumatiques, de pièces techniques en caoutchouc, d'articles grand public et de rubans adhésifs
- utilisateurs de pièces en caoutchouc (automobile, aéronautique, spatial, ferroviaire, pétrole et gaz, nucléaire, médical...)
- recycleurs

CFCP : Un large champ de compétence

Prestations techniques et scientifiques

- Procédés & Formulation
- Mécanique & simulation
- Physico-chimie & expertises
- Essais, certification & homologation
- Innovation & veille scientifique
- R&D

Formation

- Initiale
- Continue
- Digitale
- Entreprenariat, Incubation

Promotion et défense des intérêts de la Profession du caoutchouc

- Convention collective, affaires sociales et politique de formation professionnelle
- Environnement, santé, sécurité, alimentarité
- Veille et affaires économiques
- International
- Normalisation caoutchouc et produits à base de caoutchouc (yc pneumatiques)
- R&D, Recherches d'intérêt général
- Promotion et relations publiques
- Mécénat

Cartographie de l'offre CFCP

Organismes	Prestations individuelles		Prestations collectives
	Sur mesure	Standard	
LRCCP	XXX	X	XX
IFOCA	XX	XXX	X
SNCP	X	XXX	XXX
FDCA			XXX
TNPF			XXX

Niveau faible (X) à élevé (XXX)

Exemple de prestations individuelles sur mesure : expertise de défaillance de pièces en caoutchouc (LRCCP), formation continue intra-entreprise (IFOCA)...

Exemple de prestations individuelles standard : formation continue, stages «catalogue» (IFOCA)

Exemple de prestations collectives : gestion de la convention collective du caoutchouc (SNCP), veille environnement et économie (SNCP), études R&D d'intérêt général (LRCCP), formation initiale (IFOCA), normalisation pneumatiques (TNPF)

CFCP, de multiples connections en France, en Europe et dans le Monde



ORGANISATIONS PROFESSIONNELLES

- Aficep
- ALIAPUR
- CETIM
- Cirad
- CLIFA
- Elastopôle
- Fédération de la Plasturgie
- FIEV
- Fondation de France
- IAR
- PFA
- Plastipolis
- SPP
- UNM / FIM

ETAT

- ADEME
- BPI
- Ministères
 - Ecologie / DGPR, DGEC, DGITM, CGDD
 - Economie / DGE, DGCCRF, INSEE, Douanes
 - Education Nationale / Recherche et enseignement supérieur
 - Santé
 - Travail / DGT

LABORATOIRES / MONDE ACADEMIQUE

- ESCOM
- ESPCI Paris Tech
- FUN
- GEM - ECN - Nantes
- IMP - INSA - Lyon
- ISEP - Paris
- IUT / Université de Nantes
- PIMM - ENSAM - Paris
- Polytech - Tours
- Sigma - Clermont-Ferrand

INTERNATIONAL

- Assogomma - Italie
- CERISIE - Italie
- Consorsio - Espagne
- CSMO - Canada
- DIK - Allemagne
- ERRLAB
- ETRMA - Europe
- ETRTO - Europe
- IRMRA - Inde
- IRSG
- Sindibor - Brésil
- WDK - Allemagne



60 rue auber - 94408 Vitry sur Seine
Tél : + 33 (0)1 49 60 57 57
www.lecaoutchouc.com

SNCP : Syndicat national du caoutchouc et des polymères

Défense et promotion des intérêts des entreprises de la filière caoutchouc

SNCP, un taux de représentativité supérieur à 90 %

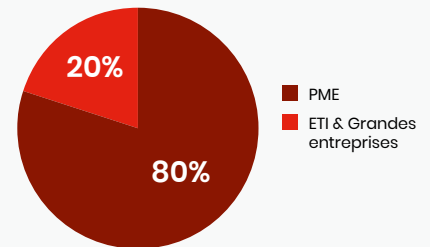
Création en 1863 - Président : Serge PERRET - Hutchinson

91 % : taux de représentativité du SNCP dans la branche caoutchouc (JORF - Arrêté du 3 octobre 2017).

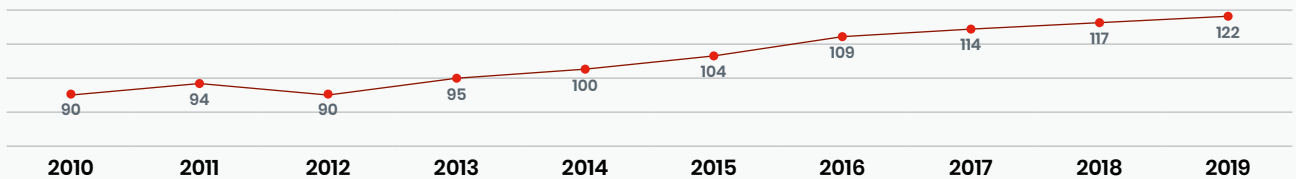
Le SNCP coordonne les actions collectives de la filière caoutchouc et assure sa représentation auprès des partenaires sociaux, des pouvoirs publics français et européens (via ETRMA) ou encore des secteurs clients (automobile, aéronautique...) ou fournisseurs.

120 entreprises adhérentes (TPE, PME, ETI et Grandes Entreprises) :

- Manufacturiers de pneumatiques
- Fabricants de pièces techniques en caoutchouc
- Fabricants d'articles grand public en caoutchouc
- Fabricants de rubans adhésifs
- Fournisseurs de matières premières et de matériel de transformation
- Recycleurs



Forte croissance du nombre des adhérents depuis 2012



Cinq domaines d'intervention clés pour la compétitivité de l'industrie du caoutchouc

- **Social** : gestion de la convention collective, affaires sociales, formation professionnelle
- **ESS** : environnement, santé, sécurité et alimentation
- **Économie** : affaires économiques, veille sectorielle et suivi conjoncturel
- **Normalisation - R&D** : soutien des actions de normalisation, de recherche et de développement
- **Communication** : relations publiques, promotion du secteur et de ses entreprises

Accompagnement du développement des entreprises

Le SNCP, via ses permanents et son réseau d'experts, informe, sensibilise, accompagne, assiste, conseille les entreprises adhérentes sur de multiples thématiques liées aux affaires sociales, économiques et environnementales (y compris les aspects sécurité).

Le SNCP soutient également l'innovation (R&D, normalisation) en mutualisant des frais de recherche et en mettant à disposition de ses adhérents les résultats des travaux d'intérêt général réalisés.



14 groupes de travail actifs en 2018

Ces groupes de travail demeurent des structures clés dans le dispositif du SNCP. Ces structures de concertation permettent de construire des stratégies d'influence / communication et de cogérer la convention collective nationale du caoutchouc.

- 1 Commission environnement
- 1 Commission alimentarité & potabilité
- 1 Commission matières premières
- 1 Commission pneumatiques rechapés
- 1 Commission rubans adhésifs techniques
- 1 Délégation patronale
- 1 Groupe caoutchouc automobile dans le cadre de la Plateforme de filière auto.
- 1 Commission recherche et innovation
- 6 Commissions normalisation

Gouvernance SNCP

Le SNCP est un syndicat professionnel (loi du 21 mars 1884). Sa gouvernance est assurée exclusivement par des représentants des entreprises du secteur, grandes entreprises, ETI ou PME.

Le comité de direction au 1^{er} juillet 2020

Président : **Serge PERRET** - Hutchinson
 Vice-Président : **Thierry MARTIN-LASSAGNE** - Michelin

Membres du Bureau du Comité :

- **Philippe CENREAUD** - Safic Alcan
- **François CHANIOT**
Gouillardon Gaudry / Groupe Sacred
- **Ghislain FOURNIER**
Aptar Pharma Division Injectables
- **Hervé GUICHARD** - Goodyear Dunlop Tyre France
- **Frédérique JEANTET**
Jeantet Élastomères (Trésorière)

Membres :

- **Pierre l'ALLORET** - Sealyx
- **Gilles GUERIN** - Cooper Standard
- **Guy de BRUILLE** - Raclot
- **Bernard FONTAINE** - Geficca
- **Éric LAPLACE** - Boge Elastmetall France
- **Guy-Noël BALLY** - Bridgestone France
- **Thierry ULGARIC** - Cabot
- **Didier CHAUFFAILLE** - Emac

L'équipe du SNCP

Raffaella CIAMPA - Déléguée générale
 + 33 (0)1 49 60 57 57 • raffaella.ciampa@lecaoutchouc.com

Jean-François MALIGNON - Directeur du département affaires sociales, formation professionnelle
 + 33 (0)1 49 60 57 61 • jean-francois.malignon@lecaoutchouc.com

Bruno MURET - Directeur du département économie et communication
 + 33 (0)1 49 60 57 92 • bruno.muret@lecaoutchouc.com

Céline CRUSSON-RUBIO - Responsable du département environnement, santé, sécurité, alimentarité
 + 33 (0)1 49 60 57 66 • celine.crusson-rubio@lecaoutchouc.com





60 rue auber - 94408 Vitry sur Seine
Tél : + 33 (0)1 49 60 57 57
www.lrccp.com

LRCCP : Laboratoire de recherches et de contrôle du caoutchouc et des plastiques

Votre partenaire polymères pour concevoir, maîtriser et innover

Depuis plus de 70 ans, le LRCCP est un laboratoire indépendant au service à l'industrie. Son activité s'articule autour de 20 % de R&D et 80 % de vente de prestations de service. Le LRCCP a été créé en 1942 ; il est actuellement présidé par Jean-Pierre QUESLEL de chez Michelin.

Chiffres clés LRCCP 2019

> 5	millions d'€ de chiffre d'affaires dont : • 4 millions de ventes d'études privées • > 1 million de R&D
38	personnes
5	pôles d'activités : • Procédés & formulation • Mécanique & simulation • Physico-chimie et expertises • Essais, certification & homologation • Innovation & veille scientifique
Certifications	ISO 9001 version 2015 Cofrac essais selon le référentiel ISO/CEI 17025 – Portée : essais gaz et caractérisation des élastomères pour l'industrie aérospatiale
Agréments	Airbus, EDF, Orano, Safran,
Institut Carnot	le Cetim a été labellisé Institut Carnot ; le LRCCP est inclus dans le périmètre Cetim Carnot.
CIR : Crédit Impôt recherche	Le LRCCP, en tant que Centre Technique Industriels (CTI) reconnu par la loi du 17 novembre 1943 est agréé automatiquement au titre du CIR sans dossier, ni demande préalable. À ce titre, les factures des travaux de R&D, émises par le LRCCP, peuvent être prises en compte pour le double de leur montant sur l'assiette du CIR des clients.

20 % de R&D

Environ 20 % de l'activité du LRCCP correspondent à des travaux de R&D collectifs financés par le SNCP, le Cetim et le LRCCP. Cette mutualisation du financement de ces études permet aux entreprises de la filière d'accéder aux travaux les plus récents sur des thèmes liés aux fondamentaux du métier (matériaux), aux comportements de ces matériaux (fatigue, vieillissement, adhésion...) ainsi que sur des sujets plus prospectifs (Élastronique®, CND, Smart Rubber...).

Ces travaux permettent également d'enrichir les cours de l'IFOCA que ce soit en formation initiale ou continue, en présentiel ou à distance.

80 % de prestations de services

Le cœur de l'activité du LRCCP demeure la vente de prestations aux entreprises de la filière caoutchoucs et polymères (producteurs de matières premières, transformateurs, utilisateurs en aval).

Il s'agit d'une activité marchande développée auprès d'un portefeuille de près de 400 clients. Les prestations se positionnent tout au long du cycle de vie du produit. Que ce soit en phase de conception, de maintien en service, d'industrialisation ou de recyclage, le LRCCP apporte une expertise de haut niveau reposant sur l'expérience de ses équipes associée à un équipement matériel et logiciel approprié.



Un partenariat fructueux avec le Cetim depuis 2007

Depuis 2007, le LRCCP a noué un partenariat fort avec le Cetim ; ce partenariat se traduit par la réalisation d'études de recherches et développement sur des thématiques qui intéressent la profession de la mécanique et du caoutchouc mais aussi par la réalisation d'études privées qui nécessitent la complémentarité de compétences et de moyens entre les deux entités. Certains projets privés sont instruits d'une manière commune notamment des projets avec des grands donneurs d'ordre.

Cinq pôles de compétences pour mieux répondre aux exigences des clients

Les prestations du LRCCP se positionnent tout au long du cycle de vie du produit. Que ce soit en phase de choix du matériau, de conception, de maintien en service, d'industrialisation ou de recyclage, le LRCCP apporte une expertise de haut niveau reposant sur l'expérience de ses équipes associée à un équipement matériel et logiciel approprié.

Le LRCCP est structuré autour de 5 pôles d'activité :

- **Procédés et formulation**
 - Fabrication de mélanges et pièces prototypes : formulation et réalisation
 - Caractérisation rhéologique
 - Ventes d'élastomères de référence
 - Ventes d'huiles, solvants de référence et plaques d'abrasion
- **Mécanique & Simulation Tests quasi statiques**
 - Tests dynamiques
 - Fatigue, endurance et fissuration
 - Modélisations, simulations numériques
- **Physico-Chimie et Expertises**
 - Contrôler : nature polymères, réticulation, composition pondérale, vieillissement...
 - Rechercher : déformulation, composition chimique des produits...
 - Expertiser : analyse de défaillance, contentieux industriels, expertises judiciaires
- **Essais, Caractérisation physique des élastomères**
 - Certification & Homologation Essais Gaz
 - Homologation élastomères aéronautiques
- **Innovation & Veille scientifique**
 - Études spéciales
 - Assistance technique
 - Études bibliographiques

LRCCP, un laboratoire de référence pour toutes les entreprises de la filière caoutchouc et polymères

L'expertise polymères du LRCCP est sollicitée par l'ensemble des acteurs de la filière : producteurs / fournisseurs de matières premières, transformateurs de caoutchouc, utilisateurs de pièces en caoutchouc (donneurs d'ordres industriels), recycleurs...

La clientèle s'avère très diversifiée : grandes entreprises, ETI, PME et TPE.

La demande de prestations émane de très nombreux secteurs d'activités :

- **transformation et recyclage des polymères** (caoutchouc et plastique):
 - Formulation
 - Essais - certification - contrôle
 - Caractérisation mécanique avancée
 - Assistance technique
 - ...
- **secteur de l'énergie** (nucléaire, recherche pétrolière, gaz...), **du caoutchouc** (transformation, recyclage...)
 - Qualification de matériaux,
 - Vieillessement,
 - Prévisions de durée de vie
 - ...
- **secteur des transports** (aéronautique, aérospatiale, ferroviaire, automobile...):
 - Caractérisation mécanique,
 - Détermination des lois de comportement
 - Dimensionnement, Reconcepton
 - Formulation, Prévision de durée de vie...
- **Secteur de spécialités** (sport, luxe, médical, BTP...)





ÉlastoTest® : commandez en ligne vos essais normalisés

Depuis 2018, le LRCCP propose à ses clients une offre de testing en ligne afin de leur faire bénéficier de tarifs avantageux et de délais de réalisation courts.

Cette offre de base, complémentaire à des prestations LRCCP à plus forte valeur ajoutée, est accessible via un espace marchand en ligne qui assurera la prise de commande, le paiement, et l'édition de la facture.

Les essais seront réalisés sur des éprouvettes normalisées, par des techniciens habilités et sur des équipements étalonnés du LRCCP. Les prestations seront conformes aux exigences de la norme ISO 9001.

Les résultats seront enfin envoyés au client et les échantillons détruits.

Des matériels d'essais et de mise en œuvre de dernière génération

Le LRCCP dispose d'une gamme complète de moyens d'essais spécifiques aux matériaux polymères et de moyens de mise en œuvre industriels diversifiés (mélangeurs, presses à compression, presses à injection, extrudeuses, fours de vulcanisation...). Il dispose, par ailleurs, d'un atelier de conception et fabrication de bancs d'essais.

Gouvernance LRCCP

Le LRCCP est un centre technique industriel placé sous la loi du 17 novembre 1943.

Sa gouvernance se compose d'industriels et d'un représentant de l'État...

Conseil d'administration (1)

- **Jean-Pierre QUESLEL** - Président du Conseil d'Administration - Michelin
- **Guy AUBERT** - EFJM
- **Serge PERRET** - Président du SNCP - Hutchinson
- **Abel KAICHOUH** - Geficca
- **David BERLAND** - Sacred
- **Bruno TABAR** - Rep International

Administrateurs CETIM :

- Directeur Général : **Daniel RICHEL**
- Directeur de la Recherche et des Programmes : **Philippe LUBINEAU**

Commissaire du Gouvernement :

- Ministère de l'Économie et des Finances / DGE - Représenté par : **Claude MARCHAND** Chef du bureau des matériaux

Commissaire aux Comptes :

- Société BDO France - Léger & Associés - Représenté par : **Thierry BENYAMIN**

Directrice Générale : Raffaella CIAMPA

Conseiller Scientifique : Bernard CANTALOUBE

Directeur R&D : Patrick HEUILLET

Responsable Commercial : Fabien BAJARD

(1) Au 1^{er} avril 2020

Contacts LRCCP

Patrick HEUILLET, Directeur R&D
+33 (0)1 49 57 69 • heuillet@lrccp.com

Fabien BAJARD, Responsable commercial
+33 (0)1 45 81 24 91 • bajard@lrccp.com





60 rue auber
94408 Vitry sur Seine
Tél : + 33 (0)1 49 60 57 57
www.ifoca.com

4 avenue du Professeur Jean Rouxel
44470 Carquefou
Tél : + 33 (0)2 51 13 15 15
www.ifoca.com

Ifoca : Institut national de formation et d'enseignement professionnel du caoutchouc

Le seul institut spécialisé dans l'enseignement des sciences et technologies du caoutchouc

L'offre de formation de l'IFOCA est structurée autour de 3 pôles complémentaires : formation initiale, formation continue et formation digitale. Ces formations ont lieu en présentiel sur les sites de Paris-Vitry ou Nantes Carquefou ou alors chez les industriels. Elles peuvent avoir lieu également à distance pour les formations digitales MOOC et SPOC.

L'IFOCA a été créé en 1943 et est présidé par Éric LAPLACE de la société Boge

Une offre de formation complète

Enseignement supérieur :

- Bac + 3
- Bac + 5

Formation continue :

- Stages inter entreprises
- Stages intra entreprises
- CAP / BP
- CQP

Formation digitale :

- SPOC (Small Private Online Course)

Incubateur de start-up :

ÉlastoLAB



Chiffres clés IFOCA 2019

2	Formations supérieures (bac+3 & bac+5)
2	Plateaux techniques (Paris-Vitry & Nantes-Carquefou) : matériel de mélangeage, de transformation et de caractérisation
2	Formations supérieures : bac + 3 & bac + 5
35	Stages de formation inter-entreprises
164	CQP obtenus
12	Formation digitales en version française et anglaise
6500	Apprenants en ligne depuis 2015

IFOCA : le seul institut européen de formation aux métiers du caoutchouc

L'IFOCA est un institut privé assurant la formation de spécialistes de la transformation des caoutchoucs pour toutes les entreprises de la filière à la fois en formation initiale et continue.

Créé en 1943 par les entreprises de la filière, l'IFOCA demeure, 70 ans plus tard la référence en matière de formation professionnelle sur les technologies du caoutchouc.

Cette pérennité est due à deux facteurs essentiels :

- Une très forte proximité avec les entreprises (formateurs bénéficiant d'expériences industrielles, de nombreux intervenants en provenance des entreprises du secteur, une gouvernance composée de représentants d'entreprises de la filière...)
- Une adaptabilité de son offre pour faire face aux besoins évolutifs des entreprises.

Formation initiale

Depuis plus de 70 ans, l'IFOCA forme des spécialistes de la transformation du caoutchouc afin de satisfaire les besoins d'encadrement technique des entreprises de la filière.

Actuellement, le département enseignement supérieur de l'IFOCA compte 2 formations :

- **Formation bac + 3 – Chargé de projets techniques caoutchouc**
En partenariat avec l'IUT et l'Université de Nantes-Carquefou
- **Bac + 5 – Manager de projets techniques caoutchouc**
Écoles partenaires : Escom, Polytech Tours, Sigma

Formation continue

Les stages :

- Stages inter-entreprises – **L'IFOCA propose 35 stages dont la durée s'échelonne entre 1 et 5 jours.**
- Stages intra-entreprise : Il s'agit de formations « à la carte » destinées aux salariés d'une même entreprise. Ces stages peuvent être réalisés sur le site même de l'entreprise ou sur un des sites de l'IFOCA.

Les formations diplômantes ou qualifiantes

- **CAP et BP**
L'IFOCA assure, pour les salariés, la préparation au Certificat d'Aptitude Professionnelle et au Brevet Professionnel option « Mise en œuvre des caoutchoucs et des élastomères thermoplastiques ». Ces formations se déroulent sur une période de 2 ou 3 ans, voire sur une période plus courte pour les personnels déjà titulaires d'un autre CAP ou BP quelle que soit la spécialité de celui-ci.
- **Certificat de qualification professionnelle**
L'IFOCA est habilité, par décision de la CPNE (Commission Paritaire Nationale de l'Emploi de la branche caoutchouc) pour accompagner les entreprises dans les différentes étapes conduisant à l'obtention du CQP

Formations digitales 2020

L'IFOCA propose deux types de SPOC (Small Private Online Course) :

- **SPOC généraliste** (Formation proposée en version française et anglaise)
À la découverte du caoutchouc, un matériau remarquable
- **SPOC spécialisés** (Formation proposée en version française et anglaise)
Modélisation du comportement mécanique pour la simulation numérique
Analyse de la défaillance de pièces en élastomères
Thermoplastiques élastomères
Bioproof, des matériaux verts pour la filière caoutchouc
Vieillessement et durabilité des élastomères





élastoLAB : incubateur des entreprises de la filière caoutchouc

Créé en juillet 2017, au cœur du Centre français du caoutchouc et des polymères (CFCP) à Vitry-sur-Seine, élastoLAB est un incubateur dédié aux start-up spécialisées dans l'innovation des matériaux visco-élastiques. Porté par l'IFOCA (Institut de formation et d'enseignement professionnel du caoutchouc), avec le soutien du SNCP (Syndicat national du caoutchouc et des polymères) et de la FDCA (Fondation du caoutchouc), il a pour vocation d'accompagner les entreprises dans leur développement.

Incubés, co-incubés, incubés hors les murs...

élastoLAB propose aux start-up plusieurs formules d'accueil avec présence physique permanente, ou partielle, voire une incubation hors les murs.

Incubés et projets d'économie circulaire

La valorisation des déchets de caoutchouc constitue un champ d'exploration et de développement majeur pour plus d'un tiers des incubés d'élastoLAB. Le pneu en fin de vie, sous forme de granulats ou entier, reste la ressource privilégiée des start-up. Il est vrai que le gisement est à la fois abondant et la collecte très bien structurée.

9 incubés élastoLAB en 2020 (*)

- **PneuPUR** : recyclage et la valorisation du pneumatique usagé non réutilisable en revêtements en France et en Afrique
- **HXA** : matériaux et mobiliers éco responsables
- **Peau de bois** : matériau éco responsable à base de caoutchouc naturel
Matériau 100 % végétal à base de caoutchouc naturel et de fibres de bois
- **La vie est belt** : Articles de maroquinerie fabriqués à partir de pneus vélo
- **Capland** : le sport connecté
- **Ximo** : exosquelette pour la logistique
- **Bumpair** : casque gonflable pour vélo et trottinettes.
- **Denoris** : développement d'un concept innovant d'orthèses
- **Conscious Labs** : Développement de capteurs souples pour ECG secs.

(*) au 1^{er} avril 2020



Éric BEETS - Gérant

Tél. : **01 64 32 87 50** - Mob. : **06 20 15 57 27**

193, rue Saint Merry - 77300 Fontainebleau

Email : eric.beets@simufem.com - www.simufem.com

Gouvernance IFOCA

Établissement privé sous statut loi 1901, la gestion de l'IFOCA est assurée par des PME, des ETI et des grandes entreprises de la filière caoutchouc et des représentants des écoles partenaires.

Conseil d'administration (1)

- Président : **Éric LAPLACE** - Boge
- Vice-Président : **Gérard BAQUET** - Escom
- Secrétaire : **Xavier BALANDRAUD** - Sigma
- Trésorier : **Jean-Pierre QUESLEL** - Michelin

Administrateurs

- **Serge PERRET** - Président SNCP / Hutchinson
- **Philippe CENREAUD** - Safic Alcan
- **Serge FAGET** - Addec / Arlanxeo Emulsion Rubber France S.A.S
- **Bernard FONTAINE** - Geficca
- **Hervé HEROUARD** - Sacred
- **Florian LACROIX** - Polytech' Tours

Commissaire aux comptes

- Kreston Conseil Paris
Représenté par **Jean-Louis DECOUCHE**

Commissaire aux comptes suppléant

- UNION FIDUCIAIRE de Paris

Directrice Générale IFOCA

- **Raffaella CIAMPA**

Responsable de la formation initiale

- **Corinne BILLERAULT**

Responsable de la formation continue

- **Virginie PAPIN**

Directeur Affaires sociales

- **Jean-François MALIGNON**

(1) Au 1^{er} avril 2020

Contacts

Formation continue

Virginie PAPIN
Tél : + 33 (0)1 49 60 57 64
virginie.papin@ifoca.com

Formation initiale

Corinne BILLERAULT
Tél : + 33 (0)2 51 13 15 10
corinne.billerault@ifoca.com

ElastoLAB

Antoine BEGUE
Tél : 01 49 60 57 78
antoine.begue@lecaoutchouc.com



*Constructeur d'équipements
pour l'industrie caoutchouc
et des plastiques*





Trancheuses



Presses de laboratoire



Mélangeurs de laboratoire

Agila SA
Rozendaalstraat 24 - 8900 Ieper - Belgique
tel. +32 57 21 61 61 fax +32 57 20 65 56

www.agila.be



Siège social :
40 avenue Hoche
75008 Paris

Secrétariat :
60 rue auber
94408 Vitry-sur-Seine
www.cfcp-caoutchouc.com

FDCA : Fondation du caoutchouc

Sous l'égide de la Fondation de France

Une structure de recueil de fonds pour financer la recherche et l'enseignement sur le caoutchouc

La Fondation du caoutchouc propose, dans le cadre des dispositions légales et sous l'égide de la Fondation de France, une structure de recueil de fonds destinés à soutenir financièrement des actions de recherche et de formation. Ces fonds peuvent être recueillis sous forme de mécénat financier, mécénat en nature ou mécénat de compétences

Recherche et formation

La recherche et la formation constituent deux leviers essentiels pour renforcer la compétitivité de la filière caoutchouc.

Il s'agit d'une part de travailler en amont sur des sujets scientifiques et techniques dont les résultats faciliteront le processus d'innovation.

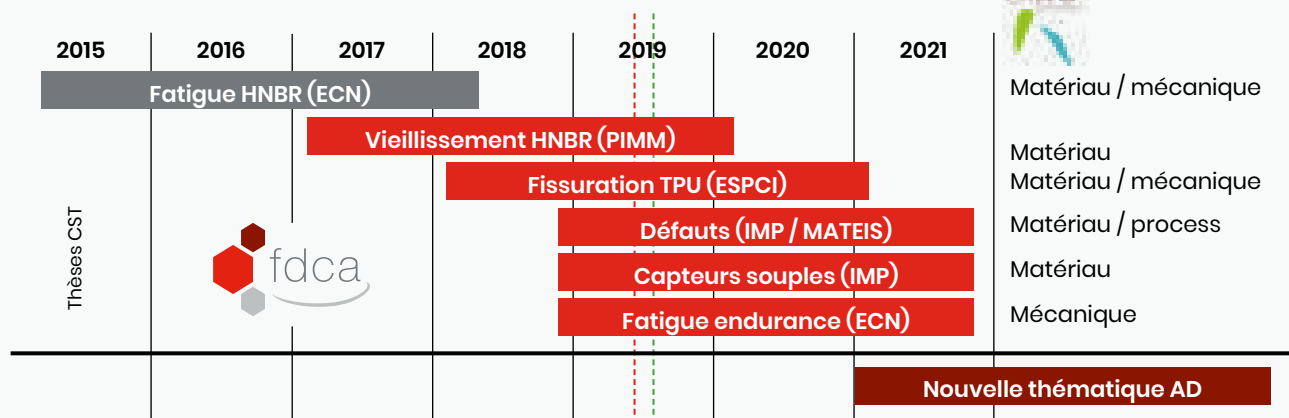
À ce titre, la FDCA soutient financièrement le pôle «Études d'intérêt général» du Laboratoire de recherches et de contrôle du caoutchouc et des polymères (LRCCP) au côté du SNCP (Syndicat national du caoutchouc et des polymères) et du Cetim (Centre technique des industries mécaniques).

L'élaboration du programme d'études et sa réalisation est placée sous la direction du Comité scientifique du LRCCP.

Il s'agit également d'attirer des jeunes talents dans cette industrie et les former de utilisant au maximum des méthodes pédagogiques innovantes (développement des formations numériques) et en renforçant les structures de formation initiale de l'IFOCA.

Des ressources collectées par la FDCA au profit de l'enseignement et de la recherche

- Contribution à l'organisation du séminaire des doctorants européens du caoutchouc avril 2019 Paris. 68 doctorants, 11 pays représentés
- Renforcement des moyens techniques de l'IFOCA
- Soutien à l'activité d'enseignement de l'IFOCA
- Soutien de l'incubateur de start-up élastoLAB
- Cinq thèses soutenues par la FDCA



Dons à la FDCA : le coût réel d'un don de 1000 € s'élève à 400 € pour une entreprise

Le régime fiscal des fondations s'avère particulièrement attractif. Les entreprises ont ainsi la possibilité de déduire de l'impôt (IS) 60 % du montant des fonds versés dans la limite de 0,5 % du CA HT.

Les particuliers, pour leur part, peuvent réduire de l'impôt (IR) 66 % des fonds versés, et de l'IFI 75 % dans la limite de 50 K€ / an. Le coût réel d'un don de 1000 € s'élève ainsi à 400 € pour une entreprise, à 340 € pour un particulier non soumis à l'ISF et à 250 € pour un particulier soumis à l'ISF.

Gouvernance de la FDCA

Éa Fondation du Caoutchouc est une association loi 1901. Elle compte 9 membres fondateurs représentatifs de la diversité des entreprises de filière caoutchouc et polymères :

Le fonds est administré par un Comité exécutif composé de 14 personnes. Ce Comité comporte trois collèges :

- **COLLÈGE A** avec les représentants des 9 membres fondateurs (EFJM / **Guy AUBERT**, Geficca, Wattlez, Safic-Alcan, Michelin, Goodyear France, Hutchinson, Eximium, SNCP)
 - **COLLÈGE B** : 6 personnalités qualifiées issues de la recherche et de l'enseignement supérieur : **Jean-François GERARD** de l'INSA Lyon, **Philippe LUBINEAU** du Cetim, **Xavier COLIN** de l'ENSAM, **Pierre SOUDAN** de l'Université de Saint-Etienne et Constantino CRETON de l'ESPCI, **Gérard BACQUET** (Escom)
 - **COLLÈGE C** : avec 3 membres donateurs : Delmon Group, Sacred, Sealynx
- Le Comité exécutif est présidé par **Jacques MAIGNÉ**, Président-Directeur Général d'Hutchinson.
Ce Comité pilote la stratégie du fond et vote les décaissements pour financer les projets retenus.

Contacts

Karène JOLIVEL

+ 33 (0)1 49 60 57 57

karen.jolivel@lecaoutchouc.com



S.I.S.E. L'intelligence 4.0 au quotidien

LA PLASTURGIE SOUS CONTRÔLE






SPÉCIALISTE INTERNATIONAL DES SYSTÈMES DE CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE ET DE PROCESS DANS LE MONDE DE LA PLASTURGIE ET DES COMPOSITES

RÉGULATION CANAUX CHAUDS	THERMORÉGULATION		
			
INJECTION SEQUENTIELLE	SUPERVISION PRODUCTION & PROCESS		
			

www.sise-plastics.com - e-mail: sise@sise-plastics.com - Tel : +33 4 74 77 34 53



60 rue auber - 94408 Vitry sur Seine
Tél : + 33 (0)1 49 60 57 57
www.tnspf.fr

TNPf : Travaux de normalisation des pneumatiques pour la France

Normalisation et réglementation des pneumatiques

La mission du TNPf est de définir une position unanime française sur les questions relatives à la normalisation, à la réglementation et à l'utilisation des pneumatiques.

Cette mission s'effectue en liaison avec :

- Les instances de normalisations nationales (AFNOR) ou internationales, en particulier l'ETRTO (European Tyre and Rim Technical Organization)
- Les pouvoirs publics français
- Les autres organismes du CFCP
- Les organisations professionnelles du secteur

Le périmètre normatif et réglementaire couvre la France (à travers la législation nationale, dont le Code de la Route et les dispositions en matière de contrôle technique des véhicules), mais aussi l'Europe (Directives et Règlements de l'Union Européenne, normes professionnelles) et le monde (Règlements UNECE, normes ISO).


Gouvernance du TNPf(*)

Le TNPf est une association loi 1901, fondée en 1967 regroupant les sociétés : Bridgestone, Continental, Goodyear, Hankook, Michelin et Pirelli.

Le TNPf se réunit 4 fois par an. Des groupes de travail ad hoc peuvent être constitués sur des sujets précis.

- Président : **Pierre LEFEBVRE** - MICHELIN
- Vice-Président : **Sébastien MULLER** - PIRELLI
- Secrétaire Générale : **Muriel WATEL GUILLONNEAU** - TNPf
- Membres :
 - Hervé FABRY** - GOODYEAR DUNLOP
 - Raphaël DUFOUR** - MICHELIN
 - Didier GONVIN** - GOODYEAR DUNLOP
 - Olivier MONBET** - BRIDGESTONE
 - Séverine NORE** - GOODYEAR DUNLOP

(*) au 1^{er} juin 2020 - Attente de la nomination des représentants des sociétés Continental et Hankook



COMPEO

Continuous compounding technology for rubber compounds

Uniquely efficient. Incredibly versatile. Amazingly flexible. With its new COMPEO Kneader series, BUSS continues to offer continuous compounding solutions that set the standard for heat- and shear-sensitive applications, in all industries, including for rubber compounds.

- Extremely short processing time
- Moderate, uniform shear rates
- Significantly lower product temperatures
- Precise temperature control
- Narrow residence time distribution

www.busscorp.com

BUSS
excellence in compounding

Actions 2019 - 2020

DOMAINE RÉGLEMENTAIRE

Réglementation française

- préparation du décret d'application de la loi « Montagne » relatif aux obligations d'équipement des véhicules en période hivernale.
- clarification des règles de mixage des pneumatiques sur le même essieu. Ces propositions ont été acceptées et sont maintenant intégrées à l'instruction applicable au contrôle technique des Poids Lourds, qui inclut un tableau de compatibilité permettant de faire le lien entre manufacturier (critère de mixabilité) et marque.
- participation au lancement de la campagne DGCCRF de surveillance de l'application du règlement UE relatif à l'étiquetage des pneumatiques

Réglementation européenne et internationale

- lancement des travaux en vue de définir une méthode de test et un seuil de performance sur l'adhérence mouillée des pneus à l'état usé ;
- préparation des règlements annexes au règlement européen n° 2018/858 qui définit le cadre général applicable à l'homologation des véhicules et de leurs composants (dont les pneumatiques) ;
- participation à l'élaboration du nouveau règlement européen n° 2019/2144 relatif à l'homologation des véhicules pour ce qui concerne notamment les pneumatiques et les systèmes de surveillance de pression des pneumatiques ;
- révision du règlement européen n° 1222/2009 sur l'étiquetage des pneumatiques, qui devrait être publié au 1er trimestre 2020.

DOMAINE NORMATIF

Le TNPf anime les travaux de la commission de normalisation française « pneus, jantes et valves » qui définit et défend la position française au sein du comité technique correspondant de l'ISO (TC31).

Contact

Muriel WATEL

Tél : + 33 (0)1 49 60 57 57

tnpf@wanadoo.fr





Avenue des Arts 2 - Box 121210 BRUXELLES - BELGIQUE
 Tél : +32 2 218 49 40 - info@etrma.org
 www.etrma.org

ETRMA : European tyre and manufacturers' association

Créée en 1959 à l'initiative de la France, de l'Allemagne, de l'Italie et de la Belgique et des Pays-Bas, sous la dénomination de BLIC (Bureau de liaison des industries du caoutchouc), l'ETRMA représente depuis près de 60 ans l'industrie du caoutchouc à Bruxelles.

Sa principale mission est de promouvoir et de défendre les intérêts de la profession auprès des instances européennes et internationales.



L'ETRMA est structurée autour de :

11 sociétés membres :

- Apollo-Vredestein,
- Bridgestone,
- Continental,
- Cooper tires,
- Goodyear,
- Hankook,
- Michelin,
- Nokian tyres,
- Pirelli
- Sumitomo Rubber Industry
- Trelleborg

7 associations nationales : voir tableau page suivante

6 membres affiliés :

- Brisa,
- BTMA (British Manufacturers' Association),
- HTA (Hungarian Tire Association),,
- Marangoni,,
- PTIA (Polish Tyre Industry Association),
- Prometeon

Avec l'ETRMA, le SNCP dispose d'un levier d'action particulièrement efficace auprès des centres de décision européens. On peut rappeler que ces derniers sont aujourd'hui des acteurs majeurs dans la définition des politiques d'environnement, d'hygiène et de sécurité et des politiques commerciales vis-à-vis des pays tiers.

Liste des 7 associations nationales membres de l'ETRMA

BELGIQUE



Essenscia

BluePoint • Boulevard Auguste Reyers 80
B - 1030 Bruxelles
Tél : +32 2 238 97 11
Fax : +32 2 238 99 98
www.essenscia.be

FINLANDE



Kumiteollisuus Ry

Eteläranta, 10
PL 4 - 00130 Helsinki
Tél : +358 9 1728 41
www.kumiteollisuus.fi

FRANCE



SNCP

Syndicat National du Caoutchouc et des Polymères
60, rue Auber
F - 94408 Vitry-sur-Seine
Tél : +33 1 49 60 57 57
e-mail : info@lecaoutchouc.com
www.lecaoutchouc.com

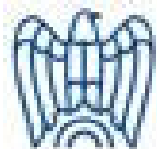
ALLEMAGNE



WDK

Wirtschaftsverband der deutschen Kautschukindustrie
Zeppelinalee 69
D - 60487 Frankfurt am Main
Tél : +49 69 7936 115
e-mail : b.engelhardt@wdk.de
www.wdk.de

ITALIE



Federazione Gomma Plastica

Via San Vittore 36
I - 20123 Milano
Tél : +39 02 43 92 81
e-mail : info@federazionegommaplastica.it
www.federazionegommaplastica.it

PAYS-BAS



NRK

Nederlandse Vereniging Van Rubberfabrikanten
Postbus 418
NL - 2260 AK Leidschendam
Tél : +31 70 444 06 90
e-mail : nvr@nrk.nl
www.nvr.nrk.nl

ESPAGNE



CONSORCIO

Consorcio Nacional de Industriales del Caucho
C/Sirio, 18 - Bajo
E - 28007 MADRID
Tél : +34 91 445 84 12
e-mail : info@consorciocaucho.es
www.consorciocaucho.es

Les autres structures d'appui à la filière caoutchouc

ADDEC

Association des diplômés des écoles du caoutchouc

60 rue Auber
94408 VITRY SUR SEINE Cedex
Tél : 01 49 60 57 57
Contact : Serge FANGET

AFICEP

Association française des ingénieurs et cadres du caoutchouc et des polymères

60 rue Auber
94408 VITRY SUR SEINE Cedex
Tél : 01 49 60 57 57
Contact : Philippe DABO
www.aficep.com

ALIAPUR

Collecte et valorisation des pneumatiques usagés

71 cours Albert Thomas
69447 LYON CEDEX 03
Tél : 820 814 774
Contact : Hervé DOMAS
Mél : contact@aliapur.fr
www.aliapur.fr

CETIM

Centre technique des industries mécaniques Partenaire du LRCCP

52 avenue Félix Louat
60304 SENLIS Cedex
Tél : 03 44 67 32 77
Contact : Philippe LUBINEAU
Mél : philippe.lubineau@cetim.fr
www.cetim.fr

CIRAD

Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement – Filière hévéaculture

42, rue Scheffer
75116 Paris
Tél : 01 53 70 20 00
Contact : Jérôme SAINTE-BEUVE
Mél : cm.hevea@cirad.fr
www.cirad.fr

CLIFA

Comité de liaison des fournisseurs de l'automobile

Secrétariat : FIM
45 Rue Louis Blanc
92 400 COURBEVOIE
Tél : +33 (0)1 47 17 63 94
Contact : Laurence CHERILLAT

Élastopole

Pôle de compétitivité Caoutchouc et Polymères

5 rue du carbone
45100 ORLEANS
Tél : +33 (0)1 38 45 75 87
Contact : Olivier GILLES
www.elastopole.fr

IRSG

International rubber study group

111 North Bridge Road
23-06 Peninsula Plaza
Singapore 179098
Tél : + 65 68372411
www.rubberstudy.com

PFA

Siège : 2 rue de Presbourg
75008 PARIS
Tél : 01 49 52 63 98
Contact : Marc MORTUREUX
www.pfa-auto.fr

Sycabel

Syndicat professionnel des fabricants de fils et de câbles électriques et de communication

17, rue Hamelin
75116 PARIS
Tel. : 33(0)1 47 64 68 10
Contact : Marie-Thérèse BLANOT
Mél : marie-therese.blanot@sycabel.com
www.sycabel.com

CAOUTCHOUC **AUDEBERT**

moulage - découpe - extrusion - assemblage



Moulage injection et compression

Elastomères toutes duretés,
de l'unité à la très grande série,
SBR, Naturel, Néoprène, Nitrile,
Butyle, EPDM, Silicone, Viton...



Découpe traditionnelle et sur commande numérique

Plaques fibre sans amiante, PTFE, feutre, papier,
polyuréthane, caoutchouc tissu de verre/PTFE,
joint jaquette...

Table de découpe à couteau oscillant.



Extrusion Caoutchoucs cellulaires Caoutchoucs compacts et Thermoplastique

Tous profils, toutes matières



Injection Thermoplastique et Plastique



Les entreprises du caoutchouc en France et les nomenclatures produits, techniques, matières premières et équipements

Rubber manufacturers in France and products, processing, raw materials and processing and testing equipments nomenclatures

Les produits

Products

A

- Accessoires de sport, bouées, ceintures, etc... p.159
- Accouplements élastiques p.146
- Alèses, couches, draps, champs opératoires p.154
- Anti pince-doigts p.143
- Appuis de pont p.143
- Articles dentaires p.154
- Articulations élastiques p.135
- Autres (transport) p.138
- Autres joints (alimentaire) p.152
- Autres joints (BTP) p.143
- Autres joints (électroménager) p.150
- Autres joints (équipement industriel) p.146
- Autres joints (transport) p.135
- Autres mélanges p.164
- Autres pièces techniques p.135
- Autres tubes et tuyaux pour bâtiment p.143

B

- Balais d'essuie glaces p.135
- Balles de tennis, de golf p.159
- Bandages pleins p.141
- Bandes de roulement p.141
- Bandes transporteuses p.146
- Bateaux pneumatiques p.138
- Bottes et bottillons en caoutchouc p.158
- Bouchons pharmaceutiques p.154
- Bouchons pour transfusion, perfusion, antibiotiques et accessoires pour seringues p.154
- Bouillottes et poires p.154
- Bracelets de montre p.156
- Bracelets élastiques p.156
- Butées de porte p.156
- Butoirs et défenses de quai p.143

C

- Caillebotis p.143
- Caoutchouc magnétique p.150
- Chambres à air p.141

- Chenilles et patins de chars ou engins TP p.138
- Clichés en résine photopolymère pour l'impression des emballages p.146
- Colles et dissolutions p.160
- Combinaisons et accessoires de plongée sous marine p.159
- Coupelles pour freins p.135
- Courroies crantées (électroménager) p.150
- Courroies crantées (équipement industriel) p.146
- Courroies de transmission crantées (transport) p.135
- Courroies de transmission plates (transport) p.135
- Courroies de transmission trapézoïdales (transport) p.135
- Courroies plates (y.c. striées) (électroménager) p.150
- Courroies plates (y.c. striées) (équipement industriel) p.146
- Courroies trapézoïdales (électroménager) p.150
- Courroies trapézoïdales (équipement industriel) p.146
- Coussins amortisseurs p.138
- Couvre pédales p.135
- Cylindres d'entraînement (photocopieurs, imprimantes) p.146

D

- Drains et sondes p.154

E

- Ébauches (type Barwell) p.165
- Ébauches extrudés p.165
- Ébonitage p.149
- Embouts pour pieds de meubles, chaises ou échelles p.156
- Enveloppes à pression faible pour agriculture p.141
- Enveloppes agraires p.141
- Enveloppes avions p.141
- Enveloppes bicyclettes p.141
- Enveloppes chemin de fer et métro p.141
- Enveloppes génie civil p.141
- Enveloppes karting p.141

- Enveloppes motocyclettes p.141
- Enveloppes poids lourds p.141
- Enveloppes pour manutention, motoculteurs p.141
- Enveloppes tourisme et/ou camionnettes p.141
- Enveloppes vélomoteurs p.141
- Éponges p.156

F

- Feuilles adhésives p.160
- Feuilles anglaises p.161
- Feuilles en caoutchouc destinées au contact des denrées alimentaires p.152
- Feuilles et bandes en caoutchouc alvéolaire p.161
- Feuilles et bandes en caoutchouc avec revêtement autocollant p.161
- Feuilles et bandes en caoutchouc compact p.161
- Feuilles grainées ou imprimées en caoutchouc p.161
- Feuilles lisses p.161
- Feuilles polyuréthanes p.161
- Films pour protection de surface p.160
- Fils et cordes à section carré ou rectangulaire p.163
- Fils et cordes à section ronde ou ovale p.163

G

- Gants de jardinage et de bricolage p.156
- Gants de ménage p.156
- Gants médicaux p.154
- Garnissage en caoutchouc d'arbres et de cylindres p.149

J

- Joint de culasse, carter p.135
- Joints de bords p.152
- Joints de canalisation p.143
- Joints de dilatation p.143
- Joints de hublot p.150
- Joints de portes d'appareils électroménagers p.150
- Joints de robinetterie p.143
- Joints de voussoir p.143
- Joints gonflables p.135
- Joints liquides p.152
- Joints pour le médical p.154
- Joints toriques (équipement industriel) p.146
- Joints toriques (transport) p.135

L

- Laminettes caoutchouc naturel p.163
- Lanières p.163

M

- Mains courantes p.143
- Manchons de dilatation p.146
- Masques d'anesthésie en silicone p.154
- Masques en caoutchouc (militaire, civil) p.154
- Mastics d'étanchéité p.143
- Matelas en latex p.156
- Mélanges clairs p.164
- Mélanges noirs p.164
- Mélanges silicones p.164
- Membranes de pompes p.146
- Moules de cuisson p.156

N

- Nez de marches p.156

O

- Obturateurs de conduites de fluides (bâtiment) p.143
- Obturateurs de conduites de fluides (équipement industriel) p.146

P

- Paliers pour arbre coulissant ou rotatif p.146
- Pansements adhésifs p.154
- Pare chocs p.135
- Pièces adhésivées au métal ou au plastique (bâtiment) p.143
- Pièces adhésivées au métal ou au plastique (électronique) p.150
- Pièces adhésivées au métal ou au plastique (équipement industriel) p.146
- Pièces en silicone pour électroménager p.150
- Pièces micro cellulaires p.135
- Pièces moulées caoutchouc métal (transport) p.135
- Pièces pharmaceutiques en silicone p.154
- Pièces pour appareillage électrique p.150
- Plaques compactes pour semelles en caoutchouc p.158
- Plaques en caoutchouc p.161

- Plaques en caoutchouc cellulaire p.158
- Plots antisismiques p.143
- Pneumatiques rechapés p.141
- Poudres, poudrettes et granulés p.165
- Produits pour récipients devant contenir des denrées alimentaires p.152
- Profilés cellulaires en caoutchouc p.146
- Profilés compacts en caoutchouc p.146
- Profilés d'étanchéité aéronautique p.138
- Profilés d'étanchéité carrosserie automobile p.138
- Profilés d'étanchéité en caoutchouc) p.143
- Profilés d'étanchéité en TPE p.143
- Profilés d'étanchéité train, métro ou marine p.138
- Profilés pour joints de bâtiment (murs rideaux) p.143

R

- Raccords (transport) p.135
- Raccords (électro-ménager) p.150
- Raclettes lave vitres p.156
- Réservoirs souples p.143
- Réservoirs souples aéronautique p.138
- Revêtements de cuves p.149
- Revêtements de sol pour étable... p.152
- Revêtements de sols et murs, tapis en caoutchouc p.143
- Rotors de pompes p.146
- Rouleaux calandrés pour ébauches p.165
- Rubans p.163
- Rubans adhésifs de masquage p.160
- Rubans adhésifs d'emballage p.160
- Rubans adhésifs médicaux p.160
- Rubans adhésifs pour isolation électrique p.160
- Rubans adhésifs techniques double face p.160
- Rubans adhésifs techniques simple face p.160

S

- Semelles de rails p.138
- Semelles en caoutchouc p.158
- Sols sportifs et aires de jeux p.159
- Soufflets p.135
- Soufflets d'interconnexion p.138
- Structures gonflables p.143
- Supports antivibratoires p.135

T

- Tabliers de protection p.154
- Tapis antidérapants p.156

- Tapis anti-fatigue p.143
- Tapis de convoyage p.152
- Tapis pour utilitaires et commerciaux p.138
- Tétines, sucettes, capuchons, compte-gouttes p.154
- Tissus caoutchoutés p.161
- Trayons p.152
- Trottoirs roulants p.143
- Tubes à gaz p.143
- Tubes et tuyaux pour agriculture et agro-alimentaire p.152
- Tubes et tuyaux pour équipement industriel (dragage, soudage, liquides alimentaires...) p.146
- Tubes et tuyaux pour usage médical p.154
- Tuyaux de direction p.135
- Tuyaux en caoutchouc pour air et eau p.135
- Tuyaux en caoutchouc pour incendie p.146
- Tuyaux frein p.135
- Tuyaux off shore p.146
- Tuyaux pour machine à laver p.150

V

- Valves enrobées pour pneumatiques p.141
- Ventouses (grand public) p.156
- Ventouses (équipement industriel) p.146
- Vessies p.138
- Vêtements et gants de protection p.154

A

- Adhesive masking tape p.160
- Adhesive sheets p.160
- Adhesive tapes for electrical insulation p.160
- Adhesives and rubber solutions p.160
- Agriculture conveyor belt p.152
- Air spring p.138
- Aircraft tyres p.141
- Anti-clust masks p.154
- Anti-fatigue mat p.143
- Anti-finger-pinching p.143
- Antivibration mountings p.135

B

- Bearings for sliding or rotating shafts p.146
- Bicycle tyres p.141
- Black compounds p.164
- Bladders p.138
- Blanks (type Barwell) p.165
- Brake piston cups p.135
- Bridge bearing p.143
- Building gaskets p.143
- Bumpers p.135

C

- Calendred rolls for blanks p.165
- Cattle shed rubber floor p.152
- Cellular rubber profiles p.146
- Cellular rubber sheets p.158
- Cellular rubber sheets ans strips p.161
- Clear compounds p.164
- Closures for transfusions, perfusions
and antibiotics, syringe fittings p.154
- Compact rubber sheets and strips p.161
- Connections p.135
- Conveyor belts p.146
- Cooking molds p.156
- Coupling p.150
- Cut sheets p.161
- Cylinder head gasket p.135

D

- Dental accessories p.154
- Diaphragm p.138
- Diving suits and equipment p.159

- Dock fenders p.143
- Door stops p.156
- Double size adhesive tapes p.160
- Drainage-tubes and probes p.154
- Duckboard p.143

E

- Earthmover/OTR tyres p.141
- Earthquake isolation bearings p.143
- Ebonite linings p.149
- Elastic band p.156
- Electrical equipment components p.150
- Embossed or impressed rubber sheets p.161
- Escalator handrail p.143
- Expansion seals p.143
- Expansion sleeves p.146
- Extruded blanks p.165

F

- Flat transmission belts
(household electric appliance) p.150
- Flat transmission belts
(industrial equipment) p.146
- Flat transmission belts (transport) p.135
- Flexible bearings p.135
- Flexible couplings p.146
- Flexible tanks p.143
- Flexible tanks for aerospace p.138
- Fluid piping plugs (packers)
Building (Public work) p.143
- Fluid piping plugs (packers)
(Industrial equipment) p.146
- Foot pedal pads p.135
- Furniture, chair or ladder pads p.156

G

- Gardening and DIY gloves p.156
- Gasket porthole p.150
- Grooved transmission belts
(household electric appliance) p.150
- Grooved transmission belts
(industrial equipment) p.146
- Grooved transmission belts (transport) p.135

H

- Hospital sheeting, napkins, bedsheets,
operating areas p.154

- Hot water bottles and bulbs p.154
- Household appliance door framing p.150
- Household gloves p.156

I

- Inflatable dinghies p.138
- Inflatable seals p.135
- Inflatable structures p.143
- Inner tubes p.141

J

- Jar seals p.152

K

- Karting tyre casings p.141

L

- Land vehicle tyres p.141
- Lining-segment gaskets p.143
- Low pressure tyres for agriculture p.141

M

- Magnetic rubber p.150
- Mats for utility and commercial vehicles p.138
- Medical adhesive tapes p.160
- Medical gloves p.154
- Medical seals p.154
- Medical tubes and hoses p.154
- Metal or plastics bonded parts
(Building Public work) p.143
- Metal or plastics bonded parts
(Industrial equipment) p.146
- Milking machine teat cups p.152
- Moped tyres p.141
- Motorcycle tyres p.141
- Moving walkway p.143

N

- Natural rubber small laminated strips p.163

O

- O ring (industrial equipment) p.146
- O ring (transport) p.135
- Offshore hoses p.146
- Other compounds p.164
- Other seals (buiding/public works) p.143
- Other seals (foodstuff) p.152
- Other seals (household electric appliance) p.150
- Other seals (industrial equipment) p.146
- Other seals (transport) p.135
- Other tubes and hoses for building p.143
- Others (transport) p.135
- Others (technical parts) p.138

P

- Packing adhesive tapes p.160
- Parts bonded to metal or plastics
(electronic) p.150
- Passenger car tyres p.141
- Pharmaceutical silicone parts p.154
- Pharmaceutical stoppers p.154
- Pipe seals p.143
- Polyurethane microcellular parts p.135
- Polyurethane sheets p.161
- Pourable sealing compound p.152
- Powder, crumbs and granules p.165
- Products for foodstuffs containers p.152
- Protective aprons p.154
- Protective clothing p.154
- Pump diaphragms p.146
- Pump's rotors p.146

R

- Rail pads p.138
- Railway and tube train tyres p.141
- Resin photopolymer plastes for printing
packaging p.146
- Retreaded tyres p.141
- Ribbons p.163
- Rollers p.146
- Rubber automotive hoses > air and water p.135
- Rubber automotive hoses > brake p.135
- Rubber automotive hoses > steering p.135
- Rubber boots and half-boots p.158
- Rubber carpets p.156
- Rubber coated fabrics p.161
- Rubber covered tyre valves p.141

- Rubber coverings for shafts and rollers p.149
- Rubber fire hoses p.146
- Rubber floor and wall coverings, mats p.143
- Rubber gas tubes p.143
- Rubber mattresses p.156
- Rubber plates p.161
- Rubber sealing profiles p.143
- Rubber sheets and strips with self adhesive coating p.161
- Rubber sheets for contact with foodstuffs p.152
- Rubber soles p.158
- Rubber-metal moulded parts p.135

S

- Sealant mastic p.143
- Sealing profiles for aerospace p.138
- Sealing profiles for automotive p.138
- Sealing profiles for railway p.138
- Silicone anaesthesia masks p.154
- Silicone compounds p.164
- Silicone parts for household appliances p.150
- Single size adhesive tapes p.160
- Smooth rubber sheets p.161
- Solid rubber sheets for soles p.158
- Solid tyres p.141
- Sponges p.156
- Sports equipment, buoys, belts, etc... p.159
- Sports flooring p.159
- Stair nosing p.156
- Sticking bands p.154
- Straps p.163
- Suction cups (Industrial equipment) p.146
- Suction cups p.156
- Surface protective films p.160

T

- Tank linings p.149
- Tank tracks and pads p.138
- Tap washers p.143
- Teats, dummies, caps, medicine droppers p.154
- Tennis and golf balls p.159
- Threads and cords with round or oval section p.163
- Threads and cords with square or rectangular section p.163
- TPE sealing profiles p.143
- Truck tyres p.141
- Tubes and hoses for agriculture and agrofood industry p.152
- Tubes and hoses for industry p.146

- Tubes for washing machine p.150
- Tyre tread p.141
- Tyres for industrial equipment, tractors p.141

V

- V-Belts (household electric appliance) p.150
- V-Belts (industrial equipment) p.146
- V-belts (transport) p.135

W

- Watchband p.156
- Window squeegees p.156
- Windscreen wiper blades p.135

Les techniques de transformation

Processing

A

- Adhésation p.133
- Autres techniques p.130

C

- Calandrage p.130
- Confection p.130

E

- Enduction p.130
- Extrusion monomatière p.130
- Extrusion multimatières p.130
- Extrusion-vulcanisation continue p.130
- Extrusion-vulcanisation discontinue p.130

F

- Finition - autre p.133
- Finition - cryogénie p.133
- Finition - découpe p.133
- Finition - rectification p.133
- Finition - tronçonnage p.133

G

- Garnissage anticorrosion p.130
- Garnissage cylindre p.130
- Gravure p.130

M

- Mélangeage en mélangeur interne p.130
- Mélangeage sur mélangeur à cylindres p.130
- Moulage par compression p.130
- Moulage par compression transfert p.130
- Moulage par injection p.130

S

- Surmoulage p.130

T

- Trempage p.130

A

- Adhesion promoting p.133
- Anti-corrosive covering p.130

B

- Banbury mixing p.130
- Building p.130

C

- Calendring p.130
- Co-extrusion p.130
- Compressing moulding p.130
- Cutting finishing p.133

D

- Dipping p.130
- Duplicate moulding p.130

E

- Extrusion p.130
- Extrusion / in line vulcanization p.130
- Extrusion / off line vulcanization p.130

F

- Finishing (others) p.133
- Freezing finishing p.133

G

- Graining p.130
- Grinding finishing p.133

I

- Injection moulding p.130

O

- Open mill mixing p.130
- Other moulding p.130

R

- Roller covering p.130

S

- Sectional cutting finishing p.133
- Spreading p.130

T

- Transfer compression moulding p.130

Les matières premières transformées

Raw materials used by converters

A

- Autres caoutchoucs p.171

B

- Butadiène BR p.171
- Butadiène-nitrile acrylique NBR, HNBR p.171
- Butadiène-styrène SBR p.171
- Butyl IIR, BIIR, CIIR p.171

C

- Caoutchouc naturel p.171
- Caoutchouc régénéré p.171
- Copolymère d'acrylate ACM, AEM p.171

E

- Elastomères thermoplastiques p.171
- EPDM p.171
- Epichlorhydrine CO, ECO p.171
- Ethylène vinyl acétate EVA p.171

F

- Fluorocarboné FKM p.171

I

- Isoprène synthétique IR p.171

P

- Polychloroprène CR p.171
- Polyéthylène chloré CM, CPE p.171
- Polyéthylène chlorosulfoné CSM p.171
- Polyuréthane AU, EU p.171
- Poudrette p.171

S

- Silicone VMQ, FVMQ, PVMQ p.171

A

- Acrylic copolymer ACM, ANM p.171
- Acrylonitrile butadiene rubber NBR, HNBR p.171

B

- Butadiene rubber BR p.171
- Butyl rubber IIR, BIIR, CIIR p.171

C

- Chloropolyethylene rubber CM, CPE p.171
- Chloroprene rubber p.171
- Chlorosulphonated polyethylene CSM p.171
- Crumb rubber p.171

E

- Epichlorhydrin rubber CO, ECO p.171
- Ethylene-propylene-diene terpolymer
EPDM p.171
- EVA p.171

F

- Fluororubber FPM p.171

N

- Natural rubber p.171

O

- Other rubbers p.171

P

- Polyurethane rubber AU, EU p.171

R

- Reclaim rubber p.171

S

- Silicone rubber VMQ, FVMQ, PVMQ p.171
- Styrene-butadiene rubber SBR p.171
- Synthetic isoprene rubber IR p.171

T

- Thermoplastic rubbers p.171

Les matières premières commercialisées

Raw materials provided by suppliers

A

- Agents adhésifs p.168
- Agents de démoulage p.168
- Agents de mise en oeuvre p.168
- Agents gonflants p.168
- Agents vulcanisants, accélérateurs et retardateurs p.168
- Antidégénérateurs, antioxygènes, antiozones p.168
- Antistatiques, ignifugeants, fongicides p.168
- Autres bio-matériaux p.170
- Autres charges claires p.168
- Autres élastomères thermoplastiques p.168
- Autres produits chimiques p.168

B

- Butadiène-nitrile acrylique NBR, HNBR p.168
- Butadiène-styrène SBR p.168
- Butyl IIR, BIIR, CIIR p.168

C

- Caoutchouc régénéré p.168
- Carbonates p.168
- Charges d'origine végétale p.170
- Copolymère d'acrylate ACM, AEM p.168

E

- Elastomères p.170
- EPDM p.168
- Epichlorhydrines CO, ECO p.168
- Ethylène vinyl acétate EVA p.168

F

- Factices p.168
- Fluorocarboné FKM p.168

K

- Kaolin p.168

N

- Nanocharges p.168
- Naturel NR p.168
- Noirs de carbone p.168

O

- Oléfiniques (TPV, TPO) p.168

P

- Pigments et colorants p.168
- Plastifiants p.168
- Plastifiants (bio-matériaux) p.170
- Polyamide (PEBA) p.168
- Polybutadiène BR p.168
- Polychloroprène CR p.168
- Polyesters (COPE) p.168
- Polyéthylène chloré CM, CPE p.168
- Polyéthylène chlorosulfoné CSM p.168
- Polyisoprène synthétique IR p.168
- Polyuréthane (TPU) p.168
- Polyuréthane AU, EU p.168
- Poudre p.168

S

- Silice p.168
- Silicone VMQ, FVMQ, PVMQ p.168
- Solvants p.168
- Styrenique (SBS, SIS, SEBS) p.168

T

- Talc p.168

A

- Accelerators, retarders and vulcanizing agents p.168
- Acrylic copolymer ACM, ANM p.168
- Acrylonitrile butadiene rubber NBR HNBR p.168
- Antidegradants, antioxidants, antiozants agents p.168
- Antistatic agents, flame retarders fungicides p.168

B

- Bio-fillers p.170
- Blowing agents p.168
- Butadiene rubber BR p.168
- Butyl rubber IIR, BIIR, CIIR p.168

C

- Carbobates p.168
- Carbon black p.168
- Chloropolyethylene rubber CM, CPE p.168
- Chlorosulphonated polyethylene CSM p.168
- Crumb rubber p.168

E

- Elastomers p.170
- EPDM rubber p.168
- Epichlorhydrin rubber p.168
- Ethylene vinyl acetate rubber p.168

F

- Facticides p.168
- Fluororubber FPM p.168

K

- Kaolin p.168

N

- Nanoscales fillers p.168
- Natural rubber p.168

O

- Olephinics (TPV, TPO) p.168
- Other bio-materials p.170
- Other non black fillers p.168
- Others p.168
- Others TPE p.168

P

- Pigments and coloring agents p.168
- Plasticizers p.168
- Plasticizers (bio-materials) p.170
- Polyamide (PEBA) p.168
- Polychloroprene rubber p.168
- Polyesters (COPE) p.168
- Polyurethane (TPU) p.168
- Polyurethane rubber AU, EU p.168
- Processing aids p.168

R

- Reclaimed rubber p.168
- Release agents p.168
- Rubber metal adhesive agents p.168

S

- Silica p.168
- Silicone rubber VMQ, FVMQ, PVMQ p.168
- Solvents p.168
- Styrene-butadiene rubber SBR p.168
- Styrenic (SBS, SIS, SEBS) p.168
- Synthetic isoprene rubber IR p.168

T

- Talc p.168

Les matériels de transformation et d'essai

Processing and testing equipments

A

- Autres p.174

C

- Calandre p.174

E

- Etuves pour vulcanisation p.174
- Extrudeuse p.174

L

- Ligne de vulcanisation bain de sel p.174
- Ligne de vulcanisation UHF,
y compris four choc p.174

M

- Mélangeur à cylindres p.174
- Mélangeur interne p.174

P

- Pompe à engrenages p.174
- Presse à compression p.174
- Presse à injecter horizontale p.174
- Presse à injecter verticale p.174

A

- Calender p.174
- Compression press p.174
- Cylinders mixer p.174

E

- Extrusion machine p.174

G

- Gears' pump p.174

H

- HHF vulcanization line, included
chock oven p.174
- Horizontal press injection p.174

I

- Internal mixer p.174

O

- Others p.174
- Ovens for vulcanization p.174

S

- Salt bath vulcanization line p.174

V

- Vertical press injection p.174

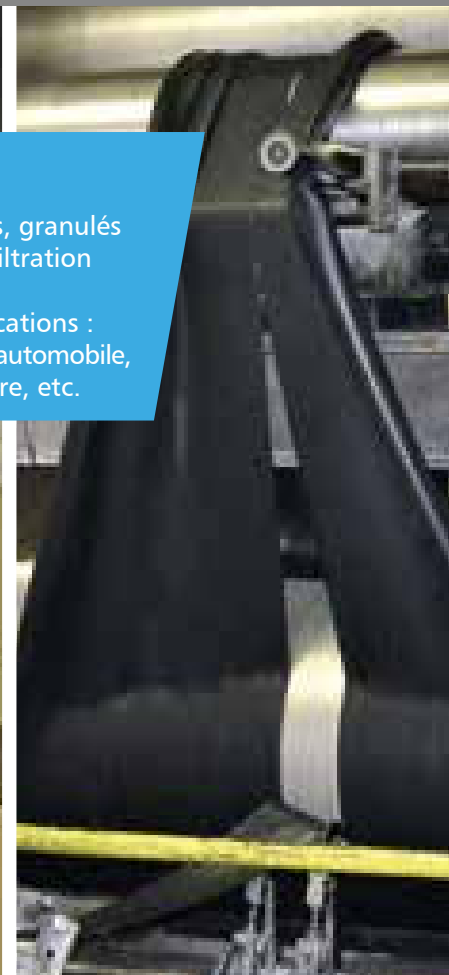
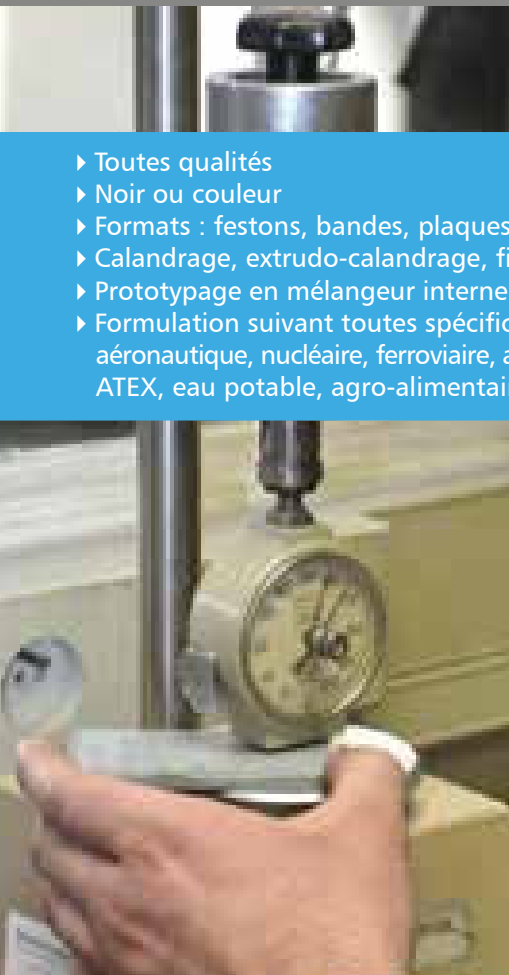


CRÉATEUR DE SOLUTIONS CAOUTCHOUC ET COMPOSITE

MÉLANGES CAOUTCHOUC À FAÇON

NR – IR – SBR – BR – EPM/EPDM – IIR/BIIR/CIIR – NBR – CR – VMQ/FVMQ/PVMQ
FKM – CM/CPE – CSM – ACM/AEM – EVA – HNBR – XNBR – CO/ECO – AU/EU

- ▶ Toutes qualités
- ▶ Noir ou couleur
- ▶ Formats : festons, bandes, plaques, granulés
- ▶ Calandrage, extrudo-calandrage, filtration
- ▶ Prototypage en mélangeur interne
- ▶ Formulation suivant toutes spécifications :
aéronautique, nucléaire, ferroviaire, automobile,
ATEX, eau potable, agro-alimentaire, etc.



Nous vous proposons également une prestation d'engineering comportant entre autres :

- ▶ Un accompagnement sur vos nouveaux projets
- ▶ Une optimisation de vos mélanges afin de gagner en productivité

Le groupe BORFLEX est spécialiste de la conception, du prototypage et de la fabrication de pièces élastomères (caoutchouc, silicone, TPE et polyuréthane), de profilés composites PRV pultrudés et de pièces composites moulées.

En tant que créateur de solutions, BORFLEX place l'innovation au cœur de sa stratégie et accompagne les plus grands groupes industriels et leurs fournisseurs, du design jusqu'à une maîtrise globale de la chaîne logistique.

Avec 10 sites de production, 2 laboratoires de recherche et développement, et 6 bureaux d'études, le groupe compte plus de 350 collaborateurs au service de clients dans plus de 30 pays à travers le monde.

Les produits BORFLEX sont présents sur de nombreux marchés : la défense, le ferroviaire, le transport terrestre, l'énergie, l'agroalimentaire, la maintenance industrielle, le nucléaire, l'aéronautique, l'imprimerie, l'emballage, etc.

www.borflex.fr
www.borflex-composites.fr

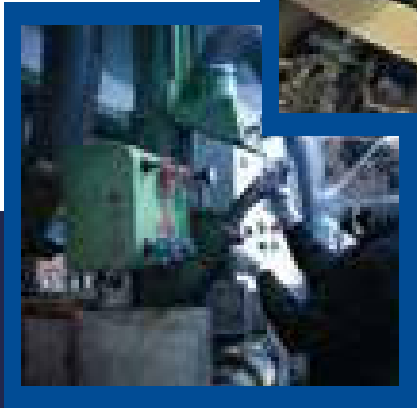
DOCUMENTATION SUR DEMANDE
Tél. : +33 (0)3 44 07 31 16
E-mail : contact@borflex.fr





EMAC

Technical Rubber Compounds



Nos marchés:

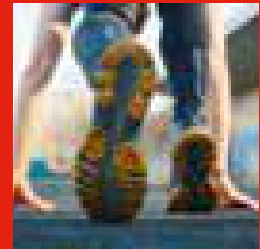
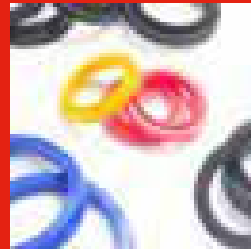
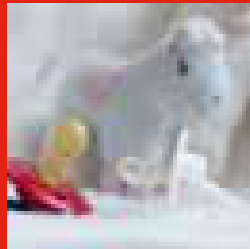
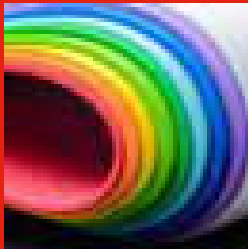
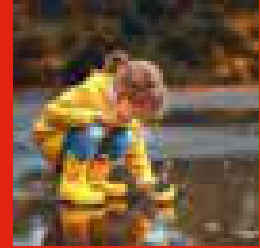
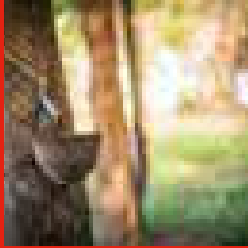
- Automobile
- Pneumatique
- BTP
- Médical, pharmaceutique
- Garnissage de cylindres
- Luxe, alimentaire
- Ferroviaire
- Adhésifs

Nos Produits :

- Mélanges noirs et de couleur
- Festons, ébauches extrudées, bandes
- Mélanges filtrés
- Plaques et rouleaux calandrés
- Mélanges granulés et caoutchoucs broyés
- Dissolution

Notre **équipe** à votre
écoute pour une
solution
PERSONNALISÉE





Les entreprises du caoutchouc en France et leur fiche signalétique

Rubber manufacturers in France and their identification sheet

3M FRANCE

SIÈGE SOCIAL

1, Parvis de l'Innovation
95006 CERGY-PONTOISE
CEDEX
Tél. : 01 30 31 61 61
www.3m.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Stéphanie BARREAU
VENTES ET MARKETING COLLES
ET ADHÉSIFS :
Stéphanie RECORDA

ACTIVITÉ : Fabricant de colles et rubans adhésifs

GROUPE : 3M

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde

DATE DE CRÉATION : 1902

CODE APE : 2391Z

A.C.I. RUBBER

SIÈGE SOCIAL

1, rue Émile Zola
77450 MONTRY
Tél. : 01 60 04 20 09
www.aci-rubber.com
contact@aci-rubber.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Steeve DROUILLAT
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Alexandre ALBERTI
COMMERCIAL/MARKETING :
Gauthier DROUILLAT

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

PEEP RUBBER

1, rue Émile Zola
77450 MONTRY
Tél. : 01 81 29 42 34
www.aci-rubber.com
contact@peep-rubber.com
Gauthier DROUILLAT

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Transformateur PTFE, PEEK et autres plastiques hautes performances

GROUPE : ACI-RUBBER

CA EN MILLIONS D'EUROS : 3,1

EFFECTIFS : 24

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Belgique, Espagne, Grande-Bretagne, Italie, Pologne, Suisse, USA

DATE DE CRÉATION : 1958

CODE APE : 2219Z

AAM METALDYNE INTERNATIONAL FRANCE

SIÈGE SOCIAL

33-35, rue Roger Salengro
BP 227
69633 VÉNISSIEUX CEDEX
Tél. : 04 78 78 46 78
www.aam.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Pascal CAPISANO
DIRECTEUR INDUSTRIEL :
Jean-Philippe CAILLOT
COMMERCIAL/MARKETING :
Jérémy DESPIT
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Sylvie VACAS

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

AAM METALDYNE INTERNATIONAL FRANCE

51, rue Vaucanson
69150 DÉCINES
Tél. : 04 72 81 83 41

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GROUPE : AAM

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

DATE DE CRÉATION : 1997

CODE APE : 2811Z

AB CAOUTCHOUC

SIÈGE SOCIAL

12, rue du Champ de l'Aire
Z.I. des Brunelleries
49080 BOUCHEMAINE
Tél. : 02 41 35 00 05
www.abcaoutchouc.com
contact@abcaoutchouc.com

CONTACT(S)

GÉRANT, COMMUNICATION :
Jean DA SILVA
COMMERCIAL/MARKETING :
Cécile LHERBETTE
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Agnès BLOUIN
ACHATS :
Anaïs DUBUISSON
TECHNIQUE/R&D :
Pierre FOURRIER
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Etienne BLOUIN

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

DALSOUPLE
4, rue du Champ de Montigny
Z.I. des Brunelleries
49080 BOUCHEMAINE
Tél. : 02 41 35 00 05
contact@dalsouple.fr

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc.

GROUPE : AB CAOUTCHOUC

CA EN MILLIONS D'EUROS : 3,9

EFFECTIFS : 20

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

DATE DE CRÉATION : 1994

CODE APE : 2219Z

ABA (ATELIERS DE BANDES ET ACCESSOIRES)

SIÈGE SOCIAL

Rue de l'Épée
Z.A. le Puy-Saint-Bonnet
49300 CHOLET
Tél. : 02 41 56 56 56
www.aba-maintenance.fr
secretariat@aba-maintenance.fr

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRALE :
Joël BILLI

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE

DALSOUPLE
4, rue du Champ de Montigny
Z.I. des Brunelleries
49080 BOUCHEMAINE
Tél. : 02 41 35 00 05
contact@dalsouple.fr

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc

CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,5

EFFECTIFS : 9

DATE DE CRÉATION : 1996

CODE APE : 2219Z

ABR (ATLANTIQUE BRETAGNE RECHAPAGE)

SIÈGE SOCIAL

51, Hent Penhoad Braz
Zone Artisanale
29700 PLOMELIN
Tél. : 02 98 55 46 72
www.abrechapage.com
dominique.jegou@abrechapage.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR :
Dominique JEGOU

ACTIVITÉ : Rechapage de pneumatiques

CA EN MILLIONS D'EUROS : 5

EFFECTIFS : 32

DATE DE CRÉATION : 1987

CODE APE : 2211Z

ACAPLAST SA

SIÈGE SOCIAL

78, rue de Reims
94700 MAISONS-ALFORT
Tél. : 01 43 76 80 40
www.acaplast.com
acaplast@acaplast.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

ACAPLAST SA

Z.I. de Lagette
23210 BÉNÉVENT-L'ABBAYE
Tél. : 05 55 81 54 32
acaplast@acaplast.com

HYÈRES PROFILÉS

1, route de Marsac
23210 MARSAC
Tél. : 05 55 81 53 50
acaplast@acaplast.com

PROFILEC

1, route de Marsac
23210 MARSAC
Tél. : 05 55 81 53 50
acaplast@acaplast.com

PROMEL BRUNELLA TECHNOLOGIES

2, rue de Selles
51490 PONTFAVERGER-
MORONVILLIERS
acaplast@acaplast.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT, COMMERCIAL/
MARKETING :
Jérémie CHOUKROUN
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Candice LARRECHE

ACAPLAST MAYENNE

Z.A. Route de la Pellerine
53500 SAINT-PIERRE-
DES-LANDES
Tél. : 02 43 05 90 35
acaplast@acaplast.com

AI2P

11, rue Ampère
Z.I. de Saux
65000 LOURDES
Tél. : 05 62 42 13 00
acaplast@acaplast.com

TUPI CAOUTCHOUC

Avenue Georges Desnos
72400 LA FERTÉ BERNARD
Tél. : 02 43 93 06 80
acaplast@acaplast.com

ACAP 82

1650, route de Villebrumier
82370 REYNIÉS
Tél. : 05 63 25 12 12
acaplast@acaplast.com

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc.
Fabricant de pièces techniques en plastique
et LSR/silicone. Surmoulage

GROUPE : ACAPLAST
CA EN MILLIONS D'EUROS : 35
EFFECTIFS : 350

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 8
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Maroc, Tunisie
DATE DE CRÉATION : 1958
CODE APE : 2219Z

ACCURIDE WHEELS TROYES

SIÈGE SOCIAL

5, avenue du Président René Coty
10601 LA CHAPELLE SAINT-LUC CEDEX 01
Tél. : 03 25 71 48 00
www accuridecorp.fr
info@accuridecorp.fr

ACTIVITÉ : Fabricant de roues
GROUPE : ACCURIDE
CODE APE : 2932Z

ADDAX

SIÈGE SOCIAL

62, route du Coin
42400 SAINT-CHAMOND
Tél. : 04 77 31 02 16
www.addax-gaz.com

ACTIVITÉ : Fabrication, négoce de tubes et de tuyaux
en caoutchouc et plastique
CODE APE : 2219Z

ADDIX

SIÈGE SOCIAL

31, Impasse Pierre Paul
Prudhon
94200 IVRY-SUR-SEINE
Tél. : 01 46 72 65 04
www.addix.fr
sales@addix.axon-cable.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Christelle OLIVIÉ

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : AXON CABLE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 2,5
EFFECTIFS : 36
DATE DE CRÉATION : 1949
CODE APE : 2219Z

ADESIA

SIÈGE SOCIAL

Z.A.C. de Chavanne
243, rue de Chavanne
69400 ARNAS
Tél. : 04 74 68 22 55
www.adesia.com
contact@adesia.com

ACTIVITÉ : Conception, fabrication et commercialisation
de solutions de fixations adhésives
DATE DE CRÉATION : 1975
CODE APE : 1396Z

AFLEX SARL

SIÈGE SOCIAL

67, route du Blanc
36700 CHÂTILLON-SUR-INDRE
Tél. : 02 54 38 83 36
www.aflex.fr
aflex@wanadoo.fr

CONTACT(S)

GÉRANT, COMMERCIAL/
MARKETING :
Thierry PASQUIER

ACTIVITÉ : Fabricant de durites. Extrusion, moulage
élastomères
DATE DE CRÉATION : 1992
CODE APE : 2219Z

AGILA NV

SIÈGE SOCIAL

Rozendaalstraat 24
8900 IEPER
BELGIQUE
Tél. : +32 57 21 61 61
www.agila.be
info@agila.be

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING,
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, ACHATS, TECHNIQUE/R&D,
FORMATION, ENVIRONNEMENT/
SANTÉ/SÉCURITÉ,
COMMUNICATION :
Geert LAPAUW

ACTIVITÉ : Fabricant de machines et équipements pour l'industrie du caoutchouc

GROUPE : AGILA NV

CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,8

EFFECTIFS : 10

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Belgique

AGRIPSOL

SIÈGE SOCIAL

12-14, avenue Marc Sangnier
92390 VILLENEUVE-
LA-GARENNE
Tél. : 01 40 85 84 84
www.agripsol.fr
info@agripsol.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENTE, ADMINISTRATION/
FINANCES, RH, ACHATS,
TECHNIQUE/R&D, FORMATION,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Delphine CAILLÈRE

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GROUPE : HOLDING DSA

CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,8

EFFECTIFS : 11

DATE DE CRÉATION : 1981

CODE APE : 2219Z

AIGLE INTERNATIONAL SA

SIÈGE SOCIAL

17-23, rue Saint Denis
92100 BOULOGNE
BILLANCOURT
Tél. : 01 41 31 74 00
www.aigle.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Sandrine CONSEILLER

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

AIGLE INTERNATIONAL SA

Z.I. Saint Ustre
BP 755
86107 CHATELLERAULT
Tél. : 05 49 02 38 00

ACTIVITÉ : Fabricant de bottes en caoutchouc

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Chine, Espagne,
Grande-Bretagne, Japon

DATE DE CRÉATION : 1978

CODE APE : 4771Z

ALFAGOMMA FRANCE

SIÈGE SOCIAL

23, allée des
Impressionnistes
Le Sisley
93240 VILLEPINTE
Tél. : 01 48 17 21 21
www.alfagomma.com
agfrance.info@alfagomma.com

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE

ALFAGOMMA FRANCE

13, rue Roger Salengro
62880 VENDIN-LE-VIEIL
Tél. : 03 21 69 36 34
agfrance.info@alfagomma.com

ACTIVITÉ : Transfert de fluides hydrauliques et industriels

GROUPE : ALFAGOMMA

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde

DATE DE CRÉATION : 1947

CODE APE : 4669B

ALLIANCE CAOUTCHOUC

SIÈGE SOCIAL

Rue de l'Épée
5, avenue André Dulin
Z.I. des Soeurs
17300 ROCHEFORT
Tél. : 05 46 99 68 86
www.alliance-caoutchouc.com
commercial@alliance-caoutchouc.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING,
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Corinne CHAIGNEAU
ACHATS :
Pascal BEGUIER
TECHNIQUE/R&D, FORMATION,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/SÉCURITÉ,
COMMUNICATION :
Gabriel CHAIGNEAU

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc

CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,2

EFFECTIFS : 9

DATE DE CRÉATION : 2003

CODE APE : 2219Z

AMCO

SIÈGE SOCIAL

18, avenue des Béthunes
95310 SAINT-OUEN-L'AUMONE
Tél. : 01 34 40 80 40
www.amco.tm.fr
contact@amco.tm.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENTE :
Annie MICHEL
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Caroline GOURSOLAS

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE

AMCO

9, avenue du Vert Galant
95310 SAINT-OUEN-L'AUMONE
www.amco.tm.fr

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc

GROUPE : AMCO

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

DATE DE CRÉATION : 1932

CODE APE : 2219Z

APTAR FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

Route des Falaises
27100 LE VAUDREUIL
Tél. : 02 32 63 73 73

ACTIVITÉ : Fabrication d'emballages en matières plastiques
CODE APE : 2222Z

APTAR STELMI SAS INJECTABLES DIVISION

SIÈGE SOCIAL

22, avenue des Nations
Le Raspail Paris Nord II
BP 59415 Villepinte
95944 ROISSY-CHARLES-
DE-GAULLE CEDEX
Tél. : 01 48 63 56 56
www.stelmi.com
aptarstelmi@aptar.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

APTAR STELMI SAS
Rue du Bocage
Z.I. des Biardais
50370 BRECEY
Tél. : 02 33 89 18 20
aptarstelmi@aptar.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT (INJECTABLES
DIVISION) :
Gabriel ZENKER
VICE-PRÉSIDENT, COMMERCIAL
(INJECTABLES DIVISION) :
Fabrice BOUTEILLE
VICE-PRÉSIDENT, TECHNIQUE/R&D
(INJECTABLES DIVISION) :
Ghislain FOURNIER
ACHATS (APTAR PHARMA) :
Yann ETCHIAN
FINANCES (INJECTABLES
DIVISION) :
Yann HRON

APTAR STELMI SAS

Z.I. du Mesnil
350, rue du Conillot
50400 GRANVILLE
Tél. : 02 33 91 11 11
aptarstelmi@aptar.com

ACTIVITÉ : Conception et production de composants élastomères pour l'industrie pharmaceutique
GROUPE : APTAR GROUP INC.
NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 2
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Chine, Inde, USA
DATE DE CRÉATION : 1964
CODE APE : 2219Z

AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000

SIÈGE SOCIAL

Les Genets
24210 THENON
Tél. : 05 53 05 22 21
www.aquitainecaoutchouc.com
aquitaine.caoutchouc@wanadoo.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Dominique KÜFFER

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
DATE DE CRÉATION : 1987
CODE APE : 2219Z



PIÈCES TECHNIQUES ÉLASTOMÈRES À FAÇON
CONCEPTION ET RÉALISATION DES OUTILLAGES



L'ENTREPRISE

ALLIANCE CAOUTCHOUC est implantée depuis 2003 à Rocherfort (Charente Maritime).
Notre spécialité est la conception et la réalisation de pièces techniques en caoutchouc.

Fort de notre expérience dans les domaines de l'élaboration et de la transformation des élastomères (NR, EPDM, NBR, FKM, silicone...), notre maîtrise des différents process, (injection, compression, transfert), des techniques d'adhésion de surmoulage d'inserts nous permet de vous proposer la solution qui répond à votre projet (de la très petite à la grande série).

SAVOIR FAIRE

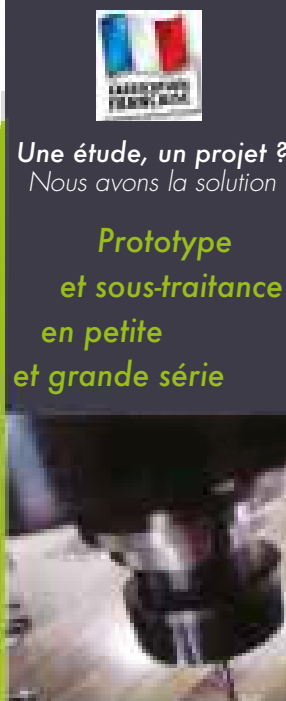
Notre bureau d'étude vous accompagne pour la conception et les essais de vos pièces et outillages.

Nous réalisons également des moules proto avant la validation de la série pièce.
250 m² ont vu le jour en 2019 afin d'optimiser le stockage prévisionnel, la réactivité et la flexibilité de vos commandes.

Le respect des normes ISO est appliqué quotidiennement au sein de notre atelier de production. Une attention particulière est portée en matière de sécurité et d'environnement.

ALLIANCE CAOUTCHOUC est là pour vous servir.

- AGROALIMENTAIRE
- AUTOMOBILE
- BTP
- ÉLECTRICITÉ
- TRANSPORT
- NAUTISME
- MACHINISME
- FERROVIAIRE
- ...



Une étude, un projet ?
Nous avons la solution

Prototype
et sous-traitance
en petite
et grande série

Dirigeante : Corinne CHAIGNEAU
Tél. 05 46 99 68 86

Responsable Technique : Romain VILLAUMÉ
(commercial@alliance-caoutchouc.com)

Responsable Bureau d'Étude et Usinage :
Gabriel CHAIGNEAU
(g.chaigneau@alliance-caoutchouc.com)

5, av. André Dulin - ZI des Sœurs
17300 ROCHEFORT
Tél. : +33 (0)5 46 99 68 86
Fax : +33 (0)5 46 99 67 38

ARLANXEO ÉLASTOMÈRES FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

B.P. 80041
76170 LILLEBONNE
Tél. : 02 35 39 47 00
www.arlanxéo.com

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : ARLANXEO
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde
DATE DE CRÉATION : 2016

ARLANXEO ÉMULSION RUBBER FRANCE

SIÈGE SOCIAL

Z.I. Rue du Ried
67610 LA WANTZENAU
Tél. : 03 88 59 20 00
www.arlanxéo.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Rainer EISCHEID
COMMERCIAL/MARKETING :
Serge FANGET,
Marie-Pierre HENTZIEN

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : ARLANXEO
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde
DATE DE CRÉATION : 2016

ATLANTIC JOINT

SIÈGE SOCIAL

Zone Aéroportuaire D2A
18, rue René Fonck
44860 SAINT-AIGNAN-
DE-GRAND-LIEU
Tél. : 02 40 75 87 71
contact@atlanticjoint.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL,
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
ACHATS :
Thierry BUISSONNEAU
DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING,
TECHNIQUE/R&D :
Antoine LEFEBVRE
**ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :**
Estelle FAVREAU

ACTIVITÉ : Découpe et transformation d'élastomères
CA EN MILLIONS D'EUROS : 2,9
EFFECTIFS : 9
DATE DE CRÉATION : 1993
CODE APE : 2219Z

AUDEBERT

SIÈGE SOCIAL

72, rue Charles Coulomb
Z.I. Mitry-Compans
77290 MITRY-MORY
Tél. : 01 60 21 63 77
www.audebertcaoutchouc.com
info@audebertcaoutchouc.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Paulo RARO

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Inde, Italie
DATE DE CRÉATION : 1943
CODE APE : 2219Z

AUVERGNE CAOUTCHOUC

SIÈGE SOCIAL

Les Viziers
63700 MONTAIGUT-
EN-COMBRAILLE
Tél. : 04 73 85 40 93
contact@socamont.fr

CONTACT(S)

GÉRANT, ACHATS,
COMMUNICATION :
Christophe THERON
COMMERCIAL/MARKETING :
Bruno MASSEBEUF
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Christine THERON
TECHNIQUE/R&D :
Olivier LAPLANCHE

ACTIVITÉ : Revalorisation de déchets de l'industrie
du caoutchouc
GROUPE : RECORD 63
DATE DE CRÉATION : 1992
CODE APE : 2219Z

AZELIS FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

8-14, avenue de l'Arche
92400 COURBEVOIE
Tél. : 01 44 73 10 00
www.azelis.com
azelis@azelis.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Benoît FRITZ
COMMERCIAL/MARKETING :
Julien LEFEBVRE

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : AZELIS
CA EN MILLIONS D'EUROS : 175
EFFECTIFS : 135
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde
DATE DE CRÉATION : 1908
CODE APE : 4675Z

BALLON PUB

SIÈGE SOCIAL

N°77, Impasse de Tolignat
38210 TULLINS
Tél. : 04 76 07 80 67
www.ballonpub.com
ballonpub@ballonpub.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Maurice BOUCHAYER

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : BALLONPUB
EFFECTIFS : 42
DATE DE CRÉATION : 1989
CODE APE : 4649Z

BECAP-STARVIA-MBE

SIÈGE SOCIAL

69-71, rue Denis Papin
93500 PANTIN
Tél. : 01 48 43 11 13
www.becapstarvia.siteweb.fr
becap-starvia@wanadoo.fr

CONTACT(S)

GÉRANT :
Roger DETAIN

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE
ANITECH
71, rue Denis Papin
93500 PANTIN
Tél. : 01 48 10 90 86
anitech@orange.fr

ACTIVITÉ : Pièces techniques en caoutchouc, polyuréthane et plastique
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
DATE DE CRÉATION : 1969
CODE APE : 2219Z

BIRLA CARBON COLUMBIAN CHEMICALS EUROPA GMBH

SIÈGE SOCIAL
 Podbielskistrasse 160
 D-30177 HANNOVER - GERMANY
 Tél. : +49 511 630 890
www.birlacarbon.com

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : ADITYA BIRLA GROUP / BIRLA CARBON
CA EN MILLIONS DE DOLLARS GROUPE : 40 000 \$
EFFECTIFS GROUPE : 120 000
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Brésil, Canada, Chine, Corée, Egypte, Espagne, Hongrie, Inde, Italie, Thaïlande, USA

BIWI SA

SIÈGE SOCIAL
 Route de Transjurane 22
 2855 GLOVELIER - SUISSE
 Tél. : +41(0)32 427 02 00
www.biwi.ch
info@biwi.ch

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE pour horlogerie, bijouterie, médical...
GROUPE : FUTURIS HOLDING
EFFECTIFS : 120
DATE DE CRÉATION : 1981

BIESTERFELD FRANCE

SIÈGE SOCIAL
 4, boulevard de la Belle-Rive
 92500 RUEIL-MALMAISON
 Tél. : 01 55 94 08 88
www.biesterfeld.com
contact-rubber@biesterfeld.com

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE BIESTERFELD FRANCE
 5, mail Juliet Curie
 Z.A. Vert Galant
 95310 SAINT-OUEN-L'AUMÔNE
 Tél. : 01 34 64 01 84
contact-rubber@biesterfeld.com

CONTACT(S)
GÉRANTS :
 Georges BERTAGNE,
 Christophe CARIO
COMMERCIAL/MARKETING :
 Jean-Pierre VENTURA
ADMINISTRATION/FINANCES, RH, COMMUNICATION :
 Laurette GICQUEL
ACHATS :
 Nedra HECHNI,
 Gaëlle RAMALINGUM
TECHNIQUE/R&D :
 Frédéric LAMON

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : BIESTERFELD
EFFECTIFS : 47
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Europe
DATE DE CRÉATION : 1989
CODE APE : 4676Z

BIESTERFELD PERFORMANCE RUBBER

- > Distribution de bases et additifs pour tout type de caoutchouc
- > Conception, développement et fabrication de mélanges Silicone



ELASTOMÈRES	ACCELERATEURS	ADDITIFS
<ul style="list-style-type: none"> - Caoutchouc naturel (NR) - Polybutadiène (BR) - Styrene Butadiène (SBR) - Nitrile Butadiène (NBR / HBR) - Polyéthylène (PE) - Éthylène propylène (EPM / EPDM) - Polyéthylène vinyle (PVM) - Polyéthylène oléfinique (POE) - Époxydodène (EPO / HEPD / EPO) - Polysulfone (PS) - CR (CR) - Polybutadiène (BR) - Polyéthylène vinyle (PVM) - Elastomère polyoléfine (POE) - Elastomère Fluoré (FVM) - Silicane (MSQ / VMQ / FVMQ) - Silicane composite (LSR) - Silicane RTV - Mélange silicone joint à Pression (MSQ / FVMQ / FVMQ) 	<ul style="list-style-type: none"> - En poudre - Sur support aqueux <p>CHARGES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Noir de carbone - Silice - Silice activée <p>AGENTS DE PROTECTION</p> <ul style="list-style-type: none"> - Antioxydants - Anticorrosifs - Cires de paraffine - Cires minérales <p>PLASTIFIANTS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anticollant (pour adhésifs) - Nitrates - Phosphates - Phosites - Sulfates - Polyéthylène glycol 	<ul style="list-style-type: none"> - Agents de mise en œuvre - Amides gras - Paraffines - Cires de paraffine - Paraffinates - Dyes de magnésium - Co-agents - Nitrates - Anticollants - Sulfates de zinc - Paraffines minérales - Éthoxydiméthacrylate - Hydroxyde d'aluminium - Hydroxyde de magnésium - Polyéthylène glycol (PEG) - Silanes - Cires de paraffine - Mélanges minéraux inorganiques - Agents de démolage - Métaux pour démolage approuvés - Métaux pour démolage non approuvés - Agents d'adhésion - Stabilisateurs contre la température
AGENTS DE VULCANISATION		
<ul style="list-style-type: none"> - Sulfure - Sulfure inorganique - Cures de zinc - Cures d'argent - Peroxydes 		

BIESTERFELD FRANCE

4 boulevard Bellerive – CS10045 – 92566 Rueil Malmaison cedex
 Contact caoutchouc : Tél. : 02 37 62 54 00 - E-mail : contact-rubber@biesterfeld.com
 Contact silicone : Tél. : 01 55 94 08 89 – E-mail : bsc-france@biesterfeld.com

BLACK STAR

SIÈGE SOCIAL

Z.A. des Graviers
42520 SAINT-PIERRE-
DE-BOEUF
Tél. : 04 74 87 18 18
www.black-star.fr
info@black-star.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Jean-Baptiste PIERET
RESPONSABLE COMMERCIALE :
Nathalie ANTONACCI
RESPONSABLE ADMINISTRATIVE :
Josiane BARRALON
TECHNIQUE/R&D, QUALITÉ :
Philippe MUNIER

ACTIVITÉ : Rechapage de pneumatiques tourisme,
utilitaire et 4X4

DATE DE CRÉATION : 1979

CODE APE : 2211Z

BLET MEASUREMENT GROUP

SIÈGE SOCIAL

1, avenue du Président Pompidou
92500 RUEIL-MALMAISON
Tél. : 01 80 88 57 83
www.blet-mesure.fr
contact@blet-mesure.fr

ACTIVITÉ : Appareils de mesure et de contrôle

DATE DE CRÉATION : 1946

BOBET

SIÈGE SOCIAL

5, boulevard Pierre Brossolette
76120 LE GRAND-QUEVILLY
Tél. : 02 35 69 60 44
www.bobetgroup.com
bobet@bobetgroup.eu

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Antonio MACCHIORLATTI
DIRECTEUR COMMERCIAL :
Roberto FERRERO
D.A.F. :
Laurent JOUVEAUX
RESPONSABLE ACHATS/QUALITÉ :
Élise COURBE
T.S.E. :
Thierry LABOULAIS
INGÉNIEUR R&D :
Vincent COLOMBEZ

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Tissus enduits techniques

CA EN MILLIONS D'EUROS : 7,5

EFFECTIFS : 43

DATE DE CRÉATION : 1937

CODE APE : 2219Z

MVH SOLUTIONS

Worldwide in Motion



- Leading supplier in the field of vibration control and lightweight technology
- More than 80 years of experience in the automotive industry
- Global presence with 10 locations and 4,000 employees on 4 continents

BOGE Elastmetall France S.A.S.
ZAC de Frégy 2 et 4, Avenue Clément Ader - 77610 Fontenay-Trésigny
www.boge-rubber-plastics.com



BOGE ELASTMETALL FRANCE

SIÈGE SOCIAL

2-4, avenue Clément Ader
Z.A.C. de Frégny
77610 FONTENAY-TRÉSIGNY
Tél. : 01 64 51 40 40
www.boge-rubber-plastics.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT, COMMUNICATION :
Éric LAPLACE
COMMERCIAL/MARKETING :
Patrick MERLE
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Rachel SCHMIT
ACHATS :
Bernard SILO
TECHNIQUE/R&D :
Céline MAKOWSKI
FORMATION :
Fabienne FINET
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Marion ALLARD

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 12
EFFECTIFS : 75
CODE APE : 2219Z

BORFLEX

SIÈGE SOCIAL

Z.I. de l'Isle
1, rue du Moulin de l'Isle
60370 HERMES
Tél. : 03 44 07 64 44
www.borflex.fr
contact@borflex.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Olivier QUINTIN
COMMERCIAL :
Stéphane RENAUX
MARKETING, COMMUNICATION :
Émilie ROEGIERS
ADMINISTRATION/FINANCES :
Xavier CARDON
ACHATS :
Karim IGUENANE
R&D :
Maureen SEZE
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Vincent DEMONCHY
FORMATION :
Laure GOSSART

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

BORFLEX RUBBER

3, route d'Angoulême
La Chabanne
Saint-Projet
Saint-Constant
16110 LA ROCHEFOUCAULD
EN ANGOUMOIS
Tél. : 05 45 24 20 40
borflex-rubber@borflex.fr

BORFLEX CHERBOURG

Z.A.C. de Bénécière
10, rue des Églantiers
50120 ÉQUEDREVILLE
Tél. : 02 33 03 54 43
borflex-cherbourg@borflex.fr

BORFLEX VERDUN

Z.I. de Chicago
2, rue des Poilus
55100 VERDUN
Tél. : 03 29 86 16 22
borflex-verdun@borflex.fr

BORFLEX CORVOL

57, Grande Rue
58460 CORVOL-L'ORGUEILLEUX
Tél. : 03 86 27 51 00
borflex-corvol@borflex.fr

BORFLEX LILLE

111, rue Saint-Luc
BP 302
59020 LILLE CEDEX
Tél. : 03 20 21 99 50
borflex-lille@borflex.fr

BORFLEX COMPOSITES

Z.I. de Nogent-sur-Oise
60870 VILLERS-SAINT-PAUL
Tél. : 03 44 65 62 62
borflex-composites@borflex.fr

BORFLEX RHÔNE-ALPES

25, rue Jules Ferry
69520 GRIGNY
Tél. : 04 78 73 05 95
borflex-rhone-alpes@borflex.fr

BORFLEX ROUEN

Z.I. du Madrillet
Rue de la Boulaie - BP 90032
76801 SAINT-ETIENNE-
DU-ROUVRAY CEDEX
Tél. : 02 35 66 55 70
borflex-rouen@borflex.fr

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Fournisseur de mélanges caoutchouc
GROUPE : BORFLEX
CA EN MILLIONS D'EUROS : 24
EFFECTIFS : 350
NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 8
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : SUISSE
DATE DE CRÉATION : 1987
CODE APE : 2219Z

BOULENGER

SIÈGE SOCIAL

16, avenue de la Division
Leclerc
93430 VILLETANEUSE
Tél. : 01 55 87 06 64
www.boulenget.net

CONTACT(S)

DIRIGEANT :
Najib M'HAMDI

ACTIVITÉ : Revêtement de sol coulé. Sols en caoutchouc et en résine polyuréthane

BRENNTAG SA

SIÈGE SOCIAL

1, chemin du Pas de la Mule
78500 SARTROUVILLE
Tél. : 04 72 22 16 00
www.brenntag.com
info@brenntag.fr

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières.
Prestations de mélange, pesée, conditionnement
de produits chimiques
GROUPE : BRENNAG
CA EN MILLIONS D'EUROS MONDE : 10 500
EFFECTIFS MONDE : 15 000
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 18
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde
DATE DE CRÉATION : 1874
CODE APE : 4675Z

BRIDGESTONE EUROPE NV/ SA SUCCURSALE FRANCE

SIÈGE SOCIAL

19, rue d'Arcueil
94150 RUNGIS
Tél. : 01 56 70 77 00
www.bridgestone.eu

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRALE :
Tom ADAMS

ACTIVITÉ : Commercialisation de pneumatiques
GROUPE : BRIDGESTONE
CODE APE : 4531Z

MAÎTRISEZ VOTRE ROUTE, EN TOUTES SAISONS

WEATHER CONTROL A005



LA RÉFÉRENCE

DURAVIS R002



Bridgestone Europe NV/SA, Succursale France, RCS 842 476 277

Pour connaître le revendeur agréé Bridgestone le plus proche de chez vous, visitez notre site internet www.bridgestone.fr



BRIDGESTONE FRANCE

SIÈGE SOCIAL

575, avenue George Washington
BP 3
62400 BÉTHUNE
Tél. : 03 21 64 77 00
www.bridgestone.eu

ACTIVITÉ : Fabrication de pneumatiques tourisme
GROUPE : BRIDGESTONE
DATE DE CRÉATION : 1960
CODE APE : 2211Z

BUSS AG

SIÈGE SOCIAL

Hohenrainstrasse 10
4133 PRATTELN
SUISSE
Tél. : +41 61825 66 00
www.busscorp.com
info@busscorp

CONTACT(S)

COMMERCIAL/MARKETING :
Evelyn THOMAS

ACTIVITÉ : Compounder
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Chine, Japon, USA

C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)

SIÈGE SOCIAL

2, rue Frédéric Kuhlmann
60870 VILLERS-SAINT-PAUL
Tél. : 03 44 66 30 80
www.cmo-caoutchouc.com
cmo@cmo-sa.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Alain BIDAULT
COMMERCIAL/MARKETING :
Éric SAHAGUIAN
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Sylvie AUGER
ACHATS :
Jessica LOGEROT
TECHNIQUE/R&D :
Christophe SCHOUPE
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ, FORMATION :
Renaud MARQUIS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc.
Ébavurage, Surmoulage
GROUPE : STEMARSE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 3,5
EFFECTIFS : 39
DATE DE CRÉATION : 1976
CODE APE : 2219Z

CABOT CARBON SAS

SIÈGE SOCIAL

Route Départementale 173
BP 24
76170 LILLEBONNE
Tél. : 06 08 76 24 38
www.cabot-corp.com

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRALE,
COMMERCIAL/MARKETING :
Thierry ULDARIC
TECHNIQUE/R&D :
Étienne GAUTIER

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières.
Noir de carbone
GROUPE : CABOT
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde

CAOUTCHOUC ROUDOT

SIÈGE SOCIAL

350, rue Jean Laville
71410 SANVIGNES-LES-MINES
Tél. : 03 85 67 05 10
caoutchouc.roudot@wanadoo.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Philippe RIPPLINGER

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
DATE DE CRÉATION : 1984
CODE APE : 2219Z

CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE

SIÈGE SOCIAL

1231, route de la Vallée
76680 SAINT-HELLIER
Tél. : 02 35 93 96 20
www.caoutchoucnormandie.com
contact@caoutchoucnormandie.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Rodolphe VERN
COMMERCIAL/MARKETING :
Christelle VARNEVILLE
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Marie-José AUGER
ACHATS :
Sylvie JACQUET
TECHNIQUE/R&D :
Florent VILLIERS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc
CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,2
EFFECTIFS : 17
DATE DE CRÉATION : 1976
CODE APE : 2219Z

CAQUANT

SIÈGE SOCIAL

Rue du Vert Bois
Z.I. Tourcoing Nord
59530 NEUVILLE-EN-FERRAIN
Tél. : 04 72 89 04 90
www.groupe-efire.com
contact@groupe.efire.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Patrick BEDOS
COMMERCIAL :
Jean-Romain BEDOS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
Négoce de produits d'étanchéité industrielle
GROUPE : EYNARD ROBIN
CA EN MILLIONS D'EUROS : 45
EFFECTIFS : 250
NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 9

CARBODY SAS

SIÈGE SOCIAL

17, rue du Moulin Florent
51420 WITRY-LES-REIMS
Tél. : 03 26 84 48 00
www.carbody.eu
carbody.contacts@carbody.eu

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

CARBODY SAS

Rue de Bastogne
Z.I. de Pagny-Resson
08300 RETHEL
Tél. : 03 26 84 48 80

CARBODY SAS

Zone d'activité Verte
RD 951
08460 POIX-TERRON
Tél. : 03 24 57 68 00

CARBODY SAS

10, rue Jean Rousseau
51420 WITRY-LES-REIMS
Tél. : 03 26 84 45 18

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
TECHNIQUE/R&D :
Stéphane CHARRE
DIRECTEUR GÉNÉRAL DÉLÉGUÉ,
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Sébastien WOJEWODA
COMMERCIAL/MARKETING :
Éric MOREAU
DRH :
Céline THIBAUX
ACHATS :
Aurélien VOILLON
FORMATION :
Thomas MAINO
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Fabienne FLOQUET
COMMUNICATION :
Sabrina ROCHE

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Fournisseur de matières premières
GROUPE : CARBODY
CA EN MILLIONS D'EUROS : 55
NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 3
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Chine,
Grande-Bretagne, République Tchèque
DATE DE CRÉATION : 1964
CODE APE : 2219Z

CARRAT

SIÈGE SOCIAL

18, rue de Gravelle
75012 PARIS
Tél. : 01 48 18 75 74
www.carrat.fr
info@carrat.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR, TECHNIQUE/R&D :
Bernard ULLMANN
COMMERCIAL/ADMINISTRATION :
Maria DA COSTA

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

CARRAT

122 bis, rue Ernest Savart
93100 MONTREUIL
Tél. : 01 48 18 75 74
info@carrat.fr

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 1
EFFECTIFS : 4
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
DATE DE CRÉATION : 1961
CODE APE : 2219Z

CHEM-TREND FRANCE S.A.S.U.

SIÈGE SOCIAL

Immeuble Saint Exupéry - Aéroport
2, rue des Hérons
67960 ENTZHEIM
Tél. : 03 88 66 41 66
www.chemtrend.com

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde
CODE APE : 4675Z

CHEVALIER SAS

SIÈGE SOCIAL

7, rue Jean Poulmarch
Parc d'Activités Val d'Argent
95100 ARGENTEUIL
Tél. : 01 34 11 49 50
www.chevalier-cleret.fr
chevalier@chevalier-cleret.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR DES OPÉRATIONS :
Laurent OUDOT
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Sylvie FAUVEAUX
ACHATS :
Didier ROCCI
TECHNIQUE/R&D :
S. DJAFER

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : CHEVALIER-CLERET
CA EN MILLIONS D'EUROS : 4
EFFECTIFS : 35
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Roumanie
DATE DE CRÉATION : 1925
CODE APE : 2219Z

CLERET SAS

SIÈGE SOCIAL

7, rue Jean Poulmarch
Z.I. du Val d'Argent
95100 ARGENTEUIL
Tél. : 01 34 34 31 70
www.chevalier-cleret.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Laurent OUDOT
COMMERCIAL/MARKETING,
TECHNIQUE/R&D, COMMUNICATION :
Jean-Marc OUDOT
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
FORMATION :
Sandrine SARZEDA
ACHATS :
Dominique DERQUÉ

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,5
EFFECTIFS : 7
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Roumanie
DATE DE CRÉATION : 1983
CODE APE : 2219Z

COBRA EUROPE

SIÈGE SOCIAL

12, rue Henry Guy
70300 LUXEUIL-LES-BAINS
Tél. : 03 84 93 89 30
www.cobra-europe.eu
cobra@cobra-cs.com

ACTIVITÉ : Fabricant de bandes transporteuses
GROUPE : COBRA
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Afrique du Sud, Australie,
Chine, Pologne, Russie, USA
DATE DE CRÉATION : 1980
CODE APE : 2219Z



FABRICANT FRANÇAIS DE BANDES TRANSPORTEUSES



Cimenterie
Carrière
Recyclage
Industrie chimique

Sel
Sucre
Céréales

NOTRE MISSION

vous fournir des bandes adaptées à vos besoins et à vos exigences.



COBRA EUROPE SAS

12 rue Henry Guy, 70000 Luxeuil les bains, FRANCE

Tel : +33 3 84 93 89 30 - cobra@cobra-cs.com

www.cobra-europe.eu

COLMANT COATED FABRICS

SIÈGE SOCIAL

44, rue Louis Braille
59370 MONS-EN-BAROEUL
Tél. : 03 20 67 79 40

www.colmant-coated-fabrics.fr

chloe.masquelier@colmantcoatedfabrics.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR :
Bruno DEWAILLY
COMMERCIAL/MARKETING, COMMUNICATION :
Chloé MASQUELIER
ADMINISTRATION/FINANCES, RH, ACHATS, FORMATION :
Bénédicte VANDERSTICHEL
TECHNIQUE/R&D, ENVIRONNEMENT/SANTÉ/ SÉCURITÉ :
Olivier LAUNAY

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Calandrage de tissus enduits de caoutchouc ou feuilles de caoutchouc (cru ou cuit)

GROUPE : COLMANT COATED FABRICS

CA EN MILLIONS D'EUROS : 4

EFFECTIFS : 17

DATE DE CRÉATION : 2011

CODE APE : 2219Z

COLMANT CUVELIER RPS

SIÈGE SOCIAL

Z.I. rue de Maulage
54920 VILLERS-LA-MONTAGNE
Tél. : 03 82 26 07 00

www.colmant-cuvelier-rps.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Vincent MARCEL

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc
GROUPE : SANOK RC
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
DATE DE CRÉATION : 2011
CODE APE : 2219Z

AERONAUTIC & SPACE
ENVIRONMENT
AUTO SPORT
TRANSPORT
INDUSTRY
YACHTING
DEFENCE

COLMANT
Coated Fabrics

AROMER BELLYN SAFYN EXOCET

RUBBERIZED COATED FABRICS

www.colmant-coated-fabrics.com
03 20 67 79 40 • info@colmantcoatedfabrics.com

CONTINENTAL FRANCE SNC

SIÈGE SOCIAL

6, rue Jean-Baptiste Dumaire
57200 SARREGUEMINES
Tél. : 03 87 95 85 00

www.continental-pneus.fr/pneus

accueil.commerce@conti.de

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

CONTINENTAL FRANCE SNC

Route du Golf
60128 MORTEFONTAINE

CONTINENTAL FRANCE SNC

80, rue Joliot Curie
60610 LA CROIX SAINT-OUEN
Tél. : 03 44 40 71 80

accueil.commerce@conti.de

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :

Raf CLAES,
Mathieu TURLURE

COMMERCIAL/MARKETING,
COMMUNICATION :

Adrien EYMARD

RH, FORMATION :

Pascale WOITTEQUAND

COOPER STANDARD FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

48, route des Eaux
La Pitière - CS 90344
35503 VITRÉ CEDEX
Tél. : 02 99 75 87 40

www.cooperstandard.com

accueilstd.vitre@cooperstandard.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

COOPER STANDARD FRANCE SAS

1, rue Fond de Vallée
76170 LILLEBONNE

Tél. : 02 32 84 30 34

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRALE :

Ludovic LE GALL,
Ludovic PENNANECH

COMMERCIAL/MARKETING :

Patrice LETORT

ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
FORMATION, COMMUNICATION :

Gilles AILLET,

Béatrice ARNOULT

TECHNIQUE/R&D :

Jean-Marc VEILLÉ

ENVIRONNEMENT/SANTÉ/

SÉCURITÉ :

Julien BLAZY

ACTIVITÉ : Fabricant de pneumatiques et négoce de pneumatiques

GRUPE : CONTINENTAL FRANCE SNC

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 2

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde

DATE DE CRÉATION : 1990

CODE APE : 2211Z

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GRUPE : COOPER STANDARD AUTOMOTIVE

CA EN MILLIONS D'EUROS : 155,3

EFFECTIFS : 867

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 1

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde

DATE DE CRÉATION : 2011

CODE APE : 2219Z



CooperStandard

	Étanchéité Carrosserie
	Carburant & Freinage
	Transfert de Fluides

Cooper Standard en France : 3 sites
Creutzwald - Lillebonne - Vitré
R&D et production

www.cooperstandard.com

Contact : Ludovic LE GALL - DRH

SPECIALISTE DE LA CONCEPTION ET DE LA PRODUCTION DE SOLUTIONS TECHNIQUES POUR L'AUTOMOBILE

- Étanchéité Carrosserie
- Carburant & Freinage,
- Transfert de Fluides

sont les principaux métiers de Cooper-Standard, qui compte parmi ses clients les plus grands constructeurs automobiles français et mondiaux.

COPCI

SIÈGE SOCIAL

1, impasse des Marais
74940 ANNECY-LE-VIEUX
Tél. : 04 50 09 52 00
www.nordmann.global
info-fr@nordmann.global

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Benjamin DELORME
COMMERCIAL/MARKETING
CAOUTCHOUC, TECHNIQUE/R&D
CAOUTCHOUC :
Sandrine ARIBO
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Arnaud DURIEZ
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Claude BRUNET

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

GROUPE : NORDMANN

CA EN MILLIONS D'EUROS : 23

EFFECTIFS : 22

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Autriche, Chine, Espagne, Grande-Bretagne, Hongrie, Italie, Japon, Pologne, Portugal, République Tchèque, Roumanie, Suède, Slovaquie, Suisse, Turquie, USA

DATE DE CRÉATION : 1956

CODE APE : 4572Z

COVAL

SIÈGE SOCIAL

Z.A. des Petits Champs
26120 MONTELIER
Tél. : 04 75 59 91 91
www.coval.com
coval@coval.com

CONTACT(S)

RECHERCHE ET INNOVATION :
Pierre MILHAU

ACTIVITÉ : Fabricant de composants pour la préhension par le vide

GROUPE : COVAL

CA EN MILLIONS D'EUROS : 10

EFFECTIFS : 50

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Chine, Espagne, Italie, USA

DATE DE CRÉATION : 1986

CODE APE : 2813Z

CVA SILICONE

SIÈGE SOCIAL

Locussol
43320 SAINT-VIDAL
Tél. : 04 71 07 04 00
www.cva-silicone.com
contact@cva-silicone.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Nicolas OTERNAUD

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de silicone

DATE DE CRÉATION : 1961

CODE APE : 2219Z

LA FORMULE ADAPTÉE À VOS BESOINS ET À VOTRE PROCESSUS DE TRANSFORMATION

48h. Votre offre commerciale

8j. Livraison

5j. Mélange d'essai

Conditions adaptés

Ingénieur chimiste à votre écoute

Mélangeur 200 kg / batch



**COLMANT
CUVELIER** WPS

member of SANDR RUBBER GROUP

COMPOUND DEPARTMENT

Z.I. Rue de Maulage
54920 Villers La Montagne
+33 (0)3 82 26 07 00

DAIKIN CHEMICAL FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

Chemin de la Volta
69310 PIERRE-BÉNITE
Tél. : 04 72 39 49 30
www.daikin.com
info@daikinchemical.com

CONTACT(S)

COMMERCIAL/MARKETING :
Bruno CASABURO

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : DELMON GROUP
CA EN MILLIONS D'EUROS : 56
EFFECTIFS : 420
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Chine, Espagne
DATE DE CRÉATION : 1966
CODE APE : 2219Z

DELTA-GOM

SIÈGE SOCIAL

65, boulevard Carnot
60400 NOYON
Tél. : 03 44 93 25 21
www.delta-gom.com
accueil@delta-gom.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Alain GURDEBEKE
COMMERCIAL/MARKETING :
Laurence GUELBONE
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Muriel MASSON
ACHATS :
Frédéric BONTE

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE

DELTA-GOM
Route d'Attichy
60400 CUTS
Tél. : 03 44 93 25 21
accueil@delta-gom.com

DELMON GROUP - SOCAT

SIÈGE SOCIAL

Z.I. du Coutal
24120 TERRASSON-
LAVILLEDIEU
Tél. : 05 53 51 48 48
www.delmon-group.com
contact@delmon-group.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Sylvain BROUX

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 3,4
EFFECTIFS : 16
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
DATE DE CRÉATION : 2000
CODE APE : 3832Z

The advertisement features a large background image of a rubber sheet being processed on a machine. Below this, there are several smaller images of different rubber components: a blue spring, several small circular seals, a large black circular seal, and various blue and black fittings. In the center is the Delmon Group logo, a blue hexagon containing the letters 'DG'. Below the logo is the text 'Delmon Group' and the website 'www.delmon-group.com'. At the bottom, a blue banner contains the text 'SOLUTIONS CAOUTCHOUC POUR L'ANTIVIBRATOIRE & L'ÉTANCHÉITÉ'. Below the banner, a white bar lists the industries: 'AUTOMOBILE - AERONAUTIQUE - RECHERCHE PETROLIERE - AUTRES INDUSTRIES'.

www.delmon-group.com

SOLUTIONS CAOUTCHOUC
POUR L'ANTIVIBRATOIRE & L'ÉTANCHÉITÉ

AUTOMOBILE - AERONAUTIQUE - RECHERCHE PETROLIERE - AUTRES INDUSTRIES

DIEBLAST SAS

SIÈGE SOCIAL

10, rue de la Mare Blanche
Z.I. de la Mare Blanche
77186 NOISIEL
Tél. : 01 64 68 13 63
www.dieblast.fr
contact@dieblast.fr

CONTACT(S)

GÉRANT :
Fabien VIGNON

ACTIVITÉ : Fournisseur d'équipement de transformation.
Fabrication d'abrasifs de cryogénie pour l'ébavurage
des joints en caoutchouc
CA EN MILLIONS D'EUROS GROUPE : 3
EFFECTIFS GROUPE : 30
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : grande-Bretagne
DATE DE CRÉATION : 1992
CODE APE : 4675Z

E.M.T. (ÉLASTOMÈRES MOULAGES TECHNIQUES) SAS

SIÈGE SOCIAL

69, Chaussée Brunehaut
02420 ESTRÉES
Tél. : 03 23 63 57 00
www.emt-caoutchouc.com
info@emt-caoutchouc.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
TECHNIQUE/R&D, FORMATION,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ, COMMUNICATION :
Renaud LIEVAIN
COMMERCIAL/MARKETING :
Jean-Pierre LALISSE
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, ACHATS :
Martine DUMONT
ACHATS :
Bertrand LIÉVAIN

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Fournisseur de mélanges caoutchouc
CA EN MILLIONS D'EUROS : 2,1
EFFECTIFS : 16
DATE DE CRÉATION : 2002
CODE APE : 2219Z

EAU ET FEU

SIÈGE SOCIAL

ZI Sud-Est -
Rue Aloys Senefelder
BP 1008
51683 REIMS CEDEX 2
Tél. : 03 26 50 64 10
www.eauetfeu.fr
contact@eauetfeu.fr

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRALE :
Charles DELLE-CASSE

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : ANGUS SAFETY INTERNATIONAL GROUP
DATE DE CRÉATION : 1952

EFFBE FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

153, rue du Général de Gaulle
CS 50100
68440 HABSHEIM
Tél. : 03 89 44 38 68
www.effbe.com ou
www.effbe-diaphragm.com
info@effbe-diaphragm.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Jean-Paul BRENDER
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Michel MOUGIN
DIRECTEUR GÉNÉRAL (SITE
BOISSY-SAINT-LÉGER) :
André ILTIS
ADMINISTRATION/FINANCES :
Virginie BURLINGE
RESPONSABLE RH :
Sophie THOR
RESPONSABLE ACHATS :
Caroline MARTINEZ
DIRECTEUR ÉTUDES ET
DÉVELOPPEMENTS :
Xavier NAST
RESPONSABLE QUALITÉ :
Nicolas EUZEON

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE
EFFBE-GAMMA SAS
7, rue du 8 Mai 1945
94470 BOISSY-SAINT-LÉGER
Tél. : 01 56 32 30 20
info@gomma-so.fr

ACTIVITÉ : Fabrication de membranes en élastomère
avec ou sans textile
CA EN MILLIONS D'EUROS : 35
EFFECTIFS : 110
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : République Tchèque
DATE DE CRÉATION : 1965
CODE APE : 2219Z

EFJM

SIÈGE SOCIAL

3, rue Descartes - Z.I.
28350 SAINT-LUBIN-DES-
JONCHERETS
Tél. : 02 32 58 10 09
www.efjm.eu
ga@efjm.eu

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL,
TECHNIQUE/R&D :
Guy AUBERT
COMMERCIAL/MARKETING,
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
ACHATS :
Marina NAIL

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 2
EFFECTIFS : 9
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Île Maurice
DATE DE CRÉATION : 1967
CODE APE : 2219Z

ÉLASTOPROFILES

SIÈGE SOCIAL

16, rue Hélène Boucher
28630 GELLAINVILLE
Tél. : 02 37 90 48 40
www.elastoprofiles.com
contact@elastoprofiles.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT, COMMERCIAL/
MARKETING, TECHNIQUE/R&D :
David RIVIÈRE

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc
DATE DE CRÉATION : 2018
CODE APE : 2219Z

ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)

SIÈGE SOCIAL

Allée des Platanes
BP 30031
65500 VIC-EN-BIGORRE
Tél. : 05 62 96 88 70

www.elbi.fr

contact@elbi.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENTE DU CONSEIL
DE SURVEILLANCE :
Stéphanie PADIOLLEAU

ACTIVITÉ : Producteur de silicone

GROUPE : ELKEM

CA EN MILLIONS D'EUROS : 2 000

EFFECTIFS : 3 600

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Brésil, Chine, Espagne, Grande-Bretagne, Italie, République Tchèque, USA

CODE APE : 2016Z

ACTIVITÉ : Fabrication de produits en caoutchouc et injection plastique pour l'ensemble des secteurs industriels

CA EN MILLIONS D'EUROS : 2,3

EFFECTIFS : 12

DATE DE CRÉATION : 1985

CODE APE : 2219Z

ELO SAS

SIÈGE SOCIAL

17, rue Malar
75007 PARIS
Tél. : 07 69 20 90 06

www.elo-distribution.com

CONTACT(S)

DIRECTEURS ASSOCIÉS :
Éric NARME,
Julien PIMIENTA

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

DATE DE CRÉATION : 2016

CODE APE : 4675Z

ELKEM SILICONES FRANCE

SIÈGE SOCIAL

21, avenue Georges Pompidou
69003 LYON
Tél. : 04 72 13 19 00

www.silicones.elkem.com

accueilsilicones@elkem.com

CONTACT(S)

COMMERCIAL/MARKETING :
Vincent CHARTRON

TECHNIQUE/R&D :
Aurore JOLIVET,
Isabelle NOGHA

COMMUNICATION :
Wendy COTS

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE

ELKEM SILICONES FRANCE

55, avenue des Frères Perret
69192 SAINT-FONS
Tél. : 04 72 73 74 75



ELBI est spécialisée dans la fabrication de produits en caoutchouc et injection plastique pour l'ensemble des secteurs industriels, matériel militaire (moulage, découpage, adhésion).



ELBI SA

Allée des Platanes - B.P. 30031

65501 VIC-EN-BIGORRE

Tél. : +33(0) 5 62 96 88 70

contact@elbi.fr

www.elbi.fr

EMAC

SIÈGE SOCIAL

12, Chemin de l'Usine
64130 VIODOS-ABENSE-
DE-BAS
Tél. : 05 59 28 81 33
www.emac-caoutchouc.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ, COMMUNICATION :
Didier CHAUFFAILLE
DIRECTION GÉNÉRALE, ACHATS :
Pierre LALANNE
COMMERCIAL/MARKETING :
Cyril SUBLIME
TECHNIQUE/R&D :
Maxime CHARMAN

ACTIVITÉ : Mélanges à façon
CA EN MILLIONS D'EUROS : 19,1
EFFECTIFS : 73
DATE DE CRÉATION : 1950
CODE APE : 2219Z

EUROPE CAOUTCHOUC

SIÈGE SOCIAL

6, chemin des Bauches de
Gaterat
Route de Royan
17100 SAINTES
Tél. : 05 46 97 21 71
www.europe-caoutchouc.com
info@europe-caoutchouc.com

CONTACT(S)

GÉRANT :
Dominique PANIER
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Sandrine PATOUILLET
TECHNIQUE/R&D :
Emmanuel BOURGEAULT

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EUROPE CAOUTCHOUC SILICONE

Z.I. Route de Montrésor
37460 GENILLÉ
Tél. : 02 47 59 50 75
info@europe-caoutchouc.com

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc. Calandrage
CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,4
EFFECTIFS : 10
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
DATE DE CRÉATION : 1998
CODE APE : 2219Z

EXXONMOBIL CHEMICAL FRANCE

SIÈGE SOCIAL

6, place de l'Iris
Tour Manhattan
92095 PARIS LA DEFENSE
Tél. : 01 57 00 70 00
www.exxonmobilchemical.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S) EXXONMOBIL CHEMICAL FRANCE

Route d'Attichy
52, avenue du Président Kennedy
76330 NOTRE-DAME-DE-
GRAVENCHON
Tél. : 02 32 75 21 21

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : EXXONMOBIL CHEMICAL
CA EN MILLIONS D'EUROS : 42 000 \$
EFFECTIFS : 13 000
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
CODE APE : 6420Z

F. SIKORSKI INDUSTRIE

SIÈGE SOCIAL

Z.A. Le Moulin à Vent
45250 BRIARE
Tél. : 02 38 31 37 47
www.sikorski-industrie.fr
info@sikorski-industrie.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING,
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
ACHATS, TECHNIQUE/R&D :
Julien SIKORSKI

ACTIVITÉ : Découpe de mousse, caoutchouc, plastique
et adhésif
CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,1
EFFECTIFS : 9
DATE DE CRÉATION : 1984
CODE APE : 2219Z

FENEC

SIÈGE SOCIAL

18, rue de La Croix Du Vallot
27600 SAINT-PIERRE-LA-
GARENNE
Tél. : 02 32 52 53 20
fenec.adv@orange.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Stéphane TORTRAT

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 2
EFFECTIFS : 7
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Roumanie
DATE DE CRÉATION : 1959
CODE APE : 2219Z

EUROPE CAOUTCHOUC

FABRICATION D'ARTICLES EN CAOUTCHOUC ET SILICONE

AERONAUTIQUE

VITICOLE

COSMETIQUE

AGRICOLE

FERROVIAIRE

NAUTISME

PARAMÉDICAL

AGROALIMENTAIRE

ELECTRIQUE

ELECTRONIQUE

AUTOMOBILE

BTP

CHIMIE

...

SIÈGE SOCIAL
Chemin des Bauches de Gaterat - 17100 SAINTES
Tél. +33 (0) 5 46 97 21 71 - Fax +33 (0) 5 46 93 57 23
www.europe-caoutchouc.com

USINE
Zone Industrielle Route de Montrésor - 37460 GENILLÉ
Tél. +33 (0) 2 47 59 50 75 - Fax +33 (0) 2 47 59 57 08

FEYEL SAS

SIÈGE SOCIAL

6, rue des Serruriers
57070 METZ
Tél. : 03 87 62 33 11
www.feyel.fr
contact.joints@feyel.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT, ADMINISTRATION/
FINANCES, RH, ACHATS,
FORMATION, ENVIRONNEMENT/
SANTÉ/SÉCURITÉ,
COMMUNICATION :
François FEYEL
COMMERCIAL/MARKETING :
Christophe GONY
TECHNIQUE/R&D :
Patrick MICHEL

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc

CA EN MILLIONS D'EUROS : 3,5

EFFECTIFS : 18

DATE DE CRÉATION : 1970

CODE APE : 2219Z

FICAP

SIÈGE SOCIAL

23, rue Albert Einstein
77480 BRAY-SUR-SEINE
Tél. : 01 60 58 58 58
www.ficap.fr
ficap@ficap.fr

CONTACT(S)

COMMERCIAL :
Cyril COOLEN

ACTIVITÉ : Conception de tapis roulants industriels,

de bandes transporteuses et de convoyeurs à bande

DATE DE CRÉATION : 1980

FIME SARL

SIÈGE SOCIAL

14, rue Jean Gilles
80460 BEAUCAMPS-LE-VIEUX
Tél. : 03 22 90 50 50
www.fimelasto.fr
sarlfime@wanadoo.fr

CONTACT(S)

GÉRANTE, COMMERCIAL/
MARKETING, TECHNIQUE/R&D,
FORMATION, ENVIRONNEMENT/
SANTÉ/SÉCURITÉ,
COMMUNICATION :
Céline CARLIER
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, ACHATS :
Sophie LEBOURGEOIS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc

CA EN MILLIONS D'EUROS : 0,6

EFFECTIFS : 8

DATE DE CRÉATION : 1998

CODE APE : 2219Z

FISA FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

Z.A.C. des Gatines
4, avenue du Garigliano
91600 SAVIGNY-SUR-ORGE
Tél. : 01 69 54 20 00
www.fisa.com
marketing@fisa.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

**FISA FRANCE SAS
(SUCCURSALE COMMERCIALE)**
Savoie Technolac
BP 263
73375 LE-BOURGET-DU-LAC

ACTIVITÉ : Machines et process de nettoyage par ultrasons pour moules et outillages

GROUPE : FISA GROUP

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Tunisie

DATE DE CRÉATION : 1982

CODE APE : 6420Z

FLEXIRUB

SIÈGE SOCIAL

Parc d'Activité du Châtelet
35310 SAINT-THURIAL
Tél. : 02 99 85 41 41
www.flexirub.com
info@flexirub.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Patrick REGNIER
COMMERCIAL/MARKETING :
Arnaud REGNIER

ACTIVITÉ : Étanchéité EPDM de toitures plates

GROUPE : FLEXIRUB

CA EN MILLIONS D'EUROS : 7

EFFECTIFS : 35

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Tunisie

DATE DE CRÉATION : 1996

CODE APE : 4675Z

FLEXITECH EUROPE SAS

SIÈGE SOCIAL

293, rue des Sagnes
42210 SAINT-ANDRÉ-LE-PUY
Tél. : 04 77 06 24 00
www.flexitech.com

CONTACT(S)

COMMERCIAL/MARKETING :
Carole IACOBELLI
ADMINISTRATION/FINANCES :
Frédéric SABALSKI

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

FLEXITECH EUROPE SAS

13, rue Louis Minjard
42360 PANISSIÈRES
Tél. : 04 77 06 24 00

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GROUPE : FLEXITECH

CA EN MILLIONS D'EUROS : 55

EFFECTIFS : 250

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Brésil, Chine, Mexique, USA

CODE APE : 2219Z

FLUIDES INDUSTRIE

SIÈGE SOCIAL

Parc d'activité Vert Castel
Rue Vert Castel
33700 MÉRIGNAC
Tél. : 05 56 11 12 50
www.groupe-efire.com
contact@fluides-industrie.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Patrick BEDOS
COMMERCIAL :
Jean-Romain BEDOS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc
GROUPE : EFIRE
NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 9

FORMIX SAS

SIÈGE SOCIAL

580, rue des Bruyères
Z.I. La Saussaye
Saint-Cyr-en-Val
45075 ORLÉANS CEDEX 2
Tél. : 02 38 41 45 32
www.grupoelastorsa.com
advformix@grupoelastorsa.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Stéphane MALO
DIRECTEUR INDUSTRIEL,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ, COMMUNICATION :
Philippe PLAIDY
COMMERCIAL/MARKETING,
ACHATS :
Gérard MONFORT
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Josie LECOMTE
TECHNIQUE/R&D :
Maxime GONZALEZ

ACTIVITÉ : Fabricant de mélanges en caoutchouc
GROUPE : ELASTORSA
CA EN MILLIONS D'EUROS : 20,1
EFFECTIFS : 34
DATE DE CRÉATION : 1985
CODE APE : 2219Z

FRANCE JOINT

SIÈGE SOCIAL

Z.A. Le Mortier
BP 50009 - CUGAND
85613 MONTAIGU
Tél. : 02 51 42 13 76
www.francejoint.fr
contact@francejoint.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT, TECHNIQUE/R&D :
Mathieu CABARDIS
COMMERCIAL/MARKETING :
Donatien TEILLER
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION, QUALITÉ :
Édith PERRIER
ACHATS :
Guillaume RICHARD

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc. Conception
CA EN MILLIONS D'EUROS : 6,2
EFFECTIFS : 33
DATE DE CRÉATION : 1981
CODE APE : 2219Z

FRANCEM SAS

SIÈGE SOCIAL

79, avenue René Firmin
60410 VERBERIE
Tél. : 03 44 38 62 41
www.francem.fr
eva.lavillant@francem.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Christophe FRANCAERT
DIRECTRICE :
Nathalie PISCHEDEA
DIRECTEUR COMMERCIAL :
Laurent GAUTIER
FINANCES, ACHATS :
Éric GRANDIN
RH, FORMATION :
Élodie CABRERIZO
TECHNIQUE, R&D :
Nathalie JUND,
Guillaume MERCIER
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Jérémy BECKERICH
COMMUNICATION :
Alexis FRANCAERT

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 14
EFFECTIFS : 95
DATE DE CRÉATION : 1949
CODE APE : 2219Z

FREUDENBERG JOINTS PLATS

SIÈGE SOCIAL

Le Betaut
2, route de Nantiat
87140 CHAMBORET
Tél. : 05 55 53 60 00
www.freudenberg.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMUNICATION :
Christian FAVETTO

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S) FREUDENBERG JOINTS ÉLASTOMÈRES

Z.I. Les Franchises
Rue de l'Étoile
52200 LANGRES
Tél. : 03 25 87 80 71

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : FREUDENBERG
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Brésil, Chine, Inde, Pologne, USA
DATE DE CRÉATION : 2010
CODE APE : 2219Z

GEFICCA

SIÈGE SOCIAL

Z.I. Le Tremblat
Allée des Entrepreneurs
BP 118
58205 COSNE-SUR-LOIRE
Tél. : 03 86 39 59 75
www.geficca.fr
geficca@geficca.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT DU CONSEIL DE
SURVEILLANCE :
Bernard FONTAINE
PRÉSIDENTE DU DIRECTOIRE :
Dominique FROUX
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Vincent DESNOST

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
TECHNIQUE/R&D :
Abel KAICHOUH
COMMERCIAL/MARKETING,
COMMUNICATION :
Sébastien MARTIN
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Mélanie de FREITAS
ACHATS :
Sandrine SENOTIER
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Magalie MARTINS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc
GROUPE : GEFICCA
CA EN MILLIONS D'EUROS : 11
EFFECTIFS : 80
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Tunisie
DATE DE CRÉATION : 1985
CODE APE : 2219Z

GERGONNE INDUSTRIE

SIÈGE SOCIAL

Z.I. Nord - Rue de Tamas
CS 70204
01117 OYONNAX
Tél. : 04 74 73 39 01
www.gergonne.com
contact.fr@gergonne.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Charles GERGONNE

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

LABORATOIRES COLUXIA

Espace industriel Les Mûriers
71160 DIGOIN
Tél. : 03 85 53 04 73
contact@coluxia.com

ACTIVITÉ : Fabricant de rubans adhésifs
GROUPE : GERGONNE
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
DATE DE CRÉATION : 1962
CODE APE : 2229A



MAKE YOUR
LIFE EASIER
THANKS TO
RUBBER

RUBBER EXPERTS



INJECTION
MOLDING



COMPRESSION
MOLDING



JOINTED
PROFILE



OVERMOLDING

DAMPING // SEALING
COVERING - COATING // ELASTRONIC

www.geficca.fr



GOODYEAR

reCHARGE



**GOODYEAR DÉVOILE
SON NOUVEAU PNEU-CONCEPT
reCHARGE**

Le pneu-concept Goodyear reCharge est une véritable révolution. Plus besoin de changer de pneus, il suffit de changer de capsule. En quelques secondes, la capsule recharge le pneu en lui redonnant toutes ses propriétés d'adhérence. En fonction du besoin, de la saison ou encore du style de conduite, il sera possible de charger la capsule adaptée.

PLUS D'INFORMATIONS SUR GOODYEAR.FR



GOODYEAR

DUNLOP

FULDA

Sava

DEBICA

GOODYEAR DUNLOP TIRES AMIENS SUD

SIÈGE SOCIAL

60, avenue Roger Dumoulin
80080 AMIENS
Tél. : 03 22 54 25 00
www.goodyear.com

ACTIVITÉ : Fabricant de pneumatiques
GROUPE : GOODYEAR DUNLOP
CODE APE : 2211Z

GOODYEAR FRANCE

SIÈGE SOCIAL

Tour First
1, place des Saisons
92400 COURBEVOIE PARIS
LA DÉFENSE 1
Tél. : 01 47 16 29 29
www.goodyear.com

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE GOODYEAR DUNLOP TIRES FRANCE

Z.A.C. de Pasquis
03100 MONTLUÇON
Tél. : 04 70 02 39 00

GOODYEAR DUNLOP TIRES FRANCE

49, route d'Ennezat
63200 RIOM
Tél. : 04 73 33 26 68

ACTIVITÉ : Fabricant de pneumatiques
GROUPE : GOODYEAR FRANCE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 392
EFFECTIFS : 960
NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 2
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde
DATE DE CRÉATION : 1984
CODE APE : 4531Z

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL CONSUMER :
Thierry VILLARD
DIRECTRICE COMMERCIAL/
MARKETING :
Stéphanie CARAMICO
FINANCES :
Peggy D'ARPA
RH :
Lucie MOURIER
ACHATS :
Antoine DE SAINTIGNON
FORMATION :
Antoine CELAUDOUX
COMMUNICATION :
Catherine DUMOUTIER

HANNECARD FRANCE

SIÈGE SOCIAL

Route de Lude
Les Pelouses
72200 LA FLECHE
Tél. : 02 43 48 11 11
www.hannecard.com
france@hannecard.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Jérôme FOURMY

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S) HANNECARD RHÔNE-ALPES

13, avenue de Chantereine
38300 BOURGOIN-JALLIEU
Tél. : 04 74 19 02 70

HANNECARD ALSACE

51, route de Strasbourg
67490 DETWILLER
Tél. : 03 88 91 40 25
info@hannecard.com

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Garnissage de rouleaux
GROUPE : HANNECARD
NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 2
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Belgique, Pologne, Suisse
DATE DE CRÉATION : 1896
CODE APE : 2219Z

HARBURG-FREUDENBERG (FRANCE) SARL

SIÈGE SOCIAL

8 ter, boulevard Voltaire
78800 HOUILLES
Tél. : 01 30 86 69 90
www.hf-mixinggroup.com
gilles.servin@hf-mixinggroup.com

CONTACT(S)

GÉRANT, COMMERCIAL/
MARKETING :
Gilles SERVIN
ADMINISTRATION :
Monika SCHMITZ
TECHNIQUE/R&D :
Olaf CHRISTIAN

ACTIVITÉ : Fournisseur d'équipements de transformation
GROUPE : HF MIXING GROUP
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Grande-Bretagne,
Inde, Italie, Malaisie, Slovaquie, USA
DATE DE CRÉATION : 2005

HANKOOK FRANCE SARL

SIÈGE SOCIAL

35, rue Louis Guérin
Immeuble le Patio
69100 VILLEURBANNE
Tél. : 04 72 69 76 40
www.hankooktire.com/fr
contact@hankook.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Jong Woo KIM
COMMERCIAL/MARKETING,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ, COMMUNICATION :
Julie RUSCHENA
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Ji Hyun JEONG
ACHATS :
Jan Kyung SUH

ACTIVITÉ : Fabricant de pneumatiques. Commerce de gros
GROUPE : HANKOOK TIRE & TECHNOLOGY
CA EN MILLIONS D'EUROS : 150
DATE DE CRÉATION : 1996
CODE APE : 4531Z

HEURTEAUX

SIÈGE SOCIAL

7, boulevard Paul Barré
78580 MAULE
Tél. : 01 30 90 81 54
www.heurteaux.com
contact@heurteaux.com

ACTIVITÉ : Extrusion et moulage de pièces en caoutchouc
GROUPE : HÜBNER
DATE DE CRÉATION : 1903
CODE APE : 2219Z

HEXPOL COMPOUNDING SPRL

SIÈGE SOCIAL

Industriestrasse 36
4700 EUPEN
BELGIQUE
Tél. : +32 87 59 54 30
www.hexpolcompounding.com
info.eup@hexpol.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Andreas HAUSMANN
COMMERCIAL/MARKETING :
Yves LAPASIN
TECHNIQUE/R&D :
Tanja SADRE
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Elmar HEINDRICHS

ACTIVITÉ : Fabrication de mélanges en caoutchouc

GROUPE : HEXPOL COMPOUNDING

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Belgique, Chine, Espagne, Grande-Bretagne, Italie, Pologne, République Tchèque, Turquie, USA

DATE DE CRÉATION : 1987

HUTCHINSON SA

SIÈGE SOCIAL

2, rue Balzac
75008 PARIS
Tél. : 01 40 74 83 00
www.hutchinson.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Jacques MAIGNÉ
ADMINISTRATION/
FINANCES, RH :
Isabelle KIEFFER,
Guillaume ROPARS
VP CORPORATE STRATEGY :
Catherine GRUET
ACHATS :
Serge PERRET
TECHNIQUE/R&D :
Alexis PONNOURADJOU
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Pascal BELIN
COMMUNICATION :
Valérie SOUPET

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

HUTCHINSON

62, rue Henri Barbusse
18108 VIERZON
Tél. : 02 48 52 68 00

HUTCHINSON

5, rue Ampère
22000 SAINT-BRIEUC
Tél. : 02 96 62 49 49

HUTCHINSON

2, rue Turgot
27150 ÉTREPAGNY
Tél. : 02 32 27 65 00

HUTCHINSON

26, boulevard de Périndongas
28207 CHÂTEAUDUN
Tél. : 02 37 44 70 70

HUTCHINSON

40, rue Raymond Grimaud
31700 BLAGNAC
Tél. : 05 61 16 74 50

HUTCHINSON

Rue des Martyrs
37304 JOUÉ-LÈS-TOURS
Tél. : 02 47 48 38 38

HUTCHINSON

Le Pommarin
38430 MOIRANS
Tél. : 04 76 35 79 00

HUTCHINSON

Rue Gustave Nourry
45120 MONTARGIS
Tél. : 02 38 87 50 00

HUTCHINSON

Rue Gustave Nourry
BP 31
45120 MONTARGIS
Tél. : 02 38 94 49 00

HUTCHINSON

54, route d'Ousson
45250 BRIARE
Tél. : 02 38 29 53 30

HUTCHINSON

22, rue de Curembourg
45401 FLEURY-LES-AUBRAIS
Tél. : 02 38 86 22 87

HUTCHINSON

55, rue des Platanes
45700 PANNES
Tél. : 02 38 99 01 50

HUTCHINSON

Route de Saint-Lézin
49120 CHEMILLÉ
Tél. : 02 41 64 54 00

HUTCHINSON

1, route d'Aviré
49504 SEGRÉ
Tél. : 02 41 94 51 00

HUTCHINSON

Z.I. Ouest Bazouges
Rue Gutenberg
53200 CHÂTEAU-GONTIER
Tél. : 02 43 09 23 20

HUTCHINSON

1, rue Marie-Sophie Germain
53810 CHANGÉ

HUTCHINSON

173, rue Jules Guesde
59055 ROUBAIX
Tél. : 03 28 33 06 00

HUTCHINSON

30, rue de la Morinaude
60800 BOISSY-LÉVIGNEN
Tél. : 03 44 94 21 00

HUTCHINSON

1, rue de l'Industrie
68700 CERNAY
Tél. : 03 89 75 66 67

HUTCHINSON

Le Gué Ory
72130 SOUGÉ-LE-GANELON
Tél. : 02 43 31 53 00

HUTCHINSON

Rue André Durouchez
80015 AMIENS
Tél. : 03 22 52 60 00

HUTCHINSON

9, rue de l'Épinoï
80220 GAMACHES
Tél. : 03 22 60 38 38

HUTCHINSON

Z.I. Saint-Ustre
Ingrandes-sur-Vienne
86107 INGRANDES
Tél. : 05 49 02 37 00

HUTCHINSON

17, rue André Boulle
CS 20700
86107 CHATELLERAULT
Tél. : 05 49 02 34 00

HUTCHINSON

Parc d'Activités de l'Églantier
91028 LISSES
Tél. : 01 69 91 50 00

HUTCHINSON

32 bis, rue Gutenberg
91070 BONDOUFLE
Tél. : 01 69 91 49 00

HUTCHINSON

59, rue Marius Aufan
92303 LEVALLOIS
Tél. : 01 40 89 53 31

HUTCHINSON

4, rue de Londres
95340 PERSAN
Tél. : 01 39 37 40 60

HUTCHINSON

84/116, rue Salvador Allende
95870 BEZONS
Tél. : 01 34 23 34 23

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GROUPE : HUTCHINSON

CA EN MILLIONS D'EUROS : 4 153

EFFECTIFS : 44 157

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 29

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde

DATE DE CRÉATION : 1853

CODE APE : 7010Z

IMCD FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

266, avenue du Président
Wilson
Immeuble Le Stadium
CS 70005
93457 LA PLAINE
SAINT-DENIS CEDEX
Tél. : 01 49 33 31 31
www.imcdgroup.com
info@imcd.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Yvan MARGUIER
BU MANAGER PLASTICS
& RUBBER :
Yann SCHNERB

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

IMCD FRANCE SAS
63, rue André Bollier
Immeuble Le Fontenay
69007 LYON
Tél. : 04 78 72 66 65
info@imcd.fr

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : IMCD
CA EN MILLIONS D'EUROS : 225
EFFECTIFS : 145
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde
DATE DE CRÉATION : 1934
CODE APE : 4675Z

IMERYS TALC DE LUZENAC FRANCE

SIÈGE SOCIAL

2, place Édouard Bouillères
BP 33662
31036 TOULOUSE CEDEX 1
Tél. : 05 61 50 20 20
www.imerys.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
VICE-PRÉSIDENT :
Raph CALMES

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

IMERYS TALC DE LUZENAC FRANCE

21, rue Principale
09250 LUZENAC
Tél. : 05 61 02 04 06

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières, extraction, transformation et commercialisation de talc, mica et wollastonite

GROUPE : IMERYS

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Autriche, Belgique, Chine, Espagne, Grande-Bretagne, Italie, Japon, USA

DATE DE CRÉATION : 1905

CODE APE : 7010Z



HEXPOL COMPOUNDING

Un des leaders mondiaux dans le développement et la production de mélanges de caoutchouc sophistiqués et de haute qualité.

Votre partenaire global pour toute application du caoutchouc.

Nous offrons une large gamme de produits pour tout type de procédés de production :

- vaste portfolio de polymères
- mélanges prêts à l'emploi
- mélanges compacts et cellulaires expansés
- mélanges noirs et de couleurs
- bandes continues, feuilles ou granules
- mélanges fibrés et non-fibrés
- mélanges résistants au feu

A Material Difference

HEXPOL COMPOUNDING est
industrielle 38 - 4700 Eupen - Belgium
Tel. +32 (0)47 59 54 20
Fax: +32 (0)47 74 44 73
info.esp@hexpol.com
www.hexpolcompounding.com



GERES RESTAURATION
Restaurateur de l'Équipement de Filtration de la Bouteille

Nos chefs ont du talent !

Entreprise, Scolaire
Résidence 3^e âge

Tél. : 01 64 10 22 90
BP 60588 • 77016 Melun Cedex
Fax : 01 64 39 24 43
mail : geres@geres.fr
www.geres.fr

INTERCARAT

SIÈGE SOCIAL

1, rue Jean Bugatti
67129 DUPPIGHEIM
Tél. : 03 88 48 21 20
www.intercarat.com
sales@intercarat.com

CONTACT(S)

GÉRANT :
Rolf MEIER
COMMERCIAL/MARKETING :
Bruno NUZZACCI
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
FORMATION :
Marie-Thérèse MAILLARD
ACHATS :
Michaël UHLMANN
TECHNIQUE/R&D :
Christophe LEBONTE
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Sébastien DENETON

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 11
EFFECTIFS : 55
DATE DE CRÉATION : 1995
CODE APE : 2219Z

INTEREP SAS

SIÈGE SOCIAL

11, rue de l'Industrie
43110 AUREC-SUR-LOIRE
Tél. : 04 77 35 20 21
www.interep.fr
info@interep.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Francis JOACHIM
DIRECTEUR COMMERCIAL :
Philippe CHARBONNIER
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Nathalie HERVERS

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

INTEREP SAS
Rue du Trieu du Quesnoy
Z.I. Roubaix Est
59115 LEERS
Tél. : 03 28 33 01 20
info@interep.fr

ACTIVITÉ : Fabrication de caoutchouc cellulaire en blocs,
feuilles, rouleaux et profilés
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Chine
DATE DE CRÉATION : 1981
CODE APE : 2219Z



HIGH PERFORMANCE CELLULAR RUBBER SOLUTIONS

Let's blend our talents

Le spécialiste du
caoutchouc cellulaire

Une large gamme
d'élastomères

60-500 kg/m³

- EPDM
- EPDM en coupage
- CR (polychloroprène)
- NR (natural)
- NBR (nitrile)
- PROFILES

Block
Block
Bloc

Roll
Rolle
Rouleau

Profile
Profil
Profil

Sheet
Platte
Feuille

11, rue de l'industrie
F-43 110 AUREC (France)
Tel. +33 (0) 477 352 021
info@interep.fr

www.interep.fr

Moulage de caoutchouc et de PTFE



Notre champs d'action

Nos savoir-faire

- Fabrication de pièces en caoutchouc par injection et compression sous vide
- Fabrication de pièces en PTFE par frittage et moulage en salle blanche
- Adhésion sur de nombreux supports : métal, PTFE, tissus, PEEK, etc.

Notre expertise

- Précision technique sur le choix des matériaux
- Prise en charge du développement et de la réalisation des outillages sur demande
- Aide à la conception du produit

Applications

Industrie alimentaire, pharmacie, chimie, pétrochimie, semi-conducteurs, traitement de l'eau, étanchéités statiques et dynamiques diverses



Agréments / Certificats

- Food and Drug Administration (FDA)
- Eau potable : KTW W270, ACS
- US Pharmacopoeia (USP)
- Norme Sanitaire 3A
- Certification ISO 9001:2008

INTERCARAT
member of the GEMU Group



ITC ÉLASTOMÈRES

SIÈGE SOCIAL

33, route de Pithiviers
91670 ANGERVILLE
Tél. : 01 69 95 10 00
www.itc-elastomeres.com
contact@itc-elastomeres.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL DÉLÉGUÉ,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ, COMMUNICATION :
William RICHET
COMMERCIAL/MARKETING :
Ludovic CASADESSUS,
Francis LEROY
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Bénédicte VARET
ACHATS :
Fanny GODEAU
TECHNIQUE/R&D :
Christophe BEAUVAIS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : FRT
DATE DE CRÉATION : 1974
CODE APE : 2219Z

J.E.M. (JOREAU ÉLASTOMÈRES MÉLANGES)

SIÈGE SOCIAL

Z.I. Péchiney
8, rue Desclercs
77515 POMMEUSE
Tél. : 01 64 04 10 80
www.jem-caoutchouc.fr

CONTACT(S)

GÉRANT :
Didier JOREAU
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Ryuko JOREAU
COMMERCIAL/MARKETING,
COMMUNICATION :
Hiromi JOREAU
TECHNIQUE/R&D :
Sébastien VINCENT
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Akira JOREAU

ACTIVITÉ : Mélanges à façon.
Négoce de lubrifiants
DATE DE CRÉATION : 1995
CODE APE : 2219Z

 <p>5 Faubourg des Moulins 39200 SAINT-CLAUDE Tel. +33 (0)3 84 45 79 00 Mail : jeanter@jeantet.com www.jeantet.com</p>	<p>LA MAÎTRISE DES ÉLASTOMÈRES</p> <p>Jeantet Élastomères développe les matériaux dans son propre laboratoire et en assure l'industrialisation.</p>
 <p>ÉLASTIQUE</p> <p>Multi injection Thermoplastiques Élastomères TPU - TPV</p>	 <p>CAOUTCHOUC</p> <p>Transformation de tout type d'élastomère: 40 presses de 10 à 1300 tonnes 1 table de découpe de 1000 x 1250 mm</p>

J.V.C. SAS

(JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)

SIÈGE SOCIAL

13, rue Ruisseau Saint-Pierre
Z.A.
57245 PELTRE
Tél. : 03 87 38 19 19
www.jvc-france.fr
commerce@jvc-france.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENTE :
Nadège RISSE
DIRECTEUR GÉNÉRAL,
TECHNIQUE/R&D :
Olivier RISSE
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Marie JANS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE. Négoce de pièces techniques en caoutchouc. Réalisation de traitement de surface anti feu sur textile pour la confection de gaine, de manchette haute température et imputrescible

CA EN MILLIONS D'EUROS : 1

EFFECTIFS : 7

DATE DE CRÉATION : 1986

CODE APE : 2219Z

JEANTET ÉLASTOMÈRES

SIÈGE SOCIAL

6, Faubourg des Moulins
39200 SAINT-CLAUDE
Tél. : 03 84 45 79 00
www.jeantet.com
jeantet@jeantet.com

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRALE :
Frédérique JEANTET
DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMUNICATION :
Benoît JEANTET
RESPONSABLE PRODUITS,
CHARGÉ D'AFFAIRES, ACHATS :
Isabelle CUENOT
RESPONSABLE ADMINISTRATION/
FINANCES :
Cécile BEY
DIRECTEUR TECHNIQUE :
Olivier JEANTET
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ, RESPONSABLE
DES OPÉRATIONS :
Vincent DECRETTE
FORMATION :
Mélanie BAILLY

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S) PERROT

Avenue Paul Langevin
01200 BELLEGARDE-
SUR-VALSERINE
Tél. : 03 84 45 79 00
commercial@perrot.fr

IXEMER

6, Faubourg des Moulins
39200 SAINT-CLAUDE
Tél. : 03 84 45 79 00
ixemer@ixemer.com

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GROUPE : JEANTET

CA EN MILLIONS D'EUROS : 10,4

EFFECTIFS : 77

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 2

DATE DE CRÉATION : 1905

CODE APE : 2219Z

JOINT LYONNAIS TECHNIQUES INDUSTRIELLES

SIÈGE SOCIAL

11, rue du Vinatier
69500 BRON
Tél. : 04 72 91 22 00
www.jlti.com

CONTACT(S)

DIRECTRICE GÉNÉRALE :
Maryline CARRA

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GROUPE : ARCY FINANCES

CA EN MILLIONS D'EUROS : 3,6

EFFECTIFS : 30

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Pologne

DATE DE CRÉATION : 1977

CODE APE : 2219Z

KONIMPEX

SIÈGE SOCIAL

58, Avenue Debourg
69007 LYON
Tél. : 04 37 28 13 53
www.konimpex.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR FRANCE :
Georges DEMBINSKI

ACTIVITÉ : Fournisseur d'équipement de transformation

GROUPE : KONIMPEX SP200 POLAND

CA EN MILLIONS D'EUROS : 220

EFFECTIFS : 200

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Chine, Pologne, Roumanie, Russie, Turquie

DATE DE CRÉATION : 1991

CODE APE : 7010Z

KSB SAS

SIÈGE SOCIAL

4, allée des Barbanniers
92635 GENNEVILLIERS CEDEX
Tél. : 01 41 47 75 00
www.ksb.com

MARKETING :

Brigitte ROBIN-LE NEZET

RH :

Patricia GABRIEL

FINANCES :

Gilles BRUNSCHWICK

ACHATS (SITE DE LA-ROCHE-
CHALAIS) :

Benoît VEIRUN

TECHNIQUE/R&D :

Pascal VINZIO

FORMATION (SITE DE LA-ROCHE-
CHALAIS) :

Nathalie SELVES

ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ (SITE DE LA-ROCHE-
CHALAIS) :

Bénédicte DABERNAT

COMMUNICATION :

Marguerite LOTH

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S) KSB SAS

Z.I. de Gagnière-Fonsèche
24490 LA-ROCHE-CHALAIS
Tél. : 05 53 92 44 00

KSB SAS

10, rue Réhora
33170 GRADIGNAN
Tél. : 05 57 35 43 50

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Boris LOMBARD

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Pompes et robinetterie industrielle

GROUPE : KSB

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 2

DATE DE CRÉATION : 1871

CODE APE : 2813Z et 2814Z

LA SEMELLE MODERNE SAS

SIÈGE SOCIAL

Le Village
07320 ROCHEPAULE
Tél. : 04 75 30 07 00
www.semelle-moderne.fr
contact@semelle-moderne.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING,
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
ACHATS, TECHNIQUE/R&D,
FORMATION, ENVIRONNEMENT/
SANTÉ/SÉCURITÉ,
COMMUNICATION :
Philippe GRAND

ACTIVITÉ : Fabricant de semelles

CA EN MILLIONS D'EUROS : 2

EFFECTIFS : 15

DATE DE CRÉATION : 1959

CODE APE : 2219Z



Elastomères Synthétiques :

Nitrile Butadiène (NBR) ; Styrene
Butadiène Rubber (SBR) ; Polyisoprène (IR) ;
Butyl (IIR) ; Halobutyl (BIIR/CIIR) ; SBS ;
EPDM...

Noirs de Carbone et Silice :

N220-234-330-339-375-550-650-660-772 ;
noirs de spécialités, noirs conducteurs,
noirs haute pureté, noirs ECMF...

Gamme Chimique :

Agents de vulcanisation (oxyde de zinc,
acide stéarique) ; Accélérateurs en poudre
et sur support élastomère, Agents de
protection (antioxydants) ; Additifs
(résines, dioxyde de titane, paraffine
chlorée...) ; Fluoroélastomères (FKM) ;
Fluoropolymères (FEP)...

KONIMPEX FRANCE

58 avenue Debourg - 69007 LYON
Tél : 04.37.28.13.53
konimpex-france@konimpex.com.pl

LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)

SIÈGE SOCIAL
37, rue Galilée
75116 PARIS
Tél. : 01 47 20 60 44
contact@ejl-frp.com

CONTACT(S)
PRÉSIDENT :
Jean-Pierre LAGARRIGUE

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc
DATE DE CRÉATION : 1938
CODE APE : 4669B

LANXESS SAS

SIÈGE SOCIAL
Le Doublon A
11, avenue Dubonnet
92407 COURBEVOIE CEDEX
Tél. : 01 80 46 30 00
www.lanxess.fr

CONTACT(S)
PRÉSIDENTE :
Véronique BROUZES

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)
LANXESS ÉPIERRE
Rue de l'Andraye
73290 ÉPIERRE
Tél. : 04 79 36 39 42

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : LANXESS AG
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde
DATE DE CRÉATION : 2004
CODE APE : 4675Z

LATTY INTERNATIONAL

SIÈGE SOCIAL
1, rue Xavier Latty
28160 BROU
Tél. : 02 37 44 77 77
www.latty.com
customerservice@latty.com

CONTACT(S)
DIRECTION GÉNÉRALE :
Christian-Xavier LATTY

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Étanchéité industrielle
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Afrique du Sud, Allemagne,
Argentine, Belgique, Espagne, Grande-Bretagne, Maroc, USA
DATE DE CRÉATION : 1920
CODE APE : 1396Z

LAVOLLÉE SA

SIÈGE SOCIAL
9, rue Louis Rouquier
92300 LEVALLOIS
Tél. : 01 46 39 88 88
www.lavollee.com
adv1@lavollee.com

CONTACT(S)
PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Hervé ORY-LAVOLLÉE
RESPONSABLE BU :
Clara de BELLEGARDE

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : LAVOLLÉE MEMBRE ALLIANCE LEL
CA EN MILLIONS D'EUROS : 50
EFFECTIFS : 30
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Europe
DATE DE CRÉATION : 1963
CODE APE : 4675Z



ETS J. LAGARRIGUE

TÉL : 33 (0)1 47 20 60 44

FAX : 33 (0)1 40 70 04 47

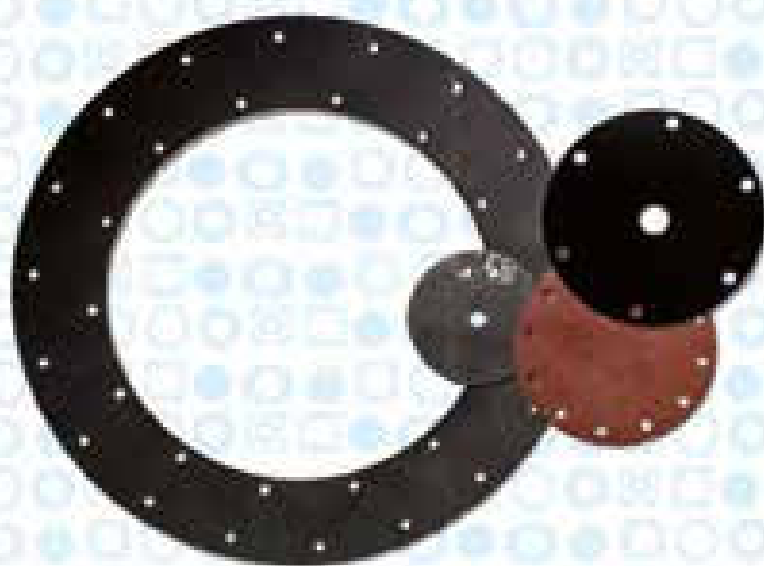
E-mail : contact@ejl-frp.com

Jointes & Membranes d'Étanchéité

FEUILLES ET PLAQUES - MOUSSES -

JONCS ET CORDES - PRODUITS ADHÉSIFS -

ETUDES DE TOUTES PIÈCES SUR PLAN - TOUS TYPES D'ÉLASTOMÈRES



Produits sur stock disponibles

LE CAOUTCHOUC D'ARGENTEUIL

SIÈGE SOCIAL

41, rue de Malcouture
95100 ARGENTEUIL
Tél. : 01 39 82 21 81

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Philippe MENTRÉ

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE. Négocier de pièces techniques en caoutchouc. Rainex étanchéité

CA EN MILLIONS D'EUROS : 2,5

EFFECTIFS : 15

DATE DE CRÉATION : 1959

CODE APE : 2219Z

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

CA EN MILLIONS D'EUROS : 8,5

EFFECTIFS : 55

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Chine, Turquie

DATE DE CRÉATION : 1976

CODE APE : 2219Z

LEFRANT RUBCO SA

SIÈGE SOCIAL

64, rue de Paris
80400 MUILLE-VILLETTE
Tél. : 03 23 81 00 03
www.lefrant.com
contact@lefrant.com

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRALE :
Bernard GOLDENBERG

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières.

Factices, chimie à façon

DATE DE CRÉATION : 1898

CODE APE : 2017Z

LE JOINT TECHNIQUE

SIÈGE SOCIAL

ZA La Parlière
69610 SAINT-GENIS-
L'ARGENTIÈRE
Tél. : 04 74 26 32 69
www.lejointtechnique.com
contact@lejointtechnique.com

COMMERCIAL/MARKETING :

Stéphanie TEYSSANDIER

ADMINISTRATION/FINANCES, RH :

Sandrine BONIN

TECHNIQUE/R&D,

ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :

Bruno TURPIN

COMMUNICATION :

Céline PEURIÈRE

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Henri PAIN

DIRECTEUR GÉNÉRAL, ACHATS :
Guillaume PAIN

EXPERTISE MARCHÉS

EXPERTISE SOLUTIONS D'ÉTANCHÉITÉ

EXPERTISE PROCÉDÉS

Automobile
Industrie ▪ Transport
Médical ▪ Cosmétique

Injection ▪ Surmoulage ▪ Découpe de joints
▪ Découpe de pièces de précision ▪ Coating
et traitement de surface ▪ Assemblage

Élastomères : NBR ▪ HNBR ▪ FKM ▪ EPDM ▪ CR...
Mousses techniques
Silicones HTV/LSR
TPE

LE JOINT TECHNIQUE

CONCEPTION | ETUDE | PRODUCTION

ZA La Parlière - 69610 St Genis L'Argentière
contact@lejointtechnique.com
www.lejointtechnique.com

LEHOSS FRANCE SARL

SIÈGE SOCIAL

Parc d'entreprises
La Radio - Bâtiment A
Route de Paris
28104 DREUX
Tél. : 02 37 43 05 30
www.lehvoss.fr
info@lehvoss.fr

CONTACT(S)

COMMERCIAL/MARKETING,
ACHATS :
Nicolas LE CANN
TECHNIQUE/R&D,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Frédéric PORCHER

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : LEHMANN & VOSS Co. KG
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Belgique, Chine, Corée, Espagne, Grande-Bretagne, Italie, Pays-Bas, Suisse, USA
DATE DE CRÉATION : 1991
CODE APE : 4575Z

LESCUYER VILLENEUVE

SIÈGE SOCIAL

Les Hautes Bruyères
37150 ÉPEIGNÉ-LES-BOIS
Tél. : 02 47 23 92 80
www.lescuyer.fr
contact@lescuyer.fr

CONTACT(S)

GÉRANT :
Fabrice ROBERT

ACTIVITÉ : Fournisseur d'équipements de transformation et de matériels d'occasion
EFFECTIFS : 15
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Brésil, Chine, Espagne, Inde, Pologne, République Tchèque, Suisse, USA
DATE DE CRÉATION : 2004
CODE APE : 2896Z

LOHMANN FRANCE

SIÈGE SOCIAL

Écoparc 1
7, allée des Maronniers
BP 706
27407 LOUVIERS CEDEX
Tél. : 02 32 09 23 23
www.lohmann-tapes.com
info@lohmann-tapes.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING :
François SURY
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, ACHATS :
Patricia ADAM
TECHNIQUE/R&D,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Patrick LEDEME

ACTIVITÉ : Fabricant de rubans adhésifs
GROUPE : LOHMANN
CA EN MILLIONS D'EUROS GROUPE : 180
EFFECTIFS GROUPE : 1 880
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde
DATE DE CRÉATION : 1986
CODE APE : 2219Z

M.L.T. (MINET LACING TECHNOLOGIE)

SIÈGE SOCIAL

Z.I. du Clos Marquet
Rue Michel Rondet
42400 SAINT-CHAMOND
Tél. : 04 77 22 19 19
www.mlt-lacing.com
info@mlt-lacing.com

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRAL :
Frédéric GUILLEMET
DIRECTION GÉNÉRAL, COMMERCIAL/MARKETING :
Patrick VERICEL
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
François-Xavier FERRIÈRE
ACHATS :
Éric BONDU
TECHNIQUE/R&D :
Daniel GORAGUER,
Bernard TAVERNIER
FORMATION :
Céline GRASSET
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Nathalie LAFONT,
Emmanuelle NICOD
COMMUNICATION :
Aline DECQUE

ACTIVITÉ : Fabricant d'agrafes et jonctions pour bandes transporteuses
GROUPE : M.L.T. MINET LACING TECHNOLOGY GROUP
CA EN MILLIONS D'EUROS : 20
EFFECTIFS : 110
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Afrique du Sud, Allemagne, Australie, Espagne, Pérou, USA
DATE DE CRÉATION : 1945
CODE APE : 2593Z

MAINEX

SIÈGE SOCIAL

54, voie Albert Einstein
P.A.E. Alpespace-Francin
73800 PORTE-DE-SAVOIE
Tél. : 04 79 36 69 98
www.mainex.fr
pthomas@mainex.fr

CONTACT(S)

GÉRANT :
Pascal THOMAS

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
CA EN MILLIONS D'EUROS : 0,3
EFFECTIFS : 3
DATE DE CRÉATION : 1993
CODE APE : 4614Z

MAPA SPONTEX NEWELL BRANDS

SIÈGE SOCIAL

420, rue d'Estienne d'Orves
92705 COLOMBES CEDEX
Tél. : 01 49 64 22 07
www.newellbrands.com

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : NEWELL BRANDS
DATE DE CRÉATION : 1948
CODE APE : 4644Z

MAINEX

**Solution pour les industries des plastiques,
des élastomères et du caoutchouc**



*Silos pour stockage, mélange
Trémies de stockage
Systèmes de dépoussiérage de granulés
Doseurs d'additifs*



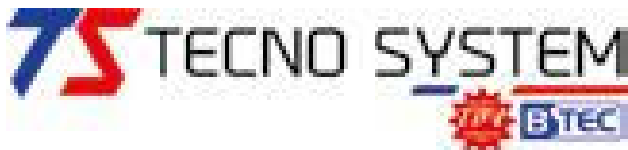
ROLF SCHLICHT GmbH
Technologie für die Gummi-,
Kunststoff- und Kabelindustrie

*Poudres électrostatiques
Coupeuses tubes,
joncs et profilés*

Nouvelle génération!



*Silos modulaires inox
ou galvanisés*



Lignes d'extrusion de tubes et profilés



*Systèmes de déshumidification de granulés
Systèmes de dépoussiérage de granulés*



Têtes d'extrusion pour tubes, joncs et câbles

MAINEX

ALESPACE, Bâtiment Eris-Francin
54, voie Albert Einstein
73800 Porte-de-Savoie - France
Tél. +33 4 79 36 69 98 / Mob. 06 47 04 14 24
pthomas@mainex.fr / www.mainex.fr



MAPLAN

SIÈGE SOCIAL
2574, avenue des Landiers
73000 CHAMBÉRY
Tél. : 04 79 96 31 02
www.maplan.at
office@maplan.fr

CONTACT(S)
DIRECTEUR :
Guillaume LAURENT
COMMERCIAL/MARKETING :
Olivier HAURE

ACTIVITÉ : Fournisseur d'équipements de transformation
GROUPE : SOULIER GROUP
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Autriche, Chine, Slovaquie, USA

MARIS F.LLI SPA

SIÈGE SOCIAL
Corso Moncenisio, 22
10090 ROSTA (TO)
ITALIE
www.mariscorp.com
info@mariscorp.com

CONTACT(S)
SALES AREA MANAGER :
Luciano BATTISTUTTA

ACTIVITÉ : Fournisseur d'équipement de transformation.
Extrudeuses bi-vis co-rotatives
DATE DE CRÉATION : 1962

MC NEIL REPIQUET

SIÈGE SOCIAL
Z.I. des Mardelles
34, rue Maurice de Broglie
93600 AULNAYS-SOUS-BOIS
Tél. : 01 48 63 89 80
www.mcneil-repiquet.fr
info@mcneil-repiquet.fr

CONTACT(S)
DIRECTEUR, COMMERCIAL/
MARKETING :
Pierre BOULANGER
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
FORMATION :
Ghislaine BOUKSAIN
TECHNIQUE/R&D :
Alexandru FLORESCU
ACHATS, COMMUNICATION :
Selim KHEMIRI

ACTIVITÉ : Fournisseur et constructeur d'équipements pour l'industrie du caoutchouc et des plastiques
CA EN MILLIONS D'EUROS : 2,5
EFFECTIFS : 11
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Roumanie, USA
DATE DE CRÉATION : 1980
CODE APE : 2896Z

MCPP FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL
Z.I. - Route de la Gaubretière
85130 TIFFAUGES
Tél. : 02 51 65 71 43
www.mcpp-global.com
info@mcpp-europe.com

CONTACT(S)
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Ralph MEIER
COMMERCIAL/MARKETING :
Alexis VON TSCHAMMER
ADMINISTRATION/FINANCES :
Quentin MAURICE
RH, FORMATION :
Christine CHARRON
ACHATS :
Benoit DERIANO
TECHNIQUE, PROCESS :
Hélène HAURY
R&D :
Évelyne BARRÉ
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Fahrettin DOGAN

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)
MCPP FRANCE SAS
2, Route de Santoche
25340 CLERVAL
Tél. : 03 81 99 83 29
info@mcpp-europe.com

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Belgique, Chine, Inde, Indonésie, Japon, Pologne, Singapour, Thaïlande, Turquie, USA
DATE DE CRÉATION : 1957
CODE APE : 2016Z

Maplan France
2574, Avenue des Landiers - 73000 Chambéry, FRANCE
Tél. 04 79 96 31 02 - www.maplan.at

Maplan Global
Maplan, Route de la Gaubretière, 85130
Tél. 02 51 65 71 43 - www.mcpp-global.com



INVENTER L'AVENIR DE VOTRE MOBILITÉ

Imaginez une mobilité sans limite, ni contrainte, où votre pneu devient une roue, qui tire sa robustesse de sa structure inspirée de la nature.

Fait de matériaux recyclés, eux-mêmes recyclables en fin de vie, après avoir roulé aussi longtemps que le véhicule lui-même, notre concept Vision est l'incarnation de la mobilité de demain.

#MichelinTakesAction

 www.facebook.com/MichelinInnovation&Mobility/

© 2017 Michelin. Tous droits réservés. MICHELIN, le PNEU qui roule avec vous et MICHELIN MAN, le PNEU qui roule avec votre véhicule, sont des marques de MICHELIN. Vision est un concept et un pneu expérimental. Les images sont fictives et ne représentent pas un produit réel. Les informations sont données sans garantie. Toute utilisation non autorisée est formellement interdite.

www.msa Michelin.com

MFP MICHELIN

SIÈGE SOCIAL

23, Place des Carmes Déchaux
63040 CLERMONT-FERRAND
CEDEX 9
Tél. : 04 73 32 20 00
www.michelin.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Florent MENEGAUX
CO-GÉRANT, COMMERCIAL/
MARKETING :
Yves CHAPOT
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Jean-Claude PATS
ACHATS :
Hélène PAUL
TECHNIQUE/R&D :
Éric VINESSE
FORMATION :
Catherine VAN DEN
NIEUWENHUYZEN
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Ludovic BONY
COMMUNICATION :
Adeline CHALLON-KEMOUN

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

MFP MICHELIN

7, avenue du Président Coty
10600 LA-CHAPELLE-SAINT-LUC
Tél. : 03 25 72 34 00

MFP MICHELIN

13, rue des Deux Ponts
18230 SAINT-DOULCHARD
Tél. : 02 48 68 86 00

SOCIÉTÉ DU CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE MICHELIN

Z.I. - Rue Édouard Michelin
BP 11
33530 BASSENS
Tél. : 05 56 77 20 00

MFP MICHELIN

BP 424
37304 JOUÉ-LES-TOURS CEDEX
Tél. : 02 47 48 60 00

MFP MICHELIN

Z.I. d'Aiguilly
Route de Charlieu
42325 ROANNE
Tél. : 04 77 44 58 00

MFP MICHELIN

Z.I. de Blavozy
CS 60188
43009 LE-PUY-EN-VELAY CEDEX
Tél. : 04 71 05 36 00

MFP MICHELIN

16, route de Toutlemonde
49300 CHOLET
Tél. : 02 41 71 60 00

MFP MICHELIN

Z.I. du Prat
Avenue Édouard Michelin
Relais Poste 3713
56037 VANNES CEDEX
Tél. : 02 97 01 87 00

MFP MICHELIN

Rue Cugnot
Z.I. du Brézet
63040 CLERMONT-FERRAND
CEDEX 9
Tél. : 04 73 32 20 00

MFP MICHELIN

3, rue de la Charme
63100 CLERMONT-FERRAND
Tél. : 04 73 32 20 00

MFP MICHELIN

8, rue de la Grolière
63100 CLERMONT-FERRAND
Tél. : 04 73 32 20 00

MFP MICHELIN

150, rue Chantemerle
Z.I. des Gravanches
63100 CLERMONT-FERRAND
Tél. : 04 73 23 57 00

MFP MICHELIN

Rue Bleue
Z.I. Ladoux
63118 CEBAZAT
Tél. : 04 73 32 20 00

IMECA

Z.A.C. du Baconnet
107, allée des Sapins
69700 MONTAGNY
Tél. : 04 72 24 47 00

MFP MICHELIN

Z.I. de la Fiolle
71450 BLANZY
Tél. : 03 85 67 32 00

MFP MICHELIN

Z.I. Sainte Anne
Route de Nantes
85000 LA-ROCHE-SUR-YON
Tél. : 02 51 36 63 00

MFP MICHELIN

6, rue du Xay
88192 GOLBEY
Tél. : 03 29 68 31 00

PNEU LAURENT

Route de Sauvigny-le-Bois
89204 AVALLON
Tél. : 03 86 31 43 00

ACTIVITÉ : Fabricant de pneumatiques

GROUPE : MFP MICHELIN

CA EN MILLIONS D'EUROS : FRANCE : 5 492

EFFECTIFS : FRANCE : 18 922

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 13

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde

DATE DE CRÉATION : 1898

CODE APE : 2211Z

MIDI CAOUTCHOUC

SIÈGE SOCIAL

Z.A.C. des Ramassiers
7 bis, boulevard Déodat de
Séverac
31770 COLOMIERS
Tél. : 04 72 89 04 90
www.groupe-efire.com
contact@groupe-efire.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Patrick BEDOS
COMMERCIAL :
Jean-Romain BEDOS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc

GROUPE : GROUPE EFIRE

CA EN MILLIONS D'EUROS : 45

EFFECTIFS : 250

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 9

MINNESOTA RUBBER & PLASTICS EUROPE

SIÈGE SOCIAL

155, route de Paris
27120 PACY-SUR-EURE
Tél. : 02 32 22 24 26
www.mnrubber.com
commercial@mnrubber.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR, COMMUNICATION :
Jean-François MABILE
COMMERCIAL/MARKETING :
Johan COPPENS
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Aurélien LENNEN
ACHATS :
Julie ALVAREZ
TECHNIQUE/R&D :
Philippe PERIER
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Vincent SAVOURAY

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc

GROUPE : QUADION LLC

CA EN MILLIONS D'EUROS : 6,8

EFFECTIFS : 9

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Chine, Mexique, USA

DATE DE CRÉATION : 2003

CODE APE : 4676Z

MLPC INTERNATIONAL

SIÈGE SOCIAL

209, avenue Charles Despiau
40370 RION-DES-LANDES
Tél. : 05 58 57 02 00
www.mlpc-intl.com
commercial@mlpc-intl.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

MLPC INTERNATIONAL

220, route de l'Usine
40400 LESGOR
Tél. : 05 58 57 02 00

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Jean-Marc ESPINOSA
COMMERCIAL/MARKETING :
Patricia FOURTEAU
FINANCES :
Dominique AUGA-BASCOU
RH :
Arnaud DOUDET
ACHATS :
Muriel PALLARUELO-
PERENNES
TECHNIQUE/R&D :
Isabelle YARZABAL
FORMATION :
Stéphanie SADYS

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

GROUPE : ARKEMA

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

DATE DE CRÉATION : 1926

CODE APE : 2014Z

MUSTHANE

SIÈGE SOCIAL

53, rue de la République
59780 WILLEMS
Tél. : 03 28 37 00 40
www.musthane.com
musthane@musthane.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENTE :
Frédérique JOSIEN
DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING :
Reza ROSIER
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Isabelle BELLARD
ACHATS :
Jean-Claude AERNOU

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

CA EN MILLIONS D'EUROS : 7

EFFECTIFS : 40

DATE DE CRÉATION : 1989

CODE APE : 2219Z

NAUVICA SARL

SIÈGE SOCIAL

Z.A.C. de l'Orme Rond
Rue de l'Ormeteau
77170 SERVON
Tél. : 01 60 62 04 03
nauvica@wanadoo.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT, COMMERCIAL/
MARKETING, ADMINISTRATION/
FINANCES, RH, ACHATS,
TECHNIQUE/R&D, FORMATION,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ, COMMUNICATION :
Claude LECLERC
ACHATS, FORMATION :
Maryse PORTE

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

DATE DE CRÉATION : 1998

CODE APE : 2219Z

NITTO FRANCE

SIÈGE SOCIAL

Immeuble «Le Rabelais»
22, avenue des Nations
CS 10024
95926 ROISSY-CHARLES-
DE-GAULLE CEDEX
Tél. : 01 48 17 87 50
www.nitto.com
nitto_france@nittoeur.com

CONTACT(S)

COMMERCIAL/MARKETING,
COMMUNICATION :
Goeffroy HUE

ACTIVITÉ : Fabricant de rubans adhésifs

GROUPE : NITTO DENKO

DATE DE CRÉATION : 1976

CODE APE : 4614Z

NOVACEL SA

SIÈGE SOCIAL

27, rue du Docteur Émile
Bataille
76250 DEVILLE-LES-ROUEN
Tél. : 02 32 82 72 32
www.novacel-protective.com
novacel@chargeurs-protective.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Laurent DEROLEZ
COMMUNICATION :
Agnès OTHMANI
R&D :
Jean-Loup MASSON

ACTIVITÉ : Fabricant de films auto-adhésifs de protection temporaire de surfaces

GROUPE : CHARGEURS

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Belgique, Chine, Corée, Espagne, Grande-Bretagne, Italie, USA

DATE DE CRÉATION : 1980

CODE APE : 2229B

OMNOVA SOLUTIONS

SIÈGE SOCIAL

Z.A. de Courtaboef 2
Villejust
91955 COURTABOEUF CEDEX
Tél. : 01 69 29 27 00
www.omnova.com

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE

OMNOVA SOLUTIONS
Z.I. du Havre
Route du Noroît
76430 SANDOUVILLE
Tél. : 02 32 79 22 00

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

OMYA SAS

SIÈGE SOCIAL

6, rue Pierre Semard
51240 OMEY
Tél. : 03 26 69 29 00
www.omya.com
salesdpt.fr@omya.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR DES VENTES
POLYMÈRES FRANCE :
Christophe ROUX

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

GROUPE : OMYA

DATE DE CRÉATION : 1884

CODE APE : 7010Z

ORION ENGINEERED CARBONS GMBH

SIÈGE SOCIAL

Harry kloepfner Strt 1
50997 KOLN
ALLEMAGNE
Tél. : +49 69 36 50 54100
www.orioncarbons.com

CONTACT(S)

COMMERCIAL FRANCE :
Wylka JOECKEL
TECHNICAL MARKETING :
Hélène REGH

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières.

Noir de carbone

GROUPE : ORION ENGINEERED CARBONS GmbH

CA EN MILLIONS D'EUROS : 1 030

EFFECTIFS : 1 441

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Afrique du Sud, Brésil, Chine, Corée, Italie, Pologne, Suède, USA

DATE DE CRÉATION : 2011

OTICO SAS

SIÈGE SOCIAL

20, rue Gabriel Garnier
77650 CHALMAISON
Tél. : 01 64 08 60 75
www.otico.fr
info@otico.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING :
Olivier PHELY
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Nadine LUCAS
TECHNIQUE/R&D :
Denis PIOUS
COMMUNICATION :
Sylvie PHELY

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

OTICO DIFFUSION

Quartier de Lattre de Tassigny
100, rue de Paris
77171 SOURDUN
Tél. : 01 60 07 16 00

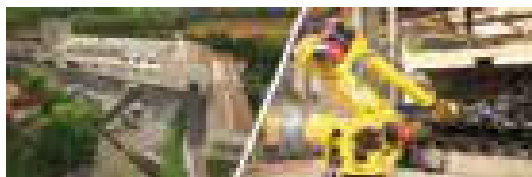
ACTIVITÉ : Conception, fabrication, et commercialisation de «solution roulantes autonettoyantes et agronomiques» pour l'équipement de machine agricoles

GROUPE : OTICO

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

DATE DE CRÉATION : 1971

CODE APE : 2211Z



- 2 sites en France dont 1 usine de transformation de caoutchouc (2 500 t/an)
- Leader mondial



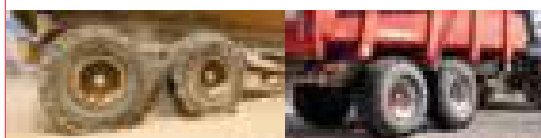
Conception, fabrication, & commercialisation

Roues et rouleaux caoutchouc à structure semi-creuse à fonctions agronomiques pour outils agricoles



Conception & commercialisation

Pneumatiques pour machines agricoles (tracteurs, moissonneuses, remorques, épandeurs, outils...)



PCM TECHNOLOGIES SAS

SIÈGE SOCIAL

6, boulevard Bineau
92300 LEVALLOIS-PERRET
Tél. : 01 77 68 31 00
www.pcm.eu ou
www.pcmals.com
contact@pcm.eu

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

PCM EUROPE SAS

1, rue René Moineau
49123 CHAMPTOCÉ-SUR-LOIRE
Tél. : 01 77 68 31 00
contact@pcm.eu

PCM MANUFACTURING FRANCE SAS

1, rue de la Gare
49123 CHAMPTOCÉ-SUR-LOIRE
Tél. : 01 77 68 31 29
pcmmanufacturingfrance@pcm.eu

PCM TECHNOLOGIES SAS

1, rue René Moineau
49123 CHAMPTOCÉ-SUR-LOIRE
Tél. : 01 77 68 31 38
contact@pcm.eu

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :

Mario MARTIGNONI

DIRECTEUR GÉNÉRAL :

Frédéric GARDE

MARKETING OIL & GAS :

Matthieu LEHMAN

COMMERCIAL/MARKETING FOOD

& INDUSTRY :

Pierre FOUILLADE

FINANCES GROUPE :

Daniel UTTER

ACHATS GROUPE :

Bertrand LE PODER

INGÉNIERIE ET INNOVATION GROUP :

Sébastien CLOAREC

FORMATION :

Véronique REVERDITO

QHSE GROUPE :

Olivier BUFFARD

COMMUNICATION GROUPE :

Sophie BIRAUD

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Fabricant de solutions de transfert de fluides

GROUPE : PCM SA

CA EN MILLIONS D'EUROS MONDE : 96

EFFECTIFS MONDE : 700

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 3

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde

DATE DE CRÉATION : 1932

CODE APE : 2813Z

PENNEL & FLIPO

SIÈGE SOCIAL

Boulevard de l'Eurozone, 102
7700 MOUSCRON
BELGIQUE
Tél. : +32 56 39 21 00
www.orca.eu
info@orca.eu

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :

Emmanuel CAPRIGLIONE

COMMERCIAL/MARKETING :

David RAY

ADMINISTRATION/FINANCES, RH :

Bernard DELCOURT

TECHNIQUE/R&D :

Gérard MAERTEN

PRODUCTION, MÉTHODES

ET INDUSTRIALISATION :

Maria ERBETTA

FORMATION :

Stéphanie LEPLAT

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GROUPE : PENNEL ET FLIPO

CA EN MILLIONS D'EUROS : 38,9

EFFECTIFS : 95

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Belgique, Chine, Russie, USA

DATE DE CRÉATION : 1924

CODE APE : 2219Z



NYTEX® BIO 6200
Taking oil further!

As the market demand for non-mineral oil-based products continues to increase, Nynas is launching NYTEX® BIO 6200, the company's first tyre and rubber process oil to be produced using renewable feedstock. This new product will support customers in reaching their sustainability goals without sacrificing important technical properties. For more information visit our website or contact your local Nynas sales office.

www.nynas.com > tyre & rubber oils



PHENIX TECHNOLOGIES

SIÈGE SOCIAL

29, route de Champfroid
28800 SANCHEVILLE
Tél. : 02 37 45 10 53
www.phenix-technologies.eu
contact@phenix-technologies.eu

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR
GÉNÉRAL, ACHATS :
Marc GRUFFAT

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières.
Recherche et développement, régénération
DATE DE CRÉATION : 2011
CODE APE : 4669B

PIERCAN

SIÈGE SOCIAL

Impasse des Macareux
14520 PORT-EN-BESSIN
Tél. : 01 45 88 66 27
www.piercan.fr
piercan@piercan.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Vincent LUCAS
DIRECTEUR GÉNÉRAL AFFAIRES
INDUSTRIELLES :
Antoine DOBROWOLSKI
COMMERCIAL/MARKETING,
ACHATS :
Jean-Christophe LUCAS
DRH :
Véronique LUCAS
FORMATION :
Lise JACQUEMARD

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S) PIERCAN

17-23, rue Marcal Dassault
93140 BONDY
Tél. : 01 45 88 66 27
piercan@piercan.fr

ACTIVITÉ : Fabrication de gants en élastomères isolateur
GROUPE : USA
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
DATE DE CRÉATION : 1948
CODE APE : 2219Z

PLYMOUTH FRANÇAISE

SIÈGE SOCIAL

21, allée du Rhône
BP 1
69551 FEYZIN CEDEX
Tél. : 04 72 09 29 29
www.plymouth.fr
contact@plymouth.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Mounir SAAD
COMMERCIAL/MARKETING :
Philippe DENIEL
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Sébastien MARTINON
ACHATS :
Slim TRIKI
TECHNIQUE/R&D :
Ali BOURIEL
FORMATION :
Véronique DUBREUIL
COMMUNICATION :
Julie SAAD

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de plastique.
Recyclage de rebuts de production par dévulcanisation
CA EN MILLIONS D'EUROS : 11
EFFECTIFS : 75
DATE DE CRÉATION : 1935
CODE APE : 2219Z

PNEU LAURENT SNC

SIÈGE SOCIAL

Route de Sauvigny-le-Bois
89200 AVALLON
Tél. : 03 86 31 43 00
www.laurentretread.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR :
Arnaud MALECAMP
FORMATION, COMMUNICATION :
Michèle BAILLY

ACTIVITÉ : Rechapage de pneumatiques
GROUPE : MICHELIN
DATE DE CRÉATION : 1952
CODE APE : 2211Z

PNEUS PIRELLI SAS

SIÈGE SOCIAL

Immeuble Le Rameau - Paris
Nord 2
22, avenue des Nations
B.P. 43021 Villepinte
95911 ROISSY-CHARLES-
DE-GAULLE
Tél. : 01 49 89 77 77
www.pirelli.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Laurent CABASSU
DIRECTEUR GRANDS COMPTES :
Grégory BARSİ
DIRECTEUR BUSINESS MOTO :
Danilo BERNINI
COMMERCIAL AUTO FRANCE :
Mickael ATLAN
MARKETING AUTO :
Massimo MARCOLINI,
Bastien NERREMBOURG
ADMINISTRATION/FINANCES :
Diego VOLPATO
RH :
Julia WIRTH

ACTIVITÉ : Fabricant de pneumatiques.
Négoce de pneumatiques
GROUPE : PIRELLI
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Présence dans 160 pays
DATE DE CRÉATION : 1983
CODE APE : 4531Z

POUSTHOMIS ET ASSOCIÉS

SIÈGE SOCIAL

2 bis, rue de Boigne
73000 CHAMBÉRY
Tél. : 04 78 55 52 65
www.pousthomis.com
info@pousthomis.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Frédéric CHAMINANT

ACTIVITÉ : Fournisseur d'équipement de transformation
EFFECTIFS : 3
DATE DE CRÉATION : 1987
CODE APE : 4669B

PROGRESS SAS

SIÈGE SOCIAL

Z.I. Les Bourguignons
84400 APT
Tél. : 04 90 74 13 70
www.progress-silicones.fr
info@progress-silicones.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL,
TECHNIQUE/R&D :
Benoît MAIRE

ACTIVITÉ : Transformateur d'élastomères silicones

CA EN MILLIONS D'EUROS : 8,5

EFFECTIFS : 80

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Espagne

DATE DE CRÉATION : 1985

CODE APE : 2219Z

PRONAL

SIÈGE SOCIAL

Z.I. Roubaix Est
Rue du Trieu du Quesnoy
BP 18
59115 LEERS
Tél. : 03 20 99 75 00
www.pronal.com
contact@pronal.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
François DESPATURES

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GROUPE : PRONAL

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Malaisie, USA

DATE DE CRÉATION : 1961

CODE APE : 2219Z

PXL SEALS SAS

SIÈGE SOCIAL

27, rue de l'Industrie
01200 BELLEGARDE-SUR-
VALSERINE
Tél. : 04 50 48 02 09
www.pxlseals.com
sales@pxlseals.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Jacques de TONNAC
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Bérandère ANDRÉ
ACHATS :
Ahmed EL AHMDANI
TECHNIQUE/R&D :
Anthony FRAGALE

ACTIVITÉ : Conception et moulage de joints d'étanchéité
et guidage

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Brésil

DATE DE CRÉATION : 1994

CODE APE : 4669B

RACLOT INDUSTRIES

SIÈGE SOCIAL

21, rue Paul Journée
Z.A. du Moulin d'Angean
60240 CHAUMONT-EN-VEXIN
Tél. : 01 30 39 83 51
www.raclot.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMUNICATION :
Guy de BRUILLE
COMMERCIAL/MARKETING :
Gérard BEL
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
FORMATION :
Sylvie GRIMOIN
ACHATS :
Florence DALLET
TECHNIQUE/R&D :
David LEBLOAS
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Sylvie PICARD

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

CA EN MILLIONS D'EUROS : 6

EFFECTIFS : 35

DATE DE CRÉATION : 1912

CODE APE : 2219Z

RACLOT

Le caoutchouc flexible,
pour vous



RACLOT INDUSTRIES SAS
21, Rue Paul Journée - 60240 Chaumont-en-Vexin
Tel : +33.1.30.39.83.51
www.raclot.com

RECHAPAGE DU CENTRE

SIÈGE SOCIAL

Z.A. Les Petits Vernats
Rue Hermann Gebauer
03000 AVERMES
Tél. : 04 70 46 80 95
rechapageducentre@wanadoo.fr

CONTACT(S)

GÉRANT :
Philippe LABONNE

ACTIVITÉ : Rechapage de pneumatiques

CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,9

EFFECTIFS : 12

DATE DE CRÉATION : 2005

CODE APE : 2211Z

REGELTEX

SIÈGE SOCIAL

Z.I. La Limoise
Rue Robert Maréchal
36100 ISSOUDUN
Tél. : 02 54 03 00 94
www.regeltex.com
info@regeltex.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMUNICATION :
Nel-Yvon GALIU
COMMERCIAL/MARKETING :
Florent DYKMAN
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
ACHATS, FORMATION :
Charlotte DUVOUX
TECHNIQUE/R&D :
Frederik JOURAVLENKO
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Marc-Alexis POUTOT

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

CA EN MILLIONS D'EUROS : 7,4

EFFECTIFS : 60

DATE DE CRÉATION : 1975

CODE APE : 2219Z

REP INTERNATIONAL

SIÈGE SOCIAL

15, rue du Dauphiné
69964 CORBAS
Tél. : 04 72 21 53 53
www.repinjection.com
commercial@repinjection.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT DIRECTEUR-GÉNÉRAL :
Bruno TABAR
COMMERCIAL/MARKETING :
Stéphane DEMIN
ACHATS :
Stéphane ÉVRARD

ACTIVITÉ : Fournisseur d'équipements de transformation

GROUPE : REP INTERNATIONAL

CA EN MILLIONS D'EUROS : 42,7

EFFECTIFS : 173

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Brésil, Chine, Inde, Italie, Russie, USA

DATE DE CRÉATION : 1995

CODE APE : 2896Z

RESINEX FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

Z.A. des Lavours
Martignat
01117 OYONNAX CEDEX
Tél. : 04 74 81 46 46
www.resinex.fr
info@resinex.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Bruno DEFENDINI
COMMERCIAL/MARKETING :
Patrick De VIRVILLE,
Laurent FAVARD
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Christian PELLERIN

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

GROUPE : RAVAGO

CA EN MILLIONS D'EUROS : 77

EFFECTIFS : 32

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde

DATE DE CRÉATION : 1999

CODE APE : 4676Z

ROLL-GOM

SIÈGE SOCIAL

Z.I. Est
Rue Laënnec
62217 TILLOY-LÈS-MOFFLAINES
Tél. : 03 21 24 94 95
www.roll-gom.com

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRALE :
Richard LETT

ACTIVITÉ : Fabrication de roues en caoutchouc recyclé

GROUPE : AUREA

DATE DE CRÉATION : 1985

CODE APE : 2219Z

RUBBER GREEN INDUSTRIE

SIÈGE SOCIAL

Rue de la Sucrierie, 10
7080 FRAMERIE
BELGIQUE
Tél. : +32 65 80 15 60
olivier.prudhomme@rubbergreen.be

CONTACT(S)

DIRECTEUR EXÉCUTIF :
Olivier PRUDHOMME

ACTIVITÉ : Développement du caoutchouc recyclé, principalement du granulat de pneus propre pour l'isolation vibratoire et acoustique, verrerie et bâtiments et pièces moulées

RUBBER PROCESS SARL

SIÈGE SOCIAL

22, route de Sainte-Marguerite
de l'Autel
27160 BRETEUIL-SUR-ITON
Tél. : 02 32 29 73 09
www.rubberprocess.com
contact@rubberprocess.com

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRALE,
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, COMMUNICATION :
Patrick GODET
COMMERCIAL/MARKETING,
ACHATS, TECHNIQUE/R&D,
FORMATION :
Ludovic CAUWET

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc.
Rainex étanchéité. Joints gonflables

DATE DE CRÉATION : 2008

CODE APE : 2219Z

RUSTIN (ETS L.)

SIÈGE SOCIAL

102, rue Percheron
72340 LA CHARTRE-SUR-
LE-LOIR
Tél. : 02 43 44 42 56
www.rustin.com
info@rustin.com

CONTACT(S)

GÉRANT :
Louis Alain RUSTIN

ACTIVITÉ : Conception, développement et production de système d'étanchéité de précision en caoutchouc pour l'industrie, le bâtiment, la carrosserie, le ferroviaire
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Belgique, Espagne
DATE DE CRÉATION : 1903
CODE APE : 2219Z

S.O.R.A.C.

SIÈGE SOCIAL

14, rue Gambetta
78600 LE MESNIL-LE-ROI
Tél. : 01 39 12 23 13
www.sorac.fr
contact@sorac.fr

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRAL,
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Philippe HOFFMANN
COMMERCIAL/MARKETING :
Vincent OLIVIER
ACHATS :
Marie BUCHET

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
CA EN MILLIONS D'EUROS : 2,4
EFFECTIFS : 4
DATE DE CRÉATION : 1989
CODE APE : 4675Z

S.P.C.V.

SIÈGE SOCIAL

Clos Moulin
43800 VOREY-SUR-ARZON
Tél. : 04 71 03 40 46
www.spcv.fr
spcv-nat@spcv.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL,
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
FORMATION :
Suzanne GRANGETTE
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Jean-Bernard DEROCLE
COMMERCIAL/MARKETING,
ACHATS :
Denis GRANGETTE
COMMERCIAL/MARKETING,
TECHNIQUE/R&D :
Pierre COELHO
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Chrystel DEVAUX
COMMUNICATION :
Isabelle CLAVIÈRES

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE. Petite puériculture/Domaine animalier
GROUPE : S.P.C.V.
CA EN MILLIONS D'EUROS : 2,3
EFFECTIFS : 27
NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRE EN FRANCE : 1
DATE DE CRÉATION : 1972
CODE APE : 2219Z

SACATEC

SIÈGE SOCIAL

71, rue de Voisins
77410 CLAYE-SOUILLY
Tél. : 01 60 26 25 63
www.sacatec.fr
contact@sacatec.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT DU DIRECTOIRE :
René WALLYN
DIRECTEUR ADMINISTRATION/
FINANCES :
Éric ANSART
ADV, MARKETING,
COMMUNICATION :
Soraya BOUGAMOUN
ACHATS :
Arnaud STAHL
ASSISTANTE RH, FORMATION :
Élodie de ABREU
DIRECTEUR TECHNIQUE :
Olivier FERLIN
RESPONSABLE QUALITÉ :
Bruno LE GALL

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

SAF SACATEC
43, rue Jean Jaurès
15210 YDES
Tél. : 04 71 40 82 26

SPENCER MOULTON

21, rue de la Gare
45330 MALESHERBES
Tél. : 02 38 32 72 00
sales@spencermoulton.com

SACATEC ÉQUIPEMENT

30, rue de la Malmaison
95500 GONESSE
Tél. : 01 39 85 96 05
info@sacatecequipement.fr

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE. Fabricant de mélanges caoutchouc
GROUPE : SACATEC
CA EN MILLIONS D'EUROS : 19,6
EFFECTIFS : 158
NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 3
DATE DE CRÉATION : 1960
CODE APE : 2219Z

SACRED SA

SIÈGE SOCIAL

40, route de Dampierre
28350 SAINT-LUBIN-
DES-JONCHERETS
Tél. : 02 32 60 62 50
www.sacred-compound.
com ou **www.sacred-auto-**
motive.com
contact@sacredgroup.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
David BERLAND
COMMERCIAL/MARKETING
(MÉLANGES), TECHNIQUE/R&D
(MÉLANGES), ENVIRONNEMENT/
SANTÉ/SÉCURITÉ :
Patrick DUJON
COMMERCIAL/MARKETING
(PIÈCES FINIES) :
Fahimeh PONSONNAILLE
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Hervé HEROUARD
ACHATS :
Benoit TABUTEAU
TECHNIQUE/R&D (PIÈCES FINIS) :
Alain DELARMINAT
FORMATION :
Audrey POTIER
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Olivier MIRLEAU
COMMUNICATION :
Christine BORG,
Pascale FINK

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

SACRED BERTOISE
DE CAOUTCHOUC
3, route des Mandins
03130 BERT
Tél. : 04 70 99 60 04
sbc@sacred.fr

SACRED EUROPE

4, rue Gutenberg
68800 THANN
Tél. : 03 89 37 40 33
sacred.europe@sacred.fr

GOUILLARDON GAUDRY

12, rue du Dauphiné
69960 CORBAS
Tél. : 04 72 90 05 70
gg@gouillardon-gaudry.com

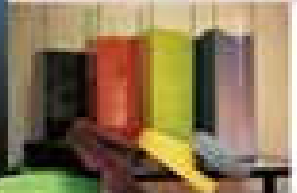
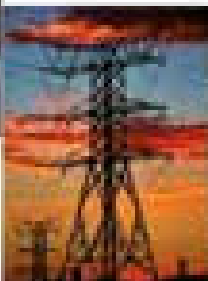
ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE. Automobile, Industrie « Électrique, trucks, engins de chantier etc » . Négocier de pièces techniques en caoutchouc. Fournisseur de mélanges à façon
GROUPE : SACRED
NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 3
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Chine, Maroc, Mexique, Roumanie
DATE DE CRÉATION : 1946
CODE APE : 2219Z

Together around the world



www.sacredgroup.com

Siège social : 40, route de Dampierre - 28350 Saint Lubin-des-Joncherets
France



SAFIC ALCAN SAS

SIÈGE SOCIAL

Tour Pacifique
13, cours Valmy
92977 PARIS LA DÉFENSE
CEDEX
Tél. : 01 46 92 64 64
www.safic-alcan.fr
standard@safic-alcan.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT : PHILIPPE COMBETTE
Directeur, Commercial/
MARKETING, TECHNIQUE/R&D :
Van-Linh DANG
RH, FORMATION :
Florence BÉCHU
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Céline GRASSIN

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

GRUPE : SAFIC-ALCAN

CA EN MILLIONS D'EUROS : 611

EFFECTIFS : 117

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde

DATE DE CRÉATION : 2003

CODE APE : 4675Z

SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE

SIÈGE SOCIAL

La Motte aux Aulnaies
89120 CHARNY
Tél. : 03 86 63 78 78
www.plastics.saint-gobain.com

SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE

42, avenue de Salanque
66430 BOMPAS

SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE

EADC des Berthilliers
71850 CHARNAY-LÈS-MÂCON

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE

Z.I. des Chesnes
BP 712
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 3

GRUPE : SAINT-GOBAIN

CODE APE : 2221Z

SAIRUBBER

SIÈGE SOCIAL

Z.I. de l'Erraud
Saint-Herblon
44150 VAIR-SUR-LOIRE
Tél. : 02 40 98 06 56
www.sairubber.fr
contact@sairubber.fr

ADMINISTRATION/FINANCES, RH :

Laetitia MOREAU

TECHNIQUE/R&D :

Emmanuel ROBET

FORMATION, COMMUNICATION :

Gwenaëlle CARRU

ENVIRONNEMENT/SANTÉ/

SÉCURITÉ :

Gaëtan TREGRET

CONTACT(S)

PRÉSIDENT, ACHATS :

Laurent BREGEAULT

COMMERCIAL/MARKETING :

Fabrice CERISIER

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GRUPE : SAIRUBBER

CA EN MILLIONS D'EUROS : 0,6

EFFECTIFS : 8

DATE DE CRÉATION : 2017

CODE APE : 2279B

SANDOW TECHNIC

SIÈGE SOCIAL

32, rue Chance Milly
92110 CLICHY
Tél. : 01 47 37 04 82
www.sandowtechnic.com
contact@sandowtechnic.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING :
Dauphine de THOMASSON
COMMERCIAL/MARKETING :
Évelyne BLAEVOET
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Nadine SUAU
ACHATS :
Catherine MOULIN
TECHNIQUE/R&D :
Liliana PINTO AUBRY

ACTIVITÉ : Fabricant de sandow, de sangle et de filet

CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,5

EFFECTIFS : 10

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Allemagne

DATE DE CRÉATION : 1963

CODE APE : 1396Z

SCAPA FRANCE SA (GRUPE)

SIÈGE SOCIAL

79, Allée Bernard Palissy
CS 90126
26001 VALENCE CEDEX
Tél. : +44 161 301 7400
www.scapa.com

CONTACT(S)

CEO :
Heejae CHAE
CFO :
Oskar ZAHN

ACTIVITÉ : Fabricant de rubans adhésifs.

GRUPE : SCAPA GROUP PLC

CA EN MILLIONS D'EUROS : 360

EFFECTIFS : 1 600

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Chine, Grande-Bretagne, Inde, Italie, Malaisie, USA

DATE DE CRÉATION : 1927

CODE APE : 2219Z

SDCM GIROUD

SIÈGE SOCIAL

36, Montée des Anges
38160 SAINT-ANTOINE-
L'ABBAYE
Tél. : 04 76 36 40 66
www.sdcmgiroud.fr
info@sdcmgiroud.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Lilian GIROUD

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

CA EN MILLIONS D'EUROS : 1,3

EFFECTIFS : 17

DATE DE CRÉATION : 1951

CODE APE : 2219Z

SEALING

SIÈGE SOCIAL

200, rue de Sorgia
Z.A.C. de la Croisée
74270 CHÊNE EN SEMINE
Tél. : 04 50 05 18 63

www.sealing.fr
sealing@sealing.fr

CONTACT(S)

GÉRANT, COMMERCIAL/
MARKETING, ADMINISTRATION/
FINANCES, RH, FORMATION,
ACHATS, TECHNIQUE/R&D,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ, COMMUNICATION :
Frédéric CLAUDEL

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 0,3
EFFECTIFS : 8
DATE DE CRÉATION : 1997
CODE APE : 2219Z

SEALYNX INTERNATIONAL

SIÈGE SOCIAL

Unité de Transières
27380 CHARLEVAL
Tél. : 02 32 68 35 35
www.groupe-gmd.com
contact@sealynx.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Pierre L'ALLORET
COMMERCIAL/MARKETING :
Nicolas MILET
ADMINISTRATION/FINANCES :
Nathalie FÉ
RH :
Jean-Baptiste MACHAIN
ACHATS :
Ru SCHNENG
TECHNIQUE, R&D :
Thierry PERRIN
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Bruno LE PALUD
COMMUNICATION :
Eva BONVALET

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : GMD
CA EN MILLIONS D'EUROS : 80
EFFECTIFS : 427
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Algérie, Maroc, Roumanie
DATE DE CRÉATION : 2013
CODE APE : 2219Z

SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITE)

SIÈGE SOCIAL

Route de Fourges
27620 GASNY
Tél. : 02 32 52 81 40
www.see-lcc.com
see@see-lcc.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Fabrice BOURGEOIS
PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Charles-Henri BOURGEOIS

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S) LE CAOUTCHOUC DE COURNON

Route de Pérignat
63804 COURNON-D'AUVERGNE
04 73 84 82 21

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
DATE DE CRÉATION : 1988
CODE APE : 2219Z

SEMAC

(SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)

SIÈGE SOCIAL

32, rue de Voise
54450 BLAMONT
Tél. : 03 83 42 39 20
www.caoutchouc.fr
contact@caoutchouc.fr

CONTACT(S)

GÉRANT :
Madjij GAOUA
ACHATS :
Mme GRIGORD

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
DATE DE CRÉATION : 1995
CODE APE : 2219Z

SEMPERTRANS FRANCE BELTING TECHNOLOGY

SIÈGE SOCIAL

1bis, rue Collange
CS 30002
92593 LEVALLOIS-PERRET CEDEX
Tél. : 01 57 64 70 76
www.semperitgroup.com
sempertrans@semperitgroup.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S) SEMPERTRANS FRANCE BELTING TECHNOLOGY

Z.I.
8, rue de Stalingrad - BP 26
62232 ANNEZIN
Tél. : 03 21 01 63 70

ACTIVITÉ : Fabricant de bandes transporteuses
GROUPE : SEMPERIT
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Autriche, Chine, Inde, Pologne
CODE APE : 2219Z

SICAD FRANCE

SIÈGE SOCIAL

Rue de la Zamin
59160 CAPINGHEM
Tél. : 03 20 17 00 00
www.eurocel.it
contact@sicadfrance.fr

ADMINISTRATION/FINANCES, RH, FORMATION :

Évelyne FEUTRIE

ACHATS :

Anne HALLUIN

ENVIRONNEMENT/SANTÉ/ SÉCURITÉ :

Thévy TAHON-UM

TECHNIQUE/R&D :

Laurent PAMART

COMMUNICATION :

Romain SABRE

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING :
Jean-Charles CRÉMIEUX
COMMERCIAL/MARKETING :
Daisy PICAVET

ACTIVITÉ : Fabricant de rubans adhésifs industriels
GROUPE : SICAD
CA EN MILLIONS D'EUROS : 26,9
EFFECTIFS : 79
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Afrique du Sud, Brésil, Croatie, Italie
DATE DE CRÉATION : 2002
CODE APE : 2229B

SICEM

SIÈGE SOCIAL
Rue du Parc
45250 BRIARE
Tél. : 02 38 27 02 00
www.sicem45.com

CONTACT(S)
PRÉSIDENT, COMMERCIAL/
MARKETING, TECHNIQUE/R&D :
Jean-Michel DELHAYE
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Christel DELHAYE

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
DATE DE CRÉATION : 1980
CODE APE : 2219Z

SIDIAC

SIÈGE SOCIAL
La Maillerie
BP 4
16600 TOUVRE
Tél. : 05 45 68 41 88
www.sidiac.com

CONTACT(S)
PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Bernard FEYRIT

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)
SIDIAC
La Braconne
16600 MORNAC

ACTIVITÉ : Fabricant de mélanges en caoutchouc NBR-PVC
et de mélange caoutchouc de couleur
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
DATE DE CRÉATION : 1930
CODE APE : 2016Z

SILAR SAS

SIÈGE SOCIAL
45-49, Chaussée Jules César
95250 BEAUCHAMP
Tél. : 01 30 40 57 57
www.silar.fr

CONTACT(S)
DIRECTION DIVISION
OXYDE DE ZINC :
Alain de VINZELLES

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

SILCOMP FRANCE

SIÈGE SOCIAL
Z.A.E. de Marenton
5, rue des Sources
07100 ANNONAY
Tél. : 04 75 69 85 85
contact@silcomp.fr

CONTACT(S)
DIRECTEUR, COMMERCIAL/
MARKETING, ACHATS,
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Jean-Luc THOUÉZ
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
FORMATION, COMMUNICATION :
Sylvie THOUÉZ
TECHNIQUE/R&D :
Clémence YAPI

ACTIVITÉ : Fournisseur de mélanges prêt à l'emploi à base
de silicone, fluorosilicone et FKM
GROUPE : SILCOMP
DATE DE CRÉATION : 2005
CODE APE : 4675Z

SIMECA

SIÈGE SOCIAL
Z.A.
325, route de Cammas
46110 VAYRAC
Tél. : 05 65 32 44 47
www.simeca.eu
contact@simeca.eu

CONTACT(S)
PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING :
Serge LAUGENIE

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc.
Ébavurage, Surmoulage
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Tunisie
DATE DE CRÉATION : 1978
CODE APE : 2219Z

SIPH

SIÈGE SOCIAL
53, rue du Capitaine Guynemer
92400 COURBEVOIE
Tél. : 01 41 16 28 00
www.siph.com

CONTACT(S)
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Bertrand VIGNES

ACTIVITÉ : Fournisseur de caoutchouc naturel
GROUPE : SIFCA
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Côte d'Ivoire, Ghana, Libéria,
Nigéria
DATE DE CRÉATION : 1900
CODE APE : 6420Z

SLBR

SIÈGE SOCIAL
Z.I. des Trocques
69630 CHAPONOST
Tél. : 04 78 56 71 69
www.bridgestone.fr

ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE
SLBR
Rue Maurice Vautrin
57590 DELME
Tél. : 03 87 01 32 24

ACTIVITÉ : Rechapage de pneumatiques poids lourds
GROUPE : BRIDGESTONE
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
CODE APE : 2211Z

SMAC

SIÈGE SOCIAL
Z.I. Toulon Est
BP 119
83079 TOULON CEDEX 9
Tél. : 04 94 75 24 88
www.smac.fr
smac@smac.fr

CONTACT(S)
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Philippe ROBERT

ACTIVITÉ : Développement de solutions élastomères inno-
vantes pour aéronautique, spatial...
GROUPE : MONT BLANC TECHNOLOGIES
CA EN MILLIONS D'EUROS : 7
EFFECTIFS : 48
DATE DE CRÉATION : 1947
CODE APE : 2219Z

SNAC

SIÈGE SOCIAL

6, rue des Rainettes
61150 RANES
Tél. : 02 33 39 72 65
www.snac-france.com
contact@snac-france.com

ACTIVITÉ : Appuis de ponts et bâtiments

GROUPE : RCA

DATE DE CRÉATION : 1971

CODE APE : 2219Z

SOCAMONT

SIÈGE SOCIAL

Les Viziers
63700 MONTAIGUT-EN-COMBRAILLE
Tél. : 04 73 85 40 93
contact@socamont.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Christophe THERON
COMMERCIAL/MARKETING :
Bruno MASSEBEUF
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Christine THERON
ACHATS, COMMUNICATION :
Patricia THERON
TECHNIQUE/R&D :
Olivier LAPLANCHE

ACTIVITÉ : Fabrication de mélanges caoutchouc tout type d'élastomères. Granulés pour sols sportifs et ludiques

GROUPE : RECORD 63

DATE DE CRÉATION : 1985

CODE APE : 2219Z

SOCIM SA

SIÈGE SOCIAL

5, impasse de Calonge
Parc d'activité du Courneau
33610 CANEJAN
Tél. : 05 56 75 24 00
www.socim.fr
contact@socim.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT DU DIRECTOIRE :
Gérald GRANDJEAN

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE. Vente et vulcanisation de bandes transporteuses

DATE DE CRÉATION : 1970

CODE APE : 2219Z

SOFRADEC - SOCIÉTÉ ZEON

SIÈGE SOCIAL

153, boulevard Haussmann
75008 PARIS
Tél. : +813 3216 2747
www.zeon.co.jp

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Yuzo KURODA
COMMERCIAL/MARKETING :
Hubert THIMM
AREAL SALES MANAGER FRANCE :
Christophe ROGNON
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Gudrun BODE
TECHNIQUE/R&D :
Takeshi OISHI

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

GROUPE : ZEON CORPORATION

CA EN MILLIONS D'EUROS : 2758

EFFECTIFS : 3405

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Brésil, Chine, Espagne, Grande-Bretagne, Inde, Italie, Japon, Singapour, Thaïlande, USA

DATE DE CRÉATION : 1950

SOKA

SIÈGE SOCIAL

Lieu dit Meudon
22120 QUESSOY
Tél. : 02 96 33 21 55
www.soka-kaolin.com
sales@soka-kaolin.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Séverine DUDOT
**ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ** :
Morgan SIMONNET

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

GROUPE : SOKA

EFFECTIFS : 70

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Ukraine

DATE DE CRÉATION : 1951

CODE APE : 2399Z

SOMOCAP

SIÈGE SOCIAL

Plaza Alde
64480 JATXOU
Tél. : 05 59 93 11 56
www.somocap.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Fabrice SORHOUE
**DIRECTRICE GÉNÉRALE,
ADMINISTRATION/FINANCES, RH** :
Nathalie SORHOUE
COMMERCIAL/MARKETING :
Stéphanie SORHOUE
TECHNIQUE/R&D :
Jérôme NADEAU

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE. Transformateur de composites. Étude et réalisation de moules

CA EN MILLIONS D'EUROS : 4,7

EFFECTIFS : 48

DATE DE CRÉATION : 1990

CODE APE : 2219Z

SOREVAL SAS (SOCIÉTÉ NOUVELLE)

SIÈGE SOCIAL

4, rue Comte Bernadotte
56100 LORIENT
Tél. : 02 97 37 35 67
www.soreval.fr
secretariat@soreval.fr

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

SOREVAL SAS (SOCIÉTÉ NOUVELLE)

29, rue de Champigny
Z.I. Chacé Saumur
49400 BELLEVIGNE-
LES-CHÂTEAUX
Tél. : 02 41 52 96 85
contact@soreval.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Thierry DOURDET
COMMERCIAL/MARKETING :
Yoann DANO
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Corinne VARY
TECHNIQUE/R&D :
Luis PEREIRA

ACTIVITÉ : Rechapage de pneumatiques et réparation

GROUPE : FED SYNERGIES

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

DATE DE CRÉATION : 1968

CODE APE : 2211Z

STACEM

SIÈGE SOCIAL

Z.I. de Kérovel
Rue de l'Industrie
56390 GRAND-CHAMP
Tél. : 02 97 66 75 97
www.stacem.com
contact@stacem.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT, COMMERCIAL/
MARKETING :
Marc CHOBLET
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Lionel HAYS
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Odile MATHIEU,
Béatrice ROULOT-ARMISSE
ACHATS :
Yann BOULLE
TECHNIQUE/R&D :
Sylvie RAMONET
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
François LE GOFF

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc

CA EN MILLIONS D'EUROS : 17

EFFECTIFS : 190

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Maroc

DATE DE CRÉATION : 1983

CODE APE : 2219Z

STÉARINERIE DUBOIS

SIÈGE SOCIAL

36300 CIRON
Tél. : 02 54 28 11 11
www.stearinerie-dubois.com
accueil@duboisexpert.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Hervé GONDRAND
DIRECTEUR GÉNÉRAL ADJOINT :
Hervé PLESSIX
COMMERCIALE :
Justine GUIRONNET

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

STÉARINERIE DUBOIS
6, boulevard Agutte Sombat
38004 GRENOBLE
Tél. : 04 76 12 17 40
accueil@duboisexpert.com

STÉARINERIE DUBOIS

696, rue Yves Kermen
92100 BOULOGNE
Tél. : 01 46 10 07 30
accueil@duboisexpert.com

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

GROUPE : STÉARINERIE DUBOIS

CA EN MILLIONS D'EUROS : 70

EFFECTIFS : 149

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 2

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Chine, Malaisie, Turquie

DATE DE CRÉATION : 1820

CODE APE : 2014Z



Des esters durables et biodégradables issus du végétal pour des solutions économiques et performantes.

- Plastifiants
- Agents de démoulage
- Lubrifiants

Justine GUIRONNET
Plastic and Rubber Manager
Tel. : + 33 (0) 7 85 94 08 76
j.guironnet@duboisexpert.com

696, RUE YVES KERMEN,
92100 BOULOGNE BILLANCOURT,
FRANCE
Info@duboisexpert.com

STERNE

SIÈGE SOCIAL

Z.A.C. du Min
Rue Jean Monnet
84302 CAVAILLON
Tél. : 04 32 50 16 97

www.sterne-elastomere.com
contact@sterne-elastomere.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Jean-Claude SCARDIGLI
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Céline LAGET

MARKETING, COMMUNICATION :
Karine MIGLIORINI

ACTIVITÉ : Transformateur de silicones

CA EN MILLIONS D'EUROS : 10

EFFECTIFS : 62

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Italie

DATE DE CRÉATION : 1996

CODE APE : 2219Z

SUD-OUEST CAOUTCHOUC

SIÈGE SOCIAL

Parc d'activité Vert Castel
Rue Vert Castel
33700 MÉRIGNAC
Tél. : 05 56 69 35 00

www.groupe-efire.com

contact@sud-ouest-caoutchouc.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :

Patrick BEDOS

COMMERCIAL :

Jean-Romain BEDOS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc

GROUPE : EFIRE

NBRE D'ÉTABLISSEMENTS SECONDAIRES EN FRANCE : 9

SUMIRIKO AVS FRANCE

SIÈGE SOCIAL

Route d'Archette
88026 ÉPINAL
Tél. : 03 29 64 33 33

www.avs.sumiriko.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Marc RITZENTHALER

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc

GROUPE : SUMIRIKO EUROPE

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Chine, Espagne,
République Tchèque, Roumanie

DATE DE CRÉATION : 1978

CODE APE : 2219Z

SUMIRIKO INDUSTRY FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

Usine des Caillots - BP 101
58302 DECIZE CEDEX
Tél. : 03 86 77 32 32

www.avs.sumiriko.com

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GROUPE : SUMIRIKO EUROPE

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Chine, Espagne,
Japon, Pologne, Roumanie, Turquie

CODE APE : 2219Z



Fondée en 1983 STACEM est un acteur incontournable dans le domaine des petites et moyennes séries en élastomères dans les secteurs de l'aéronautique, de la Défense et de l'industrie. Maîtrisant la conception de ses formules de mélanges caoutchouc, STACEM est spécialisé dans le moulage, le négoce technique et la vente de joints toriques, et pièces de formes avec ou sans insert, mono ou bi-matières suivant plan dans de nombreuses nuances de caoutchouc et cahier des charges, le découpage de joints, et l'usinage de joints de grande précision, en élastomères et sur toutes matières plastiques.

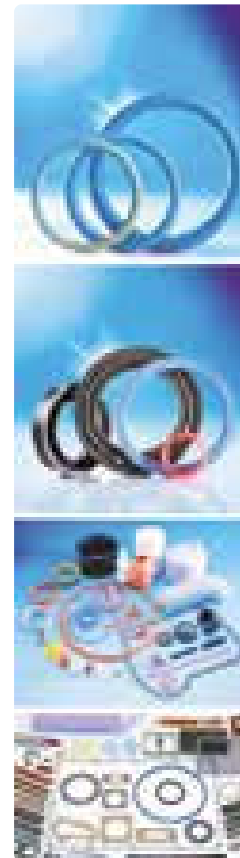
Nous proposons également des solutions CEM au travers d'une gamme de joints dédiée au blindage électromagnétique et à la gestion thermique.

Nous sommes dotés de moyens de calculs par méthodes des éléments finis, d'analyses des résultats et d'optimisation du composant ou du système qui permettent d'apporter des solutions aux applications clients.

www.stacem.com

STACEM - ZI de Kerovel - Rue de l'Industrie - 56390 GRAND-CHAMP

Tél +33 (0)2 97 66 75 97 - Fax +33 (0)2 97 66 40 16



SUMIRIKO RUBBER COMPOUNDING FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

Usine des Caillots
BP 101
58302 DECIZE CEDEX
Tél. : 03 86 77 32 32
www.anvisfrance.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Marc RITZENTHALER
COMMERCIAL/MARKETING :
Isabelle MEYER
FINANCES :
Anabella DA SILVA

RH :

Laurence BRIBOIS-BAU
ACHATS :
Chantal CHABANNE
BU MANAGER, TECHNIQUE/R&D :
Michel DURET
FORMATION :
Naoile RHNANE
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
José BARTHOLOMEV

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : SUMIRIKO EUROPE
CA EN MILLIONS D'EUROS : 23
EFFECTIFS : 128
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Espagne, Japon, Pologne, République Tchèque, Roumanie
DATE DE CRÉATION : 1982
CODE APE : 2219Z

TECHNÉ

SIÈGE SOCIAL

Allée des Haies
69480 MORANGE
Tél. : 04 78 43 78 78
www.techne.fr

CONTACT(S)

DIRECTION GÉNÉRALE :
Marie FONTAINES
TECHNIQUE :
Franck DESBATS

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
CODE APE : 4669B

TECHNETICS GROUP FRANCE

SIÈGE SOCIAL

90, rue de la Roche du Geai
44029 SAINT-ÉTIENNE CEDEX 1
Tél. : 04 77 43 51 00
www.techneticsgroup.com
accueil.france@technetics.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT :
Gilles HUDON
COMMERCIAL/MARKETING,
COMMUNICATION :
Carole JOYEUX
ADMINISTRATION/FINANCES :
Christophe GUYOT
RH :
Monique ROUCHON
TECHNIQUE/R&D :
Michel LEFRANÇOIS

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

TECHNETICS GROUP FRANCE
49, avenue Charles de Gaulle
Z.I. Survaure
42607 MONTBRISON CEDEX
Tél. : 04 77 96 79 80

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : TECHNETICS GROUP FRANCE
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

TERCAP

SIÈGE SOCIAL

7, rue de La Hutte
95450 SERAINCOURT
Tél. : 01 34 75 74 93
www.scti.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
André ABERGEL

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE
GROUPE : SCTI
DATE DE CRÉATION : 1946
CODE APE : 2219Z

TESA SAS

SIÈGE SOCIAL

2, allée de la Mixité
Z.A.C. Carré Sénart
77127 LIEUSAIN
Tél. : 01 78 48 20 00
www.tesa.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Bruno DEROUET
COMMERCIAL/MARKETING :
Théophile BONTE,
Vincent MELIN
ADMINISTRATION/FINANCES :
Virginie GAIRIN
RH :
Emilie RAUBER

ACTIVITÉ : Fabricant de rubans adhésifs
GROUPE : TESA SE
IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Monde
DATE DE CRÉATION : 2003
CODE APE : 4675Z

SOMOCAP
SOMOCAP MOULE YCÉ INNOVATION

Technologies Avancées de Transformation de Composites, Élastomères et Thermoplastiques

Solution globale : Développement, Production, Assemblage

Moulage compression et injection (caoutchouc, silicone, PU, ...)
Surmoulage sur différents substrats

ÉLASTOMÈRES

Injection matériaux Hautes Performances (PEEK, PPS, PEI, ...)
Surmoulage et usinage

THERMOPLASTIQUES

Matériaux bio-sourcés
Thermocompression, RTM, Infusion, Panneaux sandwich

COMPOSITES

Étude et réalisation des outillages

MOULES

64480 Jatxou
05 59 93 11 56
www.somocap.com

TOPY SAS

SIÈGE SOCIAL

39, avenue du Maréchal Leclerc
92100 BOULOGNE-
BILLANCOURT
Tél. : 01 46 21 05 20
www.topy.fr
info@topy.fr

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S) TOPY SAS

4, boulevard Cathelineau
49510 JALLAIS
Tél. : 02 41 64 20 06

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Caroline HERPE
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Isabelle HERPE
ACHATS, TECHNIQUE/R&D,
FORMATION :
Maxence GUERIN
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Christian GUILLON

ACTIVITÉ : Plaques, semelles et talons pour la cordonnerie et l'orthopédie

GROUPE : TOPY

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

DATE DE CRÉATION : 1935

CODE APE : 2219Z

TOURNADRE SA STANDARD GUM

SIÈGE SOCIAL

Route de Moulins
BP 201
18004 BOURGES
Tél. : 02 48 20 15 38
www.standard-gum-tech-nic.fr
info@standard-gum.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Jacques LOBRY
COMMERCIAL/MARKETING :
Pascal LOBRY
ACHATS :
France LOBRY

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

DATE DE CRÉATION : 1946

CODE APE : 2219Z

TRANS SERVICE

SIÈGE SOCIAL

9, rue Pierre Boucher
18150 LA GUERCHE-SUR-
L'AUBOIS
Tél. : 02 48 77 00 27
trans.service@wanadoo.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Sylvain NÔEL
COMMERCIAL/MARKETING :
Julien CAMEL
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Eus FLUORO

ACTIVITÉ : Négocier de pièces techniques en caoutchouc.

Bandes transporteuses

GROUPE : EVS

EFFECTIFS : 9

CODE APE : 2219Z

TRELLEBORG FLUID HANDLING SOLUTIONS

SIÈGE SOCIAL

Rue de Chantemerle
Z.I. de la Combaude
63050 CLERMONT-FERRAND
Tél. : 04 73 25 81 00
www.trelleborg.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Alain GUILLON

ACTIVITÉ : Tuyaux et flexibles industriels pour applications pétrolières et gazières, manchons compensateurs...

GROUPE : TRELLEBORG GROUP

CODE APE : 2219Z

TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS

SIÈGE SOCIAL

38, rue Jean Mermoz
78602 MAISONS-LAFFITTE
Tél. : 01 30 86 56 00
www.tss.trelleborg.com
tssfrance@trelleborg.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS
Rue Guillaume Le Conquérant
14110 CONDÉ-SUR-NOIREAU
Tél. : 02 31 69 59 10

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négocier de pièces techniques en caoutchouc

GROUPE : TRELLEBORG GROUP

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

DATE DE CRÉATION : 1981

CODE APE : 4669B

TRICO BELGIUM SA

SIÈGE SOCIAL

Avenue Champio, 1
6790 AUBANGE
BELGIQUE
Tél. : +32 63 382 230
www.tricoproducts.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR USINE,
TECHNIQUE/R&D
René MASSON
ADMINISTRATION/FINANCES, RH,
FORMATION, COMMUNICATION :
Laurence LIBOIS
ACHATS :
Gilles LEBRUN
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Pierre-Antoine NIORÉ

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Transformateur pièces métalliques et assemblage

CA EN MILLIONS D'EUROS : 60

EFFECTIFS : 230

ULTRAPOLYMERS

SIÈGE SOCIAL

84/114, avenue Louis Roche
Parc Valard - Bât D - Hall 4
CS 60030
92622 GENNEVILLIERS CEDEX
Tél. : 01 47 99 91 67
www.ultrapolymers.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Mauro MERLI
COMMERCIAL/MARKETING :
Jérôme DULAS
ADMINISTRATION/FINANCES, RH :
Christian PELLERIN

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

GROUPE : RAVAGO

CA EN MILLIONS D'EUROS : 42

EFFECTIFS : 15

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Belgique, Espagne, Grande-Bretagne, Hongrie, Italie, Pays-Bas, Pologne, République Tchèque, Roumanie, Slovaquie

DATE DE CRÉATION : 1988

CODE APE : 4676Z

UNICA (UNION DE INDUSTRIAS C.A.) SA

SIÈGE SOCIAL

Carretera de Alfaro, S/N
31591 CORELLA
ESPAGNE
Tél. : +34 948 78 00 25
www.unicamezclas.com
unica@unicamezclas.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
COMMERCIAL/MARKETING :
Daniel LARRASOÑA

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Fournisseur de mélanges

GROUPE : UNICA

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Espagne

DATE DE CRÉATION : 1958

URGO MEDICAL & HEALTHCARE

SIÈGE SOCIAL

42, rue de Longvic
21300 CHENOVE
Tél. : 03 80 54 50 00
www.urgo.fr

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

DATE DE CRÉATION : 1972

CODE APE : 2120Z



ULtra|POLYMERS
a Spirit of Partnership

Une gamme complète
pour répondre à tous
vos besoins :

- ☑ BR/SBR de la marque BUNA®
- ☑ EPDM de la marque ESPRENE®
- ☑ TPV (PP/EPDM) des marques ENFLEX® et EZPRENE®
- ☑ TPE (SBS, SEBS) de la marque ENSOFT®
- ☑ TPU de la marque RAVATHANE®

CONTACTEZ-NOUS

T +33 (1) 47 99 91 67
ultrapolymers@ultrapolymers.fr
www.ultrapolymers.com

ARLANXEO
Performance Chemicals



SANTOMO CHEMICAL

Nous créons des formules
personnalisées en caoutchouc
technique dont la traçabilité est
une constante depuis 1958.



UNICA EST UNICA

RECHERCHE ET INNOVATION

CORELLA / NAVARRA / ESPAGNE

+34 940700025

unica@unicamezclas.com

www.unicamezclas.com

V.P.I. (VALORISATION DE PRODUITS INDUSTRIELS)

SIÈGE SOCIAL

2, rue Frédéric Kuhlmann
60870 VILLERS-SAINTE-PAUL
Tél. : 03 44 27 31 34
www.vpi-ebavurage.fr
vpi4@wanadoo.fr

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Alain BIDAULT

ACTIVITÉ : Ébavurage cryogénique, tri et contrôle manuel et par caméra

CA EN MILLIONS D'EUROS : 0,4

EFFECTIFS : 5

DATE DE CRÉATION : 1976

VEGA FRANCE SA

SIÈGE SOCIAL

Parc Industriel PIST
144, avenue des Chênes
Rouges
30100 ALÈS
Tél. : 04 66 56 27 90
www.vegatyres.com
vega.france@wanadoo.fr

CONTACT(S)

DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Philippe CALMELS

ACTIVITÉ : Fabrication de pneus pour le karting

IMPLANTATION ÉTRANGÈRE : Italie

DATE DE CRÉATION : 1994

CODE APE : 2211Z

VERSALIS INTERNATIONAL SA

SIÈGE SOCIAL

1, place Firmin Gautier
38026 GRENOBLE CEDEX 1
Tél. : 04 76 70 95 00
www.versalis.eni.com
info.elastomers@versalis.eni.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)**VERSALIS INTERNATIONAL SA**

Route des Dunes
CS 20060
59279 MARDYCK
Tél. : 03 28 62 74 00

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières

GROUPE : VERSALIS INTERNATIONAL

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Grande-Bretagne, Italie

VIBRACOUSTIC NANTES SAS

SIÈGE SOCIAL

Z.I. Nantes-Carquefou
Rue du Tertre - BP 419
44474 CARQUEFOU CEDEX
Tél. : 02 40 68 63 91
www.vibracoustic.com

ACHATS :

Laurent ROUL

TECHNIQUE/R&D :

Didier GAWRONSKI

FORMATION :

Soizic LEROY

ENVIRONNEMENT/SANTÉ/

SÉCURITÉ :

Véronique FARRET

COMMUNICATION :

Danielle MENARD

CONTACT(S)

DIRECTEUR :

Vincent BESCOU

COMMERCIAL/MARKETING :

Philippe COPIE

RH :

Marianne BOUSQUET

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE

GROUPE : VIBRACOUSTIC GmbH

CA EN MILLIONS D'EUROS : 45

EFFECTIFS : 250

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES GROUPE : Allemagne, Chine, Corée,

Espagne, Grande-Bretagne, Inde, Japon, Pologne,

République Tchèque, Roumanie, Slovaquie, Turquie, USA

DATE DE CRÉATION : 2016

CODE APE : 2219Z

VMI GROUP

SIÈGE SOCIAL

Gelriaweg 16
NL 8161 RK EPE
PAYS-BAS
Tél. : +315 7867 111
www.vmi-rubber.com
sales@vmi-group.com

ACTIVITÉ : Fournisseur d'équipements de transformation du caoutchouc

GROUPE : VMI GROUP

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Brésil, Chine,

Malaisie, Pays-Bas, Pologne, Russie, USA

DATE DE CRÉATION : 1945

VULCA OUEST (SOCIÉTÉ NOUVELLE)

SIÈGE SOCIAL

Rue Soweto
Z.A.C. de la Lorie
44800 SAINT-HERBLAIN
Tél. : 02 40 86 68 55
www.vulca-ouest.com
vulca.ouest@wanadoo.fr

CONTACT(S)

GÉRANT, ACHATS, TECHNIQUE/R&D,

ENVIRONNEMENT/SANTÉ/

SÉCURITÉ :

Jean-Luc NOURRY

COMMERCIAL/MARKETING :

Antoine GÉRARD

ADMINISTRATION/FINANCES, RH :

Valérie NOURRY

TECHNIQUE/R&D,

ENVIRONNEMENT/SANTÉ/

SÉCURITÉ :

David NOURRY

ACTIVITÉ : Transformateur de caoutchouc et de TPE.

Négoce de pièces techniques en caoutchouc

CA EN MILLIONS D'EUROS : 3

EFFECTIFS : 18

CODE APE : 2219Z

WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS

SIÈGE SOCIAL

5, rue Charles-Édouard
Jeanneret
Technoparc
78300 POISSY
Tél. : 01 30 74 02 07
www.wattelez.com
contact@wattelez.com

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Antoine SOULAS
ACHATS :
Jenny TRAN
TECHNIQUE/R&D :
Yves DANOY
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Hervé LELONG
COMMUNICATION :
Marie-Élodie ROUSSEAU

ACTIVITÉ : Conception et fabrication de solutions en élastomères pour prévenir et protéger les risques de chocs, de chutes et de vibrations

CA EN MILLIONS D'EUROS : 8,2

EFFECTIFS : 49

DATE DE CRÉATION : 1885

CODE APE : 2219Z

WEBER & SCHAER GMBH & CO KG

SIÈGE SOCIAL

Ferdinandstrasse 29
D-20095 HAMBOURG
Allemagne
Tél. : +49 40 30 90 20
www.weber-schaer.com
info@weber-schaer.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

WEBER & SCHAER GmbH & CoKG

c/o Bodo MEUTER
Lieu Dit des Gôts
16110 LA ROCHETTE
Tél. : 05 45 61 45 95
www.weber-schaer.com
b.meuter@weber-schaer.com

CONTACT(S)

GÉRANT :
René-Marc WEBER
COMMERCIAL/MARKETING :
Christian REUSCHER-WEBER
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, FORMATION :
Thomas BRAUN
ACHATS :
Jens HAESELER
TECHNIQUE/R&D :
Michael KESSLER
ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Marlon MUEHLSTEIN
COMMUNICATION :
Karin DAPPER

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières. Granulation caoutchouc naturel et synthétique

GROUPE : WEBER & SCHAER GmbH & CoKG

CA EN MILLIONS D'EUROS : 180

EFFECTIFS : 75

NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1

IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Espagne, Grande-Bretagne, Italie

DATE DE CRÉATION : 1844

Des solutions sur mesure pour l'industrie du caoutchouc



Votre partenaire en matières minérales

- Bentonite
- Borate de Zinc
- Carbonate de Calcium
- Dolomie
- Hydroxyde de Magnésium naturel
- Kaolin
- Metakaolin
- Mica
- Oxyde de Zinc
- Silice Naturelle
- Silice Précipitée
- Silice Pyrogénée
- Sulfate de Baryum (Baryte)
- Sulfate de calcium
- Talc
- Terre de Diatomée
- Terre Siliceuse de Neubourg
- Terre Siliceuse de Neubourg calcinée
- Trihydrate d'aluminium
- Wollastonite
- Zéolite, ...

Performance Minerals
for Innovative Solutions

Expertise • Accompagnement • Flexibilité



www.xatico.com

WEST PHARMACEUTICAL SERVICES FRANCE SA

SIÈGE SOCIAL

38, rue Robert Degon
02170 LE-NOUVION-EN-THIÉ-
RACHE
Tél. : 03 23 97 88 88
www.westpharma.com

ÉTABLISSEMENT(S) SECONDAIRE(S)

WEST PHARMACEUTICAL SERVICES FRANCE SA
29, boulevard de la Paix
78100 SAINT-GERMAIN-EN-LAYE
Tél. : 01 39 21 54 00

CONTACT(S)

PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Jean-Pierre HU
DIRECTEUR GÉNÉRAL :
Alain WOLF
DIRECTEUR COMMERCIAL :
LAURENT TARDY
DIRECTEUR FINANCIER :
Bruno ALLARD
DIRECTRICE DES RESSOURCES
HUMAINES :
Ludivine KEIRSEBILCK
ACHATS :
Jérôme GUILLIER
DIRECTEUR TECHNIQUE :
Lionel MOTHERON

ACTIVITÉ : transformateur de caoutchouc et de TPE.
Négoce de pièces techniques en caoutchouc.
Emballages pharmaceutiques
GROUPE : WEST PHARMACEUTICAL SERVICES
NBRE D'ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE EN FRANCE : 1
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Chine, Danemark,
Espagne, Grande-Bretagne, Inde, Irlande, Italie, Serbie, USA
DATE DE CRÉATION : 1974
CODE APE : 2219Z

XATICO BENELUX-FRANCE

SIÈGE SOCIAL

Steen, 5
9991 WEISWAMPACH
LUXEMBOURG
Tél. : +352 26 90 81 87
www.xatico.com
info@xatico.com

CONTACT(S)

DIRECTEUR :
Alain HECK
COMMERCIAL/MARKETING :
Carine LEFEVRE
ADMINISTRATION/FINANCES,
RH, ENVIRONNEMENT/SANTÉ/
SÉCURITÉ :
Andrea MARAITE
ACHATS :
Cyrielle GABRIEL
COMMUNICATION :
Christina FELTES

ACTIVITÉ : Fournisseur de matières premières
GROUPE : XATICO GROUP
CA EN MILLIONS D'EUROS : 4,3
EFFECTIFS : 8
IMPLANTATIONS ÉTRANGÈRES : Allemagne, Espagne
DATE DE CRÉATION : 2006

Spécialiste du joint d'étanchéité industriel

ACROPA
ÉTANCHÉITÉ INDUSTRIELLE

425 chemin Pré Piraud,
38300 Saint Savin

Commercial@acropa.fr
04-74-28-93-03



engineering excellence
powered by
passion.

Votre partenaire préféré pour:

- Machines de confection de pneumatiques
- Presses de vulcanisation



TireTech Group

hf-tiretechgroup.com



© firstlight-photolia

Les Éditions Magenta



CIBLER

un support sérieux,
suivi et pertinent



VISER

des parutions en
adéquation avec
votre cœur de métier
vers un lectorat averti



COMMUNIQUER

au plus juste, fort de nos
20 années d'expérience
au service d'organisations
professionnelles, syndicats,
associations, institutions...





Les entreprises du caoutchouc en France par département

Rubber manufacturers in France
by department

Les transformateurs et les fournisseurs de la filière caoutchouc par département

Rubber manufacturers in France by department

01 Ain

GERGONNE INDUSTRIE

Siège social p.77

PERROT

Établissement secondaire JEANTET ÉLASTOMÈRES ... p.85

PXL SEALS SAS

Siège social p.98

RESINEX FRANCE SAS

Siège social p.99

02 Aisne

E.M.T. (ÉLASTOMÈRES MOULAGES TECHNIQUES) SAS

Siège social p.72

WEST PHARMACEUTICAL SERVICES FRANCE SA

Siège social p.114

03 Allier

GOODYEAR DUNLOP TIRES FRANCE

Établissement secondaire GOODYEAR FRANCE p.79

RECHAPAGE DU CENTRE

Siège social p.99

SACRED BERTOISE DE CAOUTCHOUC

Établissement secondaire SACRED SA p.100

07 Ardèche

LA SEMELLE MODERNE SAS

Siège social p.85

SILCOMP FRANCE

Siège social p.104

08 Ardennes

CARBODY SAS

Établissement secondaire CARBODY SAS p.66

09 Ariège

IMERYS TALC DE LUZENAC FRANCE

Établissement secondaire IMERYS p.81

10 Aube

ACCURIDE WHEELS TROYES

Siège social p.57

MFP MICHELIN

Établissement secondaire MFP MICHELIN p.93

14 Calvados

PIERCAN

Siège social p.97

TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS

Établissement secondaire
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS p.109

15 Cantal

SAF SACATEC

Établissement secondaire SACATEC p.100

16 Charente

BORFLEX RUBBER

Établissement secondaire BORFLEX p.63

SIDIAC

Siège social et établissement secondaire SIDIAC p.104

WEBER & SCHAER GmbH & CoKG

Établissement secondaire
WEBER & SCHAER GmbH & CoKG p.113

17 Charente-Maritime

ALLIANCE CAOUTCHOUC

Siège social p.58

EUROPE CAOUTCHOUC

Siège social p.74

18 Cher**HUTCHINSON SA**

Établissement secondaire HUTCHINSON SA p.80

MFP MICHELIN

Établissement secondaire MFP MICHELIN p.93

TOURNADRE SA STANDARD GUM

Siège social p.109

TRANS SERVICE

Siège social p.109

21 Côte-d'Or**URGO MEDICAL & HEALTHCARE**

Siège social p.110

22 Côtes d'Armor**HUTCHINSON SA**

Établissement secondaire HUTCHINSON SA p.80

SOKA

Siège social p.105

23 Creuse**ACAPLAST FRANCE SA**

Établissement secondaire ACAPLAST SA p.57

HYÈRES PROFILÉS

Établissement secondaire ACAPLAST SA p.57

PROFILEC

Établissement secondaire ACAPLAST SA p.57

24 Dordogne**AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000**

Siège social p.59

DELMON GROUP - SOCAT

Siège social p.71

KSB SAS

Établissement secondaire KSB SAS p.85

25 Doubs**MCPPE FRANCE SAS**

Établissement secondaire MCPPE FRANCE SAS p.91

26 Drôme**COVAL**

Siège social p.70

SCAPA FRANCE SA

Siège social p.102

27 Eure**APTAR FRANCE SAS**

Siège social p.59

FENEC SA

Siège social p.74

HUTCHINSON SA

Établissement secondaire HUTCHINSON SA p.80

LOHMANN FRANCE

Siège social p.89

MINNESOTA RUBBER & PLASTICS EUROPE

Siège social p.93

RUBBER PROCESS SARL

Siège social p.99

SEALYNX INTERNATIONAL

Siège social p.103

SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)

Siège social p.103

28 Eure-et-Loir**EFJM**

Siège social p.72

ÉLASTOPROFILES

Siège social p.72

HUTCHINSON SA

Établissement secondaire HUTCHINSON SA p.80

LATTY INTERNATIONAL

Siège social p.86

LEHVOSS FRANCE SARL

Siège social p.89

PHENIX TECHNOLOGIES

Siège social p.97

SACRED SA	
Siège social	p.100

29 Finistère

ABR (ATLANTIQUE BRETAGNE RECHAPAGE)	
Siège social	p.56

30 Gard

VEGA FRANCE SA	
Siège social	p.112

31 Haute-Garonne

HUTCHINSON SA	
Établissement secondaire HUTCHINSON SA	p.80

IMERYS TALC DE LUZENAC FRANCE	
Siège social	p.81

MIDI CAOUTCHOUC	
Siège social	p.93

33 Gironde

FLUIDES INDUSTRIE	
Siège social	p.76

KSB SAS	
Établissement secondaire KSB SAS	p.85

SOCIÉTÉ DU CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE MICHELIN	
Établissement secondaire MFP MICHELIN	p.93

SOCIM SA	
Siège social	p.105

SUD-OUEST CAOUTCHOUC	
Siège social	p.107

35 Ille-et-Vilaine

COOPER STANDARD FRANCE SAS	
Siège social	p.69

FLEXIRUB	
Siège social	p.75

36 Indre

AFLEX SARL	
Siège social	p.57

REGELTEX	
Siège social	p.99

STÉARINERIE DUBOIS	
Siège social	p.106

37 Indre-et-Loire

EUROPE CAOUTCHOUC SILICONE	
Établissement secondaire EUROPE CAOUTCHOUC	p.74

HUTCHINSON SA	
Établissement secondaire HUTCHINSON SA	p.80

LESCUYER VILLENEUVE	
Siège social	p.89

MFP MICHELIN	
Établissement secondaire MFP MICHELIN	p.93

38 Isère

BALLON PUB	
Siège social	p.60

HANNECARD RHÔNE-ALPES	
Établissement secondaire HANNECARD FRANCE	p.79

HUTCHINSON SA	
Établissement secondaire HUTCHINSON SA	p.80

SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE	
Établissement secondaire SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE	p.102

SDCM GIROUD	
Siège social	p.102

STÉARINERIE DUBOIS	
Établissement secondaire STÉARINERIE DUBOIS	p.106

VERSALIS INTERNATIONAL SA	
Siège social	p.112

39 Jura

JEANTET ÉLASTOMÈRES	
Siège social	p.85

IXEMER	
Établissement secondaire JEANTET ÉLASTOMÈRES	p.85

40 Landes

MLPC INTERNATIONAL	
Siège social et établissement secondaire MLPC INTERNATIONAL	p.94

42 Loire

ADDAX	
Siège social	p.57
BLACK STAR	
Siège social	p.62
FLEXITECH EUROPE SAS	
Siège social	p.75
FLEXITECH EUROPE SAS	
Établissement secondaire FLEXITECH EUROPE SAS	p.75
M.L.T. (MINET LACING TECHNOLOGIE)	
Siège social	p.89
MFP MICHELIN	
Établissement secondaire MFP MICHELIN	p.93
TECHNETICS GROUP FRANCE	
Siège social	p.108
Établissement secondaire TECHNETICS GROUP FRANCE	p.108

43 Haute-Loire

CVA SILICONE	
Siège social	p.70
INTEREP SAS	
Siège social	p.82
MFP MICHELIN	
Établissement secondaire MFP MICHELIN	p.93
S.P.C.V.	
Siège social et établissement secondaire S.P.C.V.	p.100

44 Loire-Atlantique

ATLANTIC JOINT	
Siège social	p.60
SAIRUBBER	
Siège social	p.102
VIBRACOUSTIC NANTES SAS	
Siège social	p.112
VULCA OUEST (SOCIÉTÉ NOUVELLE)	
Siège social	p.112

45 Loiret

F. SIKORSKI INDUSTRIE	
Siège social	p.74
FORMIX SAS	
Siège social	p.76

HUTCHINSON SA	
Établissements secondaires HUTCHINSON SA	p.80
SICEM	
Siège social	p.104
SPENCER MOULTON	
Établissement secondaire SACATEC	p.100

46 Lot

SIMECA	
Siège social	p.104

49 Maine-et-Loire

AB CAOUTCHOUC	
Siège social	p.56
ABA (ATELIERS DE BANDES ET ACCESSOIRES)	
Siège social	p.56
DALSOUPLE	
Établissement secondaire AB CAOUTCHOUC	p.56
HUTCHINSON SA	
Établissements secondaires HUTCHINSON SA	p.80
MFP MICHELIN	
Établissement secondaire MFP MICHELIN	p.93
PCM EUROPE SAS	
Établissements secondaires PCM TECHNOLOGIES SAS	p.96
PCM MANUFACTURING FRANCE SAS	
Établissement secondaire PCM TECHNOLOGIES SAS	p.96
PCM TECHNOLOGIES SAS	
Établissements secondaires PCM TECHNOLOGIES SAS	p.96
SOREVAL SAS (SOCIÉTÉ NOUVELLE)	
Établissement secondaire SOREVAL SAS	p.106
TOPY SAS	
Établissement secondaire TOPY SAS	p.109

50 Manche

APTAR STELMI SAS	
Établissements secondaires APTAR STELMI SAS - INJECTABLES DIVISION	p.59
BORFLEX CHERBOURG	
Établissement secondaire BORFLEX	p.63

51 Marne

CARBODY SAS

Siège social et établissement secondaire
CARBODY SAS p.66

EAU ET FEU

Siège social p.72

OMYA SAS

Siège social p.94

PROMEL BRUNELLA TECHNOLOGIES

Établissement secondaire ACAPLAST SA p.57

52 Haute-Marne

FREUDENBERG JOINTS ÉLASTOMÈRES

Établissement secondaire
FREUDENBERG JOINTS PLATS p.76

HUTCHINSON SA

Établissements secondaires HUTCHINSON SA p.80

53 Mayenne

ACAPLAST MAYENNE

Établissement secondaire ACAPLAST SA p.57

54 Meurthe-et-Moselle

COLMANT CUVELIER RPS

Siège social p.58

SEMAC (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)

Siège social p.103

55 Meuse

BORFLEX VERDUN

Établissement secondaire BORFLEX p.63

56 Morbihan

MFP MICHELIN

Établissement secondaire MFP MICHELIN p.93

SOREVAL SAS (SOCIÉTÉ NOUVELLE)

Siège social p.106

STACEM

Siège social p.106

57 Moselle

CONTINENTAL FRANCE SNC

Siège social p.69

FEYEL SAS

Siège social p.75

J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)

Siège social p.85

SLBR

Établissement secondaire SLBR p.104

58 Nièvre

BORFLEX CORVOL

Établissement secondaire BORFLEX p.63

GEFICCA

Siège social p.77

SUMIRIKO INDUSTRY FRANCE SAS

Siège social p.107

SUMIRIKO RUBBER COMPOUNDING FRANCE SAS

Siège social p.108

59 Nord

BORFLEX LILLE

Établissement secondaire BORFLEX p.63

CAQUANT

Siège social p.65

COLMANT COATED FABRICS

Siège social p.68

HUTCHINSON SA

Établissement secondaire HUTCHINSON SA p.80

INTEREP SAS

Établissement secondaire INTEREP SAS p.82

MUSTHANE

Siège social p.94

PRONAL

Siège social p.98

SICAD FRANCE

Siège social p.103

VERSALIS INTERNATIONAL SA

Établissement secondaire
VERSALIS INTERNATIONAL SA p.112

60 Oise

BORFLEX

Siège social p.63

BORFLEX COMPOSITES

Établissement secondaire BORFLEX p.63

C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)

Siège social p.65

CONTINENTAL FRANCE SNC

Établissements secondaires
CONTINENTAL FRANCE SNC p.69

DELTA-GOM

Siège social et établissement secondaire
DELTA-GOM p.710

FRANCEM SAS

Siège social p.76

HUTCHINSON SA

Établissement secondaire HUTCHINSON SA p.80

RACLOT INDUSTRIES

Siège social p.98

V.P.I. (VALORISATION DE PRODUITS INDUSTRIELS)

Siège social p.112

61 Orne

SNAC

Siège social p.105

62 Pas-de-Calais

ALFAGOMMA FRANCE

Établissement secondaire ALFAGOMMA FRANCE p.58

BRIDGESTONE FRANCE

Siège social p.63

ROLL-GOM

Siège social p.99

SEMPERTRANS FRANCE BELTING TECHNOLOGY

Établissement secondaire SEMPERTRANS FRANCE
BELTING TECHNOLOGY p.103

63 Puy-de-Dôme

AUVERGNE CAOUTCHOUC

Siège social p.60

GOODYEAR FRANCE

Établissement secondaire GOODYEAR FRANCE p.79

LE CAOUTCHOUC DE COURNON

Établissement secondaire SEE
(SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ) p.103

MFP MICHELIN

Siège social et établissement secondaire
MFP MICHELIN p.93

SOCAMONT

Siège social p.105

TRELLEBORG FLUID HANDLING SOLUTIONS

Siège social p.109

64 Pyrénées-Atlantiques

EMAC

Siège social p.74

SOMOCAP

Siège social p.105

65 Hautes-Pyrénées

AI2P

Établissement secondaire ACAPLAST SA p.57

ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)

Siège social p.73

66 Pyrénées-Orientales

SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE

Établissement secondaire SAINT GOBAIN
PERFORMANCE PLASTICS FRANCE p.102

67 Bas-Rhin

ARLANXEO ÉMULSION RUBBER FRANCE
Siège social p.60

CHEM-TREND FRANCE S.A.S.U.

Siège social p.66

HANNECARD ALSACE

Établissement secondaire HANNECARD FRANCE p.79

INTERCARAT

Siège social p.82

68 Haut-Rhin

EFFBE FRANCE SAS

Siège social p.72

HUTCHINSON SA

Établissement secondaire HUTCHINSON SA p.80

SACRED EUROPE

Établissement secondaire SACRED SA p.100

69 Rhône

AAM METALDYNE INTERNATIONAL FRANCE

Siège social et établissement secondaire
AAM METALDYNE INTERNATIONAL FRANCE p.56

ADESIA

Siège social p.57

BORFLEX RHÔNE-ALPES

Établissement secondaire BORFLEX p.63

DAIKIN CHEMICAL FRANCE SAS

Siège social p.71

ELKEM SILICONES FRANCE

Siège social et établissement secondaire
ELKEM SILICONES FRANCE p.73

GOUILLARDON GAUDRY

Établissement secondaire SACRED SA p.100

HANKOOK FRANCE SARL

Siège social p.79

IMCD FRANCE SAS

Établissement secondaire IMCD FRANCE SAS p.81

IMECA

Établissement secondaire MFP MICHELIN p.93

JOINT LYONNAIS TECHNIQUES INDUSTRIELLES

Siège social p.85

KONIMPEX

Siège social p.85

LE JOINT TECHNIQUE

Siège social p.88

PLYMOUTH FRANCAISE

Siège social p.97

REP INTERNATIONAL

Siège social p.99

SLBR

Siège social p.104

TECHNÉ

Siège social p.108

70 Haute-Saône

COBRA EUROPE

Siège social p.66

71 Saône-et-Loire

CAOUTCHOUC ROUDOT

Siège social p.65

LABORATOIRES COLUXIA

Établissement secondaire GERGONNE INDUSTRIE p.77

MFP MICHELIN

Établissement secondaire MFP MICHELIN p.93

SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE

Établissement secondaire SAINT GOBAIN
PERFORMANCE PLASTICS FRANCE p.102

72 Sarthe

HANNECARD FRANCE

Siège social p.79

HUTCHINSON SA

Établissement secondaire
HUTCHINSON SA p.80

RUSTIN (Ets L.)

Siège social p.100

TUPI CAOUTCHOUC

Établissement secondaire ACAPLAST SA p.57

73 Savoie

FISA FRANCE SAS (SUCCURSALE COMMERCIALE)

Établissement secondaire FISA FRANCE SAS p.75

LANXESS ÉPIERRE

Établissement secondaire LANXESS SAS p.86

MAINEX

Siège social p.89

MAPLAN

Siège social p.91

POUSTHOMIS ET ASSOCIÉS

Siège social p.97

74 Haute-Savoie

COPCI
Siège social p.70

SEALING
Siège social p.103

75 Paris

CARRAT
Siège social p.66

ELO SAS
Siège social p.73

HUTCHINSON SA
Siège social p.80

LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)
Siège social p.86

SOFRADEC - SOCIÉTÉ ZEON
Siège social p.105

76 Seine-Maritime

ARLANXEO ÉLASTOMÈRES FRANCE SAS
Siège social p.60

BOBET SAS
Siège social p.62

BORFLEX ROUEN
Établissement secondaire BORFLEX p.63

CABOT CARBON SAS
Siège social p.65

CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE
Siège social p.65

COOPER STANDARD FRANCE SAS
Établissement secondaire
COOPER STANDARD FRANCE SAS p.69

EXXONMOBIL CHEMICAL FRANCE
Établissement secondaire EXXONMOBIL
CHEMICAL FRANCE p.74

NOVACEL SA
Siège social p.94

OMNOVA SOLUTIONS
Établissement secondaire OMNOVA SOLUTIONS p.94

77 Seine-et-Marne

A.C.I. RUBBER
Siège social p.56

AUDEBERT
Siège social p.60

BOGE ELASTMETALL FRANCE
Siège social p.63

DIEBLAST SAS
Siège social p.72

FICAP
Siège social p.75

J.E.M. (JOREAU ÉLASTOMÈRES MÉLANGES)
Siège social p.84

NAUVICA SARL
Siège social p.94

OTICO SAS
Siège social p.95

OTICO DIFFUSION
Établissement secondaire OTICO SAS p.95

PEEP RUBBER
Établissement secondaire A.C.I. RUBBER p.56

SACATEC
Siège social p.100

TESA SAS
Siège social p.108

78 Yvelines

BRENNTAG SA
Siège social p.63

HARBURG-FREUDENBERG (FRANCE) SARL
Siège social p.79

HEURTEAUX
Siège social p.79

S.O.R.A.C.
Siège social p.100

TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS
Siège social p.109

WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS
Siège social p.113

WEST PHARMACEUTICAL SERVICES FRANCE SA
Établissement secondaire WEST
PHARMACEUTICAL SERVICES FRANCE SA p.114

80 Somme

FIME SARL	
Siège social	p.75
GOODYEAR DUNLOP TIRES AMIENS SUD	
Siège social	p.79
HUTCHINSON SA	
Établissements secondaires HUTCHINSON SA	p.80
LEFRANT RUBCO SA	
Siège social	p.88

82 Tarn-et-Garonne

ACAP 82	
Établissement secondaire ACAPLAST SA	p.57

83 Var

SMAC	
Siège social	p.104

84 Vaucluse

PROGRESS SAS	
Siège social	p.98
STERNE	
Siège social	p.107

85 Vendée

FRANCE JOINT	
Siège social	p.76
MCPP FRANCE SAS	
Siège social	p.91
MFP MICHELIN	
Établissement secondaire MFP MICHELIN	p.93

86 Vienne

AIGLE INTERNATIONAL SA	
Établissement secondaire AIGLE INTERNATIONAL SA	p.58
HUTCHINSON SA	
Établissements secondaires HUTCHINSON SA	p.80

87 Haute-Vienne

FREUDENBERG JOINTS PLATS	
Siège social	p.76

88 Vosges

MFP MICHELIN	
Établissement secondaire MFP MICHELIN	p.93
SUMIRIKO AVS France	
Siège social	p.107

89 Yonne

PNEU LAURENT SNC	
Établissement secondaire MFP MICHELIN	p.93
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE	
Siège social	p.102

91 Essonne

FISA FRANCE SAS	
Siège social	p.75
HUTCHINSON SA	
Établissements secondaires HUTCHINSON SA	p.80
ITC ÉLASTOMÈRES	
Siège social	p.84
OMNOVA SOLUTIONS	
Siège social	p.94

92 Hauts-de-Seine

AGRIPSOL	
Siège social	p.58
AIGLE INTERNATIONAL SA	
Siège social	p.58
AZELIS FRANCE SAS	
Siège social	p.60
BIESTERFELD FRANCE	
Siège social	p.61
BLET MEASUREMENT GROUP	
Siège social	p.62
EXXONMOBIL CHEMICAL FRANCE	
Siège social	p.74
GOODYEAR FRANCE	
Siège social	p.79

HUTCHINSON SA

Établissement secondaire HUTCHINSON SA p.80

KSB SAS

Siège social p.85

LANXESS SAS

Siège social p.86

LAVOLLÉE SA

Siège social p.86

MAPA SPONTEX - NEWELL BRANDS

Siège social p.89

PCM TECHNOLOGIES SAS

Siège social p.96

SAFIC ALCAN SAS

Siège social p.102

SANDOW TECHNIC

Siège social p.102

SEMPERTRANS FRANCE BELTING TECHNOLOGY

Siège social p.103

SIPH

Siège social p.104

STÉARINERIE DUBOIS

Établissement secondaire STÉARINERIE DUBOIS p.106

TOPY SAS

Siège social p.109

ULTRAPOLYMERS

Siège social p.110

93 Seine-St-Denis**ALFAGOMMA FRANCE**

Siège social p.58

ANITECH

Établissement secondaire BECAP-STARVIA-MBE p.60

BECAP-STARVIA-MBE

Siège social p.60

BOULENGER

Siège social p.63

CARRAT

Établissement secondaire CARRAT p.66

IMCD FRANCE SAS

Siège social p.81

MC NEIL REPIQUET

Siège social p.91

PIERCAN

Établissement secondaire PIERCAN p.97

94 Val-de-Marne**ACAPLAST SA**

Siège social p.57

ADDIX

Siège social p.57

BRIDGESTONE EUROPE NV/SA SUCCURSALE France

Siège social p.63

EFFBE-GAMMA SAS

Établissement secondaire EFFBE FRANCE SAS p.72

95 Val-D'Oise**3M FRANCE**

Siège social p.56

AMCO

Siège social et établissement secondaire AMCO p.58

APTAR STELMI SAS - INJECTABLES DIVISION

Siège social p.59

BIESTERFELD FRANCE

Établissement secondaire BIESTERFELD FRANCE p.61

CHEVALIER SAS

Siège social p.66

CLERET SAS

Siège social p.66

HUTCHINSON SA

Établissements secondaires HUTCHINSON SA p.80

LE CAOUTCHOUC D'ARGENTEUIL

Siège social p.88

NITTO FRANCE

Siège social p.94

PNEUS PIRELLI SAS

Siège social p.97

SACATEC ÉQUIPEMENT

Établissement secondaire SACATEC p.100

SILAR SAS

Siège social p.104

TERCAP

Siège social p.108

Allemagne**BIRLA CARBON COLUMBIAN CHEMICALS EUROPA GmbH**

Siège social p.61

ORION ENGINEERED CARBONS GmbH	
Siège social	p.95
WEBER & SCHAER GmbH & CoKG	
Siège social	p.113

Belgique

AGILA NV	
Siège social	p.58
HEXPOL COMPOUNDING SPRL	
Siège social	p.80
PENNEL & FLIPO	
Siège social	p.96
RUBBER GREEN INDUSTRIE	
Siège social	p.99
TRICO BELGIUM SA	
.....	p.109

Espagne

UNICA (UNION DE INDUSTRIAS C.A.) SA	
Siège social	p.110

Italie

MARIS F.lli SpA	
Siège social	p.91

Luxembourg

XATICO BENELUX-FRANCE	
Siège social	p.114

Pays-Bas

VMI GROUP	
Siège social	p.112

Suisse

BIWI SA	
Siège social	p.61
BUSS AG	
Siège social	p.65



Les entreprises du caoutchouc en France et leurs activités

Rubber manufacturers in France and their activities

Les techniques de transformation utilisées par les entreprises

Processing

Techniques de transformation des caoutchoucs

- 1 Mélangeage sur mélangeur à cylindres
- 2 Mélangeage en mélangeur interne
- 3 Extrusion monomatière
- 4 Extrusion multimatières
- 5 Extrusion-vulcanisation discontinue
- 6 Extrusion-vulcanisation continue
- 7 Moulage par compression
- 8 Moulage par injection
- 9 Moulage par compression transfert
- 10 Surmoulage
- 11 Autres techniques
- 12 Calandrage
- 13 Enduction
- 14 Confection
- 15 Garnissage cylindre
- 16 Garnissage anticorrosion
- 17 Trempage
- 18 Gravure

Rubber process

- 1 Open mill mixing
- 2 Banbury mixing
- 3 Extrusion
- 4 Co-extrusion
- 5 Extrusion / off line vulcanization
- 6 Extrusion / in line vulcanization
- 7 Compressing moulding
- 8 Injection moulding
- 9 Transfer compression moulding
- 10 Duplicate moulding
- 11 Other moulding
- 12 Calendring
- 13 Spreading
- 14 Building
- 15 Roller covering
- 16 Anti-corrosive covering
- 17 Dipping
- 18 Graining

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
A.C.I. RUBBER	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
AAM METALDYNE INTERNATIONAL FRANCE									■		■								
AB CAOUTCHOUC			■			■	■	■	■	■				■					
ABA (ATELIERS DE BANDES ET ACCESSOIRES)										■				■	■	■			
ABR (ATLANTIQUE BRETAGNE RECHAPAGE)			■		■		■												
ACAPLAST SA	■	■	■		■		■	■	■	■	■	■		■					
ADDAX			■																
ADDIX	■		■		■		■	■	■	■	■								
ADESIA													■						
AFLEX SARL			■	■	■									■	■				
AGRIPSOL	■				■	■	■		■	■									
AIGLE INTERNATIONAL SA	■	■	■									■		■					
ALFAGOMMA FRANCE	■		■		■														
ALLIANCE CAOUTCHOUC							■	■	■	■									
AMCO			■		■		■	■	■	■				■					
APTAR STELMI SAS - INJECTABLES DIVISION	■	■		■			■												
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000	■						■	■	■										
AUDEBERT	■		■	■	■	■	■	■	■	■				■					
AUVERGNE CAOUTCHOUC		■																	
BALLONPUB																			■
BIWI SA							■	■	■	■									■
BLACK STAR							■												
BOBET SAS	■	■											■						
BOGE ELASTMETALL FRANCE								■		■									
BORFLEX	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■
C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)							■	■	■	■				■					
CAOUTCHOUC ROUDOT							■	■	■	■					■				
CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE							■	■	■	■				■					
CARBODY SAS	■	■					■	■	■	■									
CARRAT														■					■
CHEVALIER SAS	■						■	■	■	■					■				
CLERET	■						■	■	■	■	■				■				
COLMANT COATED FABRICS													■						
COLMANT CUVELIER RPS	■	■	■	■		■		■		■									
COOPER STANDARD FRANCE SAS	■	■	■	■	■	■		■		■									
CVA SILICONE	■						■	■	■										
DELMON GROUP - SOCAT	■	■					■	■	■		■								
E.M.T. (ÉLASTOMÈRES MOULAGES TECHNIQUES) SAS								■		■				■					
EFFBE FRANCE SAS	■						■	■			■	■							
EFJM							■	■	■	■	■								
ÉLASTOPROFILES			■	■															
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)							■	■	■	■	■	■			■	■			
EMAC	■	■																	
EUROPE CAOUTCHOUC	■		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				■
FENEC SA							■	■	■	■									
FEYEL SAS										■	■								
FIME SARL							■	■	■	■	■								
FLEXIRUB					■									■					
FLEXITECH EUROPE SAS			■			■		■		■									
FORMIX SAS	■	■	■																
FRANCEM SAS	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
FREUDENBERG JOINTS PLATS							■	■											
GEFICCA			■		■		■	■	■	■	■	■	■	■	■				
GERGONNE INDUSTRIE													■						
GOODYEAR FRANCE		■		■		■	■					■	■	■					
HANNECARD FRANCE	■	■	■		■		■		■	■	■	■	■	■	■	■			
HEXPOL COMPOUNDING SPRL	■	■										■							
HUTCHINSON SA	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
INTERCARAT							■	■		■									
INTEREP SAS	■	■	■		■	■	■												
ITC ÉLASTOMÈRES	■						■	■	■	■	■	■		■	■				
J.E.M. (JOREAU ÉLASTOMÈRES MÉLANGES)	■	■										■							
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)			■			■	■			■			■	■	■				
JEANTET ÉLASTOMÈRES	■	■					■	■		■									
JOINT LYONNAIS TECHNIQUES INDUSTRIELLES							■	■											
KSB SAS	■	■	■				■	■	■										
LA SEMELLE MODERNE SAS								■		■									
LE CAOUTCHOUC D'ARGENTEUIL	■		■				■	■	■	■									

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
LE JOINT TECHNIQUE																		
LOHMANN FRANCE																		
M.L.T. (MINET LACING TECHNOLOGIE)																		
MAPA SPONTEX - NEWELL BRANDS																		
MFP MICHELIN																		
MIDI CAOUTCHOUC																		
MINNESOTA RUBBER & PLASTICS EUROPE																		
MUSTHANE																		
NAUVICA SARL																		
NITTO FRANCE																		
NOVACEL SA																		
OTICO SAS																		
PCM TECHNOLOGIES SAS																		
PENNEL & FLIPO																		
PIERCAN																		
PLYMOUTH FRANCAISE																		
PNEU LAURENT SNC																		
PROGRESS SAS																		
PRONAL																		
PXL SEALS SAS																		
RACLOT INDUSTRIES																		
REGELTEX																		
ROLL-GOM																		
RUBBER PROCESS SARL																		
RUSTIN (ETS L)																		
S.P.C.V.																		
SACATEC																		
SACRED SA																		
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE																		
SAIRUBBER																		
SANDOW TECHNIC																		
SCAPA FRANCE SA (GROUPE)																		
SDCM GIROUD																		
SEALING																		
SEALYNX INTERNATIONAL																		
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)																		
SEMAM (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)																		
SEMPERTRANS FRANCE BELTING TECHNOLOGY																		
SICAD FRANCE																		
SICEM																		
SIDIAC																		
SIMECA																		
SMAC																		
SNAC																		
SOCAMONT																		
SOCIM SA																		
SOMOCAP																		
STACEM																		
STERNE																		
SUD-OUEST CAOUTCHOUC																		
SUMIRIKO RUBBER COMPOUNDING FRANCE SAS																		
TERCAP																		
TESA SAS																		
TOPY SAS																		
TOURNADRE SA STANDARD GUM																		
TRANS SERVICE																		
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS																		
TRICO BELGIUM SA																		
UNICA (UNION DE INDUSTRIAS C.A.) SA																		
VEGA FRANCE SA																		
VIBRACOUSTIC NANTES SAS																		
VULCA OUEST (SOCIÉTÉ NOUVELLE)																		
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS																		
WEST PHARMACEUTICAL SERVICES FRANCE SA																		

Les techniques de transformation utilisées par les entreprises

Processing

Techniques annexes de transformation des caoutchoucs

- 1 Adhésation
- 2 Finition - cryogénie
- 3 Finition - découpe
- 4 Finition - tronçonnage
- 5 Finition - rectification
- 6 Finition - autre

Others rubber process

- 1 Adhesion promoting
- 2 Freezing finishing
- 3 Cutting finishing
- 4 Sectional cutting finishing
- 5 Grinding finishing
- 6 Finishing (others)

	1	2	3	4	5	6
A.C.I. RUBBER	■	■	■	■	■	■
AAM METALDYNE INTERNATIONAL FRANCE	■	■				
AB CAOUTCHOUC	■		■	■		
ABA (ATELIERS DE BANDES ET ACCESSOIRES)			■	■	■	
ACAPLAST SA	■	■	■			■
ADDIX	■		■	■		■
AGRIPSOL			■			
AIGLE INTERNATIONAL SA			■			
AMCO			■	■	■	■
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000	■		■	■		
AUDEBERT	■		■	■		
BIWI SA	■	■				
BOGE ELASTMETALL FRANCE	■					
BORFLEX	■		■	■	■	■
C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)	■	■	■			
CAOUTCHOUC ROUDOT			■			■
CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE	■		■			
CARBODY SAS	■	■				
CARRAT			■	■	■	■
CHEVALIER SAS	■	■	■		■	
CLERET SAS	■	■	■		■	
COLMANT CUVELIER RPS			■	■		
DELMON GROUP - SOCAT	■	■	■		■	■
E.M.T. (ÉLASTOMÈRES MOULAGES TECHNIQUES) SAS			■	■		
EFFBE FRANCE SAS	■	■				
EFJM	■	■	■	■	■	■
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■	■	■	■	■	■
EUROPE CAOUTCHOUC	■		■	■		■
F. SIKORSKI INDUSTRIE	■		■			
FEYEL SAS			■			■
FIME SARL	■	■	■			
FLUIDES INDUSTRIE			■			
FRANCEM SAS	■	■	■	■	■	■
FREUDENBERG JOINTS PLATS	■		■			
GEFICCA	■					

	1	2	3	4	5	6
GERGONNE INDUSTRIE	■		■			
GOODYEAR FRANCE		■				
HANNECARD FRANCE	■		■		■	■
HUTCHINSON SA	■	■	■	■		
INTEREP SAS			■	■		■
ITC ÉLASTOMÈRES	■	■	■	■		■
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)		■				
JEANTET ÉLASTOMÈRES	■	■	■	■	■	
JOINT LYONNAIS TECHNIQUES INDUSTRIELLES	■		■			
KSB SAS	■		■			
LA SEMELLE MODERNE SAS			■		■	
LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)			■			
LE CAOUTCHOUC D'ARGENTEUIL	■		■			
LE JOINT TECHNIQUE		■			■	
LOHMANN FRANCE			■	■		■
M.L.T. (MINET LACING TECHNOLOGIE)	■		■		■	
MIDI CAOUTCHOUC			■			
MINNESOTA RUBBER & PLASTICS EUROPE	■	■				
MUSTHANE	■					
NAUVICA SARL			■			■
PCM TECHNOLOGIES SAS	■				■	■
PENNEL & FLIPO	■		■			
PLYMOUTH FRANCAISE			■			
PROGRESS SAS		■	■	■		
PRONAL	■		■			■
RACLOT INDUSTRIES			■			■
RUBBER PROCESS SARL	■	■				
RUSTIN (ETS L.)	■		■	■	■	
SACATEC	■					
SACRED SA	■	■	■	■		■
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE			■			■
SAIRUBBER	■					
SDCM GIROUD		■				
SEALING	■	■				■
SEALYNX INTERNATIONAL			■	■	■	■
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)	■		■	■	■	■
SEMCA (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)		■	■	■	■	■
SICEM		■				
SIMECA	■		■			■
SMAC	■					
SNAC	■		■	■		
SOCIM SA	■					
SOMOCAP		■	■	■		
STACEM	■	■	■		■	■
STERNE	■	■	■			■
SUD-OUEST CAOUTCHOUC			■			
TERCAP	■	■			■	
TOPY SAS	■	■	■		■	■
TOURNADRE SA STANDARD GUM	■	■	■			
TRANS SERVICE			■			
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS	■	■	■	■	■	■
TRICO BELGIUM SA						■
V.P.I. (VALORISATION DE PRODUITS INDUSTRIELS)	■	■	■			■
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS			■			

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Pièces techniques transport (tous types)

Transport : automobile, aéronautique, ferroviaire...

- 1 Articulations élastiques
- 2 Balais d'essuie glaces
- 3 Coupelles pour freins
- 4 Courroies de transmission crantées (transport)
- 5 Courroies de transmission plates (transport)
- 6 Courroies de transmission trapézoïdales (transport)
- 7 Couvre pédales
- 8 Joint de culasse, carter
- 9 Joints gonflables
- 10 Joints toriques (transport)
- 11 Autres joints (transport)
- 12 Pare chocs
- 13 Pièces micro cellulaires
- 14 Pièces moulées caoutchouc métal (transport)
- 15 Raccords
- 16 Soufflets
- 17 Supports antivibratoires
- 18 Tuyaux de direction
- 19 Tuyaux en caoutchouc pour air et eau
- 20 Tuyaux frein
- 21 Autres pièces techniques

Technical parts

Transport, automotive, aeronautics railway...

- 1 Flexible bearings
- 2 Windscreen wiper blades
- 3 Brake piston cups
- 4 Grooved transmission belts (transport)
- 5 Flat transmission belts (transport)
- 6 V-belts (transport)
- 7 Foot pedal pads
- 8 Cylinder head gasket
- 9 Inflatable seals
- 10 O ring (transport)
- 11 Other seals (transport)
- 12 Bumpers
- 13 Polyurethane microcellular parts
- 14 Rubber-metal moulded parts
- 15 Connections
- 16 Rubber boots and bellows
- 17 Antivibration mountings
- 18 Rubber automotive hoses > steering
- 19 Rubber automotive hoses > air and water
- 20 Rubber automotive hoses > brake
- 21 Others

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
A.C.I. RUBBER	■		■				■	■	■	■	■	■										■
AAM METALDYNE INTERNATIONAL FRANCE														■	■	■	■	■				
AB CAOUTCHOUC		■							■	■	■	■	■	■								
ACAPLAST SA	■						■	■		■	■			■		■	■					■
ADDIX										■	■			■								
AFLEX SARL															■	■		■	■	■	■	■
AGRIPSOL								■	■	■	■									■	■	■
ALFAGOMMA FRANCE																				■	■	■
ALLIANCE CAOUTCHOUC									■	■					■	■						
AMCO							■	■	■	■	■			■		■		■	■	■	■	■
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000	■		■						■			■		■	■	■	■					
AUDEBERT	■			■	■	■	■				■	■		■	■	■	■	■		■		
BIWI SA										■	■											
BOGE ELASTMETALL FRANCE	■						■					■		■			■					■
BORFLEX	■						■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)	■		■					■		■	■	■		■		■	■					
CAOUTCHOUC ROUDOT											■					■						
CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE							■				■											
CAQUANT	■		■		■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■
CARBODY SAS							■			■				■	■	■	■			■		
CARRAT							■			■					■	■	■	■		■		
CHEVALIER SAS										■				■	■	■						■
CLERET SAS										■	■			■		■	■					
COLMANT COATED FABRICS									■	■						■						
COLMANT CUVELIER RPS					■	■					■			■		■	■			■		
COOPER STANDARD FRANCE SAS											■									■	■	
CVA SILICONE										■	■											
DELMON GROUP - SOCAT	■						■				■			■	■	■	■			■		■
EFFBE FRANCE SAS																						■
EFJM									■	■	■			■	■	■	■					
ÉLASTOPROFILES																				■		
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■		■				■			■	■			■	■	■	■					
EUROPE CAOUTCHOUC	■		■				■			■	■			■	■	■	■			■		■
F. SIKORSKI INDUSTRIE								■			■		■									■
FENEC														■								
FEYEL SAS								■				■										
FICAP				■	■	■															■	
FIME SARL							■			■	■			■	■	■	■			■		■
FLEXIRUB																						■
FLEXITECH EUROPE SAS																					■	
FLUIDES INDUSTRIE									■	■	■				■	■						■
FRANCE JOINT										■	■											
FRANCEM SAS										■	■									■		
FREUDENBERG JOINTS PLATS			■				■		■	■	■			■								■
GEFICCA	■										■		■	■		■	■			■	■	■
GERGONNE INDUSTRIE											■											
HANNECARD FRANCE														■		■	■					
HUTCHINSON SA	■		■		■					■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ITC ÉLASTOMÈRES							■		■	■	■		■			■	■					■
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)									■	■	■			■			■		■			
JEANTET ÉLASTOMÈRES	■									■	■			■		■	■					
JOINT LYONNAIS TECHNIQUES INDUSTRIELLES											■		■	■								
LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)											■											
LE JOINT TECHNIQUE										■	■		■									
LOHMANN FRANCE											■											■
MIDI CAOUTCHOUC										■	■			■	■	■	■					■
MINNESOTA RUBBER & PLASTICS EUROPE	■												■	■		■	■					
MUSTHANE									■	■	■					■	■					■
NAUVICA SARL										■												
PIERCAN															■	■						■
PROGRESS SAS									■	■	■									■		
PRONAL									■	■								■				
RACLOT INDUSTRIES											■					■						
RUBBER PROCESS SARL	■		■						■	■	■			■		■	■			■		
RUSTIN (ETS L.)	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
SACATEC	■									■				■								■
SACRED SA	■						■			■	■			■		■	■		■			■
SAIRUBBER	■										■			■				■				
SANDOW TECHNIC	■																					■
SDCM GIROUD	■		■							■	■			■	■	■	■					
SEALING										■	■			■		■	■					
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)	■													■		■	■					
SEMAC (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)										■				■								
SICEM	■						■			■	■			■	■	■						■
SIMECA	■		■				■			■	■		■	■	■	■	■		■			■
SMAC	■										■			■		■	■					
SOCIM SA					■				■					■								
SOMOCAP										■	■					■	■					■
STACEM										■	■			■		■	■					
STERNE									■	■	■					■	■					■
SUD-OUEST CAOUTCHOUC										■	■			■	■	■	■		■			■
TERCAP														■								
TOURNADRE SA STANDARD GUM	■																					
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS								■	■	■	■			■		■						■
TRICO BELGIUM SA			■																			■
VIBRACOUSTIC NANTES SAS														■								
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS																■	■					

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Pièces techniques spécifiques

Transport : automobile, aéronautique, ferroviaire...

- 1 Bateaux pneumatiques
- 2 Chenilles et patins de chars ou engins TP
- 3 Coussins amortisseurs
- 4 Profilés d'étanchéité aéronautique
- 5 Profilés d'étanchéité carrosserie automobile
- 6 Profilés d'étanchéité train, métro ou marine
- 7 Réservoirs souples aéronautique
- 8 Semelles de rails
- 9 Soufflets d'interconnexion
- 10 Tapis pour utilitaires et commerciaux
- 11 Vessies
- 12 Autres

Specific technical parts

Transport, automotive, aeronautics railway...

- 1 Inflatable dinghies
- 2 Tank tracks and pads
- 3 Air spring
- 4 Sealing profiles for aerospace
- 5 Sealing profiles for automotive
- 6 Sealing profiles for railway
- 7 Flexible tanks for aerospace
- 8 Rail pads
- 9 Diaphragm
- 10 Mats for utility and commercial vehicles
- 11 Bladders
- 12 Others

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A.C.I. RUBBER		■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
AAM METALDYNE INTERNATIONAL FRANCE												■
AB CAOUTCHOUC				■	■	■		■		■		
ACAPLAST SA						■		■	■		■	■
ADDIX				■		■						■
AFLEX SARL						■						
AGRIPSOL				■	■							
ALFAGOMMA FRANCE												■
ALLIANCE CAOUTCHOUC						■						
AMCO						■		■	■	■		■
AUDEBERT				■	■	■		■		■		■
BOGE ELASTMETALL FRANCE												■
BORFLEX			■	■	■	■		■	■	■	■	■
C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)								■		■		
CAQUANT			■	■	■	■				■		■
CARBODY SAS									■			
CARRAT						■				■		
CHEVALIER SAS			■									■
COLMANT COATED FABRICS			■				■		■		■	■
COLMANT CUVELIER RPS					■							■
COOPER STANDARD FRANCE SAS					■							
DELMON GROUP - SOCAT				■		■			■		■	■
E.M.T. (ÉLASTOMÈRES MOULAGES TECHNIQUES) SAS					■	■						
EFFBE FRANCE SAS											■	■
EFJM			■									
ÉLASTOPROFILES				■	■	■						
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
EUROPE CAOUTCHOUC			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
F. SIKORSKI INDUSTRIE											■	■
FENEC												■
FEYEL SAS								■				
FIME SARL									■			
FLEXIRUB			■				■				■	■
FRANCE JOINT				■								
FRANCEM SAS				■	■	■						
GEFICCA									■	■		
GERGONNE INDUSTRIE												■
HANNECARD FRANCE				■		■		■	■	■	■	■
HUTCHINSON SA		■	■	■	■				■			
ITC ÉLASTOMÈRES									■		■	
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)				■	■	■						
JEANTET ÉLASTOMÈRES								■			■	
LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)	■											
LOHMANN FRANCE												■
MIDI CAOUTCHOUC				■	■	■				■		■
MINNESOTA RUBBER & PLASTICS EUROPE								■	■			
MUSTHANE			■				■				■	■
NAUVICA SARL			■									
OTICO SAS		■										
PENNEL & FLIPO	■		■				■		■		■	■
PIERCAN			■						■		■	■
PROGRESS SAS				■		■						■
PRONAL			■	■		■					■	■
RACLOT INDUSTRIES					■	■						
ROLL-GOM								■		■		
RUBBER PROCESS SARL				■	■		■		■		■	■
RUSTIN (ETS L.)				■	■	■		■	■			
SACATEC		■									■	■
SACRED SA		■										
SAIRUBBER				■	■	■						
SANDOW TECHNIC												■
SEALYNX INTERNATIONAL					■							
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)									■			
SEMAC (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)					■	■						
SIMECA												■

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
SMAC				■							■	
SOCIM SA											■	
SOMOCAP									■			■
STACEM				■		■						
STERNE				■		■						■
SUD-OUEST CAOUTCHOUC				■	■	■				■		■
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS				■		■						■
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS										■		

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Pneumatiques

Transport : automobile, aéronautique, ferroviaire...

- 1 Bandages pleins
- 2 Bandes de roulement
- 3 Chambres à air
- 4 Enveloppes à pression faible pour agriculture
- 5 Enveloppes agraires
- 6 Enveloppes avions
- 7 Enveloppes bicyclettes
- 8 Enveloppes chemin de fer et métro
- 9 Enveloppes génie civil
- 10 Enveloppes karting
- 11 Enveloppes motocyclettes
- 12 Enveloppes poids lourds
- 13 Enveloppes pour manutention, motoculteurs
- 14 Enveloppes tourisme et/ou camionnettes
- 15 Enveloppes vélomoteurs
- 16 Pneumatiques rechapés
- 17 Valves enrobées pour pneumatiques

Tyres

Transport, automotive, aeronautics railway...

- 1 Solid tyres
- 2 Tyre tread
- 3 Inner tubes
- 4 Low pressure tyres for agriculture
- 5 Land vehicle tyres
- 6 Aircraft tyres
- 7 Bicycle tyres
- 8 Railway and tube train tyres
- 9 Earthmover/OTR tyres
- 10 Karting tyre casings
- 11 Motorcycle tyres
- 12 Truck tyres
- 13 Tyres for industrial equipment, tractors
- 14 Passenger car tyres
- 15 Moped tyres
- 16 Retreaded tyres
- 17 Rubber covered tyre valves

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ABR (ATLANTIQUE BRETAGNE RECHAPAGE)																	■
AFLEX SARL	■																
BLACK STAR																	■
BRIDGESTONE FRANCE				■	■				■		■	■		■			■
CAOUTCHOUC ROUDOT	■																
CONTINENTAL FRANCE SNC		■													■		
GOODYEAR FRANCE									■		■	■		■			■
HANKOOK FRANCE SARL												■		■			■
HUTCHINSON SA							■										
MFP MICHELIN		■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■
NAUVICA SARL	■																
OTICO SAS				■													■
PNEU LAURENT SNC																	■
PNEUS PIRELLI SAS											■	■		■			
RECHAPAGE DU CENTRE																	■
ROLL-GOM	■																
SIMECA																	■
SLBR																	■
SOCIM SA	■																
SOREVAL SAS (SOCIÉTÉ NOUVELLE)																	■
VEGA FRANCE SA										■							

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Bâtiment, travaux publics

- 1 Anti pince-doigts
- 2 Appuis de pont
- 3 Butoirs et défenses de quai
- 4 Caillebotis
- 5 Joints de canalisation
- 6 Joints de dilatation
- 7 Joints de robinetterie
- 8 Joints de voussoir
- 9 Autres joints (BTP)
- 10 Mains courantes
- 11 Mastics d'étanchéité
- 12 Obturateurs de conduites de fluides (bâtiment)
- 13 Pièces adhésives au métal ou au plastique (bâtiment)
- 14 Plots antisismiques
- 15 Profilés d'étanchéité en caoutchouc
- 16 Profilés d'étanchéité en TPE
- 17 Profilés pour joints de bâtiment (murs rideaux)
- 18 Réservoirs souples
- 19 Revêtements de sols et murs, tapis en caoutchouc
- 20 Structures gonflables
- 21 Tapis anti-fatigue
- 22 Trottoirs roulants
- 23 Tubes à gaz
- 24 Autres tubes et tuyaux pour bâtiment

Building, public works

- 1 Anti-finger-pinching
- 2 Bridge bearing
- 3 Dock fenders
- 4 Duckboard
- 5 Pipe seals
- 6 Expansion seals
- 7 Tap washers
- 8 Lining-segment gaskets
- 9 Other seals (building/public works)
- 10 Escalator handrail
- 11 Sealant mastic
- 12 Fluid piping plugs (packers) - Building/Public work
- 13 Metal or plastics bonded parts - Building/Public works
- 14 Earthquake isolation bearings
- 15 Rubber sealing profiles
- 16 TPE sealing profiles
- 17 Building gaskets
- 18 Flexible tanks
- 19 Rubber floor and wall coverings, mats
- 20 Inflatable structures
- 21 Anti-fatigue mat
- 22 Moving walkway
- 23 Rubber gas tubes
- 24 Other tubes and hoses for building

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
A.C.I. RUBBER	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
AB CAOUTCHOUC	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ABA (ATELIERS DE BANDES ET ACCESSOIRES)			■	■																	■			
ACAPLAST SA	■		■		■	■	■		■				■		■	■	■							■
ADDAX																							■	
ADDIX													■		■									■
AFLEX SARL			■				■																	■
AGRIPSOL	■		■				■			■	■					■		■						■
ALFAGOMMA FRANCE																							■	■
ALLIANCE CAOUTCHOUC																								■
AMCO	■		■	■	■	■	■	■	■	■			■		■	■	■							
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000			■		■	■	■	■	■	■			■		■									
AUDEBERT	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
BORFLEX	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)					■					■			■									■		
CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE								■		■														
CAQUANT	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CARRAT			■	■						■	■					■	■			■				■
CHEVALIER SAS								■		■														
COLMANT COATED FABRICS					■	■						■							■		■			
COLMANT CUVELIER RPS										■			■		■	■								
DELMON GROUP - SOCAT												■	■											
E.M.T. (ÉLASTOMÈRES MOULAGES TECHNIQUES) SAS							■		■	■					■	■	■							
EFJM								■																
ÉLASTOPROFILES	■		■				■			■							■	■						
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
EUROPE CAOUTCHOUC	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
F. SIKORSKI INDUSTRIE							■		■	■														
FEYEL SAS			■	■				■								■	■			■		■		
FICAP			■																				■	
FIME SARL			■		■		■									■								■
FLEXIRUB												■							■		■			■
FLUIDES INDUSTRIE					■		■																	
FRANCEM SAS	■																							■
GEFICCA								■															■	
GERGONNE INDUSTRIE																				■				
HANNECARD FRANCE		■	■											■	■					■		■		
HUTCHINSON SA																■	■							■
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JEANTET ÉLASTOMÈRES			■		■	■	■	■				■	■		■									
LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)					■	■	■	■																
LE CAOUTCHOUC D'ARGENTEUIL			■	■																				
LOHMANN FRANCE										■														
MIDI CAOUTCHOUC	■		■	■	■	■	■	■	■	■						■	■			■		■		■
MINNESOTA RUBBER & PLASTICS EUROPE								■																
MUSTHANE										■		■							■	■	■			
PENNEL & FLIPO												■							■		■			
PIERCAN																								■
PROGRESS SAS										■			■		■						■			■
PRONAL								■				■			■		■			■				
RACLOT INDUSTRIES	■						■		■	■						■								
ROLL-GOM			■																					
RUBBER PROCESS SARL							■	■	■				■			■					■			■
RUSTIN (ETS L.)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
SACATEC		■	■																					
SACRED SA			■		■		■						■											
SAIRUBBER			■										■											
SANDOW TECHNIC																								■
SDCM GIROUD			■		■		■		■			■	■						■					
SEALING							■	■																
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)								■																
SEMCA (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)							■	■	■	■		■	■		■				■		■			
SICEM					■		■		■				■											
SIMECA					■	■	■	■	■				■	■										
SNAC		■					■		■					■										

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
SOCAMONT																									
SOCIM SA																									
SOMOCAP																									
STACEM																									
STERNE																									
SUD-OUEST CAOUTCHOUC																									
TOURNADRE SA STANDARD GUM																									
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS																									
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS																									

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Équipement industriel

Accessoires

- 1 Accouplements élastiques
- 2 Bandes transporteuses
- 3 Clichés en résine photopolymère pour l'impression des emballages
- 4 Courroies crantées (équipement industriel)
- 5 Courroies plates (y.c. striées) (équipement industriel)
- 6 Courroies trapézoïdales (équipement industriel)
- 7 Cylindres d'entraînement (photocopieurs, imprimantes)
- 8 Joints toriques (équipement industriel)
- 9 Autres joints (équipement industriel)
- 10 Manchons de dilatation
- 11 Membranes de pompes
- 12 Obturateurs de conduites de fluides (équipement industriel)
- 13 Paliers pour arbre coulissant ou rotatif
- 14 Pièces adhésives au métal ou au plastique (équipement industriel)
- 15 Profilés cellulaires en caoutchouc
- 16 Profilés compacts en caoutchouc
- 17 Rotors de pompes
- 18 Tubes et tuyaux pour équipement industriel (dragage, soudage, liquides alimentaires...)
- 19 Tuyaux en caoutchouc pour incendie
- 20 Tuyaux off shore
- 21 Ventouses

Manufactured products

Accessories

- 1 Flexible couplings
- 2 Conveyor belts
- 3 Resin photopolymer plates for printing packaging
- 4 Grooved transmission belts (industrial equipment)
- 5 Flat transmission belts (industrial equipment)
- 6 V-Belts (industrial equipment)
- 7 Rollers
- 8 O ring (industrial equipment)
- 9 Other seals (industrial equipment)
- 10 Expansion sleeves
- 11 Pump diaphragms
- 12 Fluid piping plugs (packers) - Industrial equipment
- 13 Bearings for sliding or rotating shafts
- 14 Metal or plastics bonded parts - Industrial equipment
- 15 Cellular rubber profiles
- 16 Solid rubber profiles
- 17 Pump's rotors
- 18 Tubes and hoses for industry
- 19 Rubber fire hoses
- 20 Offshore hoses
- 21 Suction cups

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
A.C.I. RUBBER	■						■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■
AB CAOUTCHOUC									■	■	■	■				■	■			■	■	■
ABA (ATELIERS DE BANDES ET ACCESSOIRES)		■		■	■	■	■			■												■
ACAPLAST SA	■							■	■		■				■		■	■				■
ADDIX								■	■								■					■
AFLEX SARL										■							■		■			
AGRIPSOL										■							■			■		
ALFAGOMMA FRANCE																		■	■	■		
ALLIANCE CAOUTCHOUC			■									■										■
AMCO								■	■	■	■				■	■	■					
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000	■									■	■	■	■		■		■	■				■
ATLANTIC JOINT								■	■							■	■					
AUDEBERT	■			■	■	■		■	■	■	■				■	■	■		■	■		■
BOGE ELASTMETALL FRANCE	■							■	■	■	■				■							■
BORFLEX	■							■	■	■	■				■	■	■					■
C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)								■	■						■							
CAOUTCHOUC ROUDOT	■								■		■			■	■		■					■
CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE									■		■											■
CAQUANT	■	■						■	■	■	■	■				■	■		■	■	■	■
CARRAT		■		■	■	■		■	■	■	■					■	■		■	■		
CHEVALIER SAS	■							■	■	■	■				■							■
CLERET SAS	■							■	■	■	■	■	■	■								■
COBRA EUROPE		■																				
COLMANT COATED FABRICS								■			■	■										
COLMANT CUVELIER RPS	■																					
COOPER STANDARD FRANCE SAS									■							■	■					
COVAL																						■
CVA SILICONE								■	■		■											■
DELMON GROUP - SOCAT	■								■	■	■	■			■							
E.M.T. (ÉLASTOMÈRES MOULAGES TECHNIQUES) SAS																■	■					
EAU ET FEU																					■	
EFFBE FRANCE SAS												■										
EFJM	■							■	■	■	■	■	■	■	■		■					■
ÉLASTOPROFILES									■							■	■					
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■							■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
EUROPE CAOUTCHOUC								■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■
F. SIKORSKI INDUSTRIE									■													
FENEC SA									■						■							
FEYEL SAS								■	■	■					■	■	■					■
FICAP		■		■	■	■				■					■	■	■		■			
FIME SARL	■							■		■	■	■			■				■			■
FLEXIRUB												■										
FLUIDES INDUSTRIE								■	■	■											■	
FRANCE JOINT								■	■													
FRANCEM SAS								■	■													
FREUDENBERG JOINTS PLATS									■						■							
GEFICCA	■								■		■				■		■	■				■
GERGONNE INDUSTRIE									■													
HANNECARD FRANCE																			■			
HUTCHINSON SA					■			■	■						■	■	■		■			
INTERCARAT									■		■				■							
ITC ÉLASTOMÈRES	■		■					■	■	■	■	■	■	■	■							
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JEANTET ÉLASTOMÈRES								■	■	■	■	■	■	■	■			■				■
JOINT LYONAIS TECHNIQUES INDUSTRIELLES									■		■											
KSB SAS									■													
LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)									■		■											
LATTY INTERNATIONAL									■													
LE CAOUTCHOUC D'ARGENTEUIL								■	■													
LE JOINT TECHNIQUE								■	■		■	■			■	■						
M.L.T. (MINET LACING TECHNOLOGIE)		■			■				■													
MIDI CAOUTCHOUC								■	■						■	■			■			
MUSTHANE								■	■	■	■	■										
NAUVICA SARL	■							■	■						■							
OTICO SAS					■																	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
PCM TECHNOLOGIES SAS																						
PENNEL & FLIPO																						
PIERCAN																						
PROGRESS SAS																						
PRONAL																						
PXL SEALS SAS																						
RACLOT INDUSTRIES																						
RUBBER PROCESS SARL																						
RUSTIN (ETS L.)																						
SACATEC																						
SACRED SA																						
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE																						
SAIRUBBER																						
SANDOW TECHNIC																						
SDCM GIROUD																						
SEALING																						
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)																						
SEMAC (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)																						
SEMPERTRANS FRANCE BELTING TECHNOLOGY																						
SICEM																						
SIMECA																						
SOCIM SA																						
SOFRADDEC - SOCIÉTÉ ZEON																						
SOMOCAP																						
STACEM																						
STERNE																						
SUD-OUEST CAOUTCHOUC																						
TOURNADRE SA STANDARD GUM																						
TRANS SERVICE																						
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS																						
VULCA OUEST (SOCIÉTÉ NOUVELLE)																						
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS																						

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Équipement industriel

Revêtements

- 1 Ébonitage
- 2 Garnissage en caoutchouc d'arbres et de cylindres
- 3 Revêtements de cuves

Manufactured products

Coating

- 1 Ebonite linings
- 2 Rubber coverings for shafts and rollers
- 3 Tank linings

	1	2	3
A.C.I. RUBBER		■	■
AB CAOUTCHOUC		■	
ABA (ATELIERS DE BANDES ET ACCESSOIRES)			■
BORFLEX	■	■	■
CAOUTCHOUC ROUDOT		■	
CAQUANT	■	■	■
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■	■	
FICAP		■	■
FLEXIRUB			■
HANNECARD FRANCE	■	■	■
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)		■	
M.L.T. (MINET LACING TECHNOLOGIE)		■	
MIDI CAOUTCHOUC		■	
MUSTHANE			■
PRONAL			■
SOCIM SA		■	■
SUD-OUEST CAOUTCHOUC		■	
TRANS SERVICE		■	

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Électronique, électricité, électroménager

- 1 Caoutchouc magnétique
- 2 Courroies crantées (électroménager)
- 3 Courroies plates (y.c. striées) (électroménager)
- 4 Courroies trapézoïdales (electroménager)
- 5 Joints de hublot
- 6 Joints de portes d'appareils électroménagers
- 7 Autres joints (electroménager)
- 8 Pièces adhésives au métal ou au plastique (électronique)
- 9 Pièces en silicone pour électroménager
- 10 Pièces pour appareillage électrique
- 11 Raccords
- 12 Tuyaux pour machine à laver

Electronic, electricity, household, electric appliance

- 1 Magnetic rubber
- 2 Grooved transmission belts (household electric appliance)
- 3 Flat transmission belts (household electric appliance)
- 4 V-Belts (household electric appliance)
- 5 Gasket porthole
- 6 Household appliance door framing
- 7 Other seals (household electric appliance)
- 8 Parts bonded to metal or plastics (electronic)
- 9 Silicone parts for household appliances
- 10 Electrical equipment components
- 11 Coupling
- 12 Tubes for washing machine

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A.C.I. RUBBER	■				■	■	■	■	■	■	■	■
AB CAOUTCHOUC	■				■	■	■	■	■	■	■	■
ACAPLAST SA	■				■	■	■	■	■	■	■	■
AFLEX SARL												■
AGRIPSOL					■	■	■		■			■
ALFAGOMMA FRANCE											■	■
ALLIANCE CAOUTCHOUC					■							
AMCO					■	■	■	■	■	■	■	■
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000					■			■	■	■	■	■
AUDEBERT	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
BOGE ELASTMETALL FRANCE								■	■			
BORFLEX					■	■	■		■			
C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)							■	■	■			
CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE							■	■	■			
CAQUANT	■				■	■	■	■	■	■	■	■
CARRAT					■							
CHEVALIER SAS							■	■	■	■	■	■
CLERET SAS							■	■	■	■		
COLMANT CUVELIER RPS					■	■	■		■			
CVA SILICONE							■		■			
DELMON GROUP - SOCAT					■	■	■	■	■		■	■
E.M.T. (ÉLASTOMÈRES MOULAGES TECHNIQUES) SAS									■			
EFJM	■				■			■	■	■	■	■
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
EUROPE CAOUTCHOUC					■	■	■	■	■	■	■	■
F. SIKORSKI INDUSTRIE					■	■	■		■			
FEYEL SAS						■	■					
FICAP		■	■	■								
FIME SARL					■	■	■	■	■	■	■	■
FRANCE JOINT							■					
FRANCEM SAS					■	■	■		■			■
GEFICCA					■	■	■	■	■	■	■	■
HUTCHINSON SA	■	■									■	
ITC ÉLASTOMÈRES							■		■			
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)							■	■	■	■	■	■
JEANTET ÉLASTOMÈRES							■	■			■	
JOINT LYONNAIS TECHNIQUES INDUSTRIELLES			■		■	■	■	■		■		
LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)					■							
LE JOINT TECHNIQUE							■		■			
PLYMOUTH FRANCAISE							■					
PROGRESS SAS					■	■	■	■	■			
RACLOT INDUSTRIES						■	■					
RUBBER PROCESS SARL					■				■		■	
RUSTIN (ETS L.)					■	■			■			
SACATEC								■				
SACRED SA							■	■	■			
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE							■	■	■		■	
SAIRUBBER					■			■				
SDCM GIROUD	■				■	■	■	■	■	■	■	■
SEALING	■								■	■		
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)	■				■	■		■	■	■		
SEMCA (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)		■	■	■	■			■		■		
SICEM					■	■	■	■	■	■	■	■
SIMECA	■				■	■	■	■	■	■	■	■
SOMOCAP	■				■	■	■	■	■	■	■	■
STERNE					■	■	■		■			
TOURNADRE SA STANDARD GUM								■	■	■	■	■
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS					■		■	■	■	■		

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Agriculture, agro-alimentaire

- 1 Feuilles en caoutchouc destinées au contact des denrées alimentaires
- 2 Joints de bouches
- 3 Joints liquides
- 4 Autres joints (alimentaire)
- 5 Produits pour récipients devant contenir des denrées alimentaires
- 6 Revêtements de sol pour étable...
- 7 Tapis de convoyage
- 8 Trayons
- 9 Tubes et tuyaux pour agriculture et agro-alimentaire

Agriculture, agro food industry

- 1 Rubber sheets for contact with foodstuffs
- 2 Jar seals
- 3 Pourable sealing compound
- 4 Other seals (foodstuff)
- 5 Products for foodstuffs containers
- 6 Agriculture conveyor belt
- 7 Cattle shed rubber floor
- 8 Milking machine teat cups
- 9 Tubes and hoses for agriculture and agrofood industry

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A.C.I. RUBBER	■	■	■	■	■	■			■
AB CAOUTCHOUC	■	■	■	■	■	■			■
ABA (ATELIERS DE BANDES ET ACCESSOIRES)	■						■		
ACAPLAST SA	■	■	■	■	■			■	
ADDIX				■					
AFLEX SARL									■
AGRIPSOL									■
ALFAGOMMA FRANCE									■
ALLIANCE CAOUTCHOUC				■					
AMCO	■			■	■			■	
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000	■				■				
ATLANTIC JOINT	■			■					
AUDEBERT	■	■				■			■
BORFLEX	■			■					■
CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE		■		■					
CAQUANT	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CARRAT	■			■					■
CHEVALIER SAS				■					
CLERET SAS				■					
CVA SILICONE				■					
DELMON GROUP - SOCAT									■
EFFBE FRANCE SAS	■								
EFJM			■	■	■				
ÉLASTOPROFILES				■	■				■
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■	■		■	■				■
EUROPE CAOUTCHOUC	■			■	■				■
F. SIKORSKI INDUSTRIE	■			■					
FEYEL SAS	■			■		■			
FICAP	■						■		
FIME SARL			■	■					■
FLEXIRUB					■				
FLUIDES INDUSTRIE	■			■					■
FRANCE JOINT				■					
FRANCEM SAS		■		■	■				
HUTCHINSON SA		■							■
ITC ÉLASTOMÈRES	■			■	■				
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)	■	■		■	■	■	■		■
LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)	■								
LE CAOUTCHOUC D'ARGENTEUIL	■								
LE JOINT TECHNIQUE				■					
M.L.T. (MINET LACING TECHNOLOGIE)							■		
MIDI CAOUTCHOUC	■		■	■		■	■		■
MUSTHANE	■					■			
NAUVICA SARL				■	■				
PENNEL & FLIPO	■								
PROGRESS SAS	■			■					■
RACLOT INDUSTRIES					■				
RUBBER PROCESS SARL		■	■	■					
RUSTIN (ETS L.)		■	■						■
SACRED SA			■	■					
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE					■				
SDCM GIROUD				■					
SEALING				■					
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)	■	■			■				
SEMAC (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)	■		■						
SIMECA	■			■	■				
SOCIM SA	■			■			■		
SOMOCAP								■	■
STACEM	■			■					
STERNE	■			■	■				■
SUD-OUEST CAOUTCHOUC	■		■	■		■	■		■
TRANS SERVICE	■						■		
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS				■					

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Hygiène, médical, EPI

- 1 Alèses, couches, draps, champs opératoires
- 2 Articles dentaires
- 3 Bouchons pharmaceutiques
- 4 Bouchons pour transfusion, perfusion, antibiotiques et accessoires pour seringues
- 5 Bouillottes et poires
- 6 Drains et sondes
- 7 Gants médicaux
- 8 Joints pour le médical
- 9 Masques d'anesthésie en silicone
- 10 Masques en caoutchouc (militaire, civil)
- 11 Pansements adhésifs
- 12 Pièces pharmaceutiques en silicone
- 13 Tabliers de protection
- 14 Tétines, sucettes, capuchons, compte-gouttes
- 15 Tubes et tuyaux pour usage médical
- 16 Vêtements et gants de protection

Hygiene, medicine, individual, protection equipment

- 1 Hospital sheeting, napkins, bedsheets, operating areas
- 2 Dental accessories
- 3 Pharmaceutical stoppers
- 4 Closures for transfusions, perfusions and antibiotics, syringe fittings
- 5 Hot water bottles and bulbs
- 6 Drainage-tubes and probes
- 7 Medical gloves
- 8 Medical seals
- 9 Silicone anaesthesia masks
- 10 Anti-clust masks
- 11 Sticking bands
- 12 Pharmaceutical silicone parts
- 13 Protective aprons
- 14 Teats, dummies, caps, medicine droppers
- 15 Medical tubes and hoses
- 16 Protective clothing

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A.C.I. RUBBER		■	■		■			■		■		■				■
AB CAOUTCHOUC			■													
ACAPLAST SA	■		■	■	■	■	■	■		■		■	■	■	■	■
ADDIX			■					■								■
AFLEX SARL																■
AMCO								■								
APTAR STELMI SAS - INJECTABLES DIVISION			■	■	■										■	
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000												■				
BIWI SA		■						■		■						
BORFLEX								■								■
C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)								■								
CAQUANT			■					■				■				■
CHEVALIER SAS								■				■		■		
CLERET SAS								■				■		■		
CVA SILICONE			■	■				■	■			■		■		
EFFBE FRANCE SAS								■								
EFJM								■								
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)		■	■					■		■		■				■
EUROPE CAOUTCHOUC		■	■	■				■				■				■
F. SIKORSKI INDUSTRIE								■								
FENEC										■						
FEYEL SAS												■				
FRANCE JOINT								■								
GEFICCA										■				■		
GERGONNE INDUSTRIE												■				
HUTCHINSON SA								■								
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)								■								■
JEANTET ÉLASTOMÈRES								■								
LE JOINT TECHNIQUE								■		■						
MINNESOTA RUBBER & PLASTICS EUROPE								■								
PENNEL & FLIPO																■
PIERCAN							■			■			■			■
PLYMOUTH FRANCAISE	■							■								
PROGRESS SAS			■			■		■	■			■		■	■	
REGELTEX																■
RUSTIN (ETS L.)	■							■								
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE			■	■	■			■						■	■	
SANDOW TECHNIC										■						■
SDCM GIROUD				■				■		■		■				
SEALING		■						■								
SEMCA (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)			■	■												
SIMECA		■	■					■		■		■				■
SOMOCAP			■		■			■				■				
STACEM								■								
STERNE									■			■		■	■	
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS			■	■		■		■	■			■		■	■	
WEST PHARMACEUTICAL SERVICES FRANCE SA			■													
RUBBER PROCESS SARL		■	■	■												
RUSTIN (ETS L.)		■	■						■							
SACRED SA			■	■												
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE					■											
SDCM GIROUD				■												
SEALING				■												
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)	■	■			■											
SEMCA (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)	■		■		■											
SIMECA			■	■	■											
SOCIM SA	■			■			■									
SOMOCAP									■	■						
STACEM	■			■												
STERNE	■			■	■				■							
SUD-OUEST CAOUTCHOUC	■		■	■		■	■		■							
TRANS SERVICE	■						■									
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS			■													

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Grand public, habitation, ameublement

- 1 Bracelets de montre
- 2 Bracelets élastiques
- 3 Butées de porte
- 4 Embouts pour pieds de meubles, chaises ou échelles
- 5 Éponges
- 6 Gants de jardinage et de bricolage
- 7 Gants de ménage
- 8 Matelas en latex
- 9 Moules de cuisson
- 10 Nez de marches
- 11 Raclettes lave vitres
- 12 Tapis antidérapants
- 13 Ventouses

General public, household fittings, furniture

- 1 Watchband
- 2 Elastic band
- 3 Door stops
- 4 Furniture, chair or ladder pads
- 5 Sponges
- 6 Gardening and DIY gloves
- 7 Household gloves
- 8 Rubber mattresses
- 9 Cooking molds
- 10 Stair nosing
- 11 Window squeegees
- 12 Rubber carpets
- 13 Suction cups

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
A.C.I. RUBBER	■	■	■	■					■	■	■	■	■
ACAPLAST SA	■		■	■					■			■	■
ADDIX			■										■
AGRIPSOL										■			
ALLIANCE CAOUTCHOUC			■									■	■
AMCO			■	■						■	■		
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000													■
AUDEBERT	■	■	■							■			■
BIWI SA	■												
BORFLEX	■			■									
C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)			■						■				■
CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE			■										■
CAQUANT		■	■	■	■			■		■	■	■	■
CARRAT			■	■									■
CHEVALIER SAS			■										
CLERET SAS			■	■	■							■	■
CVA SILICONE									■				■
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■	■	■	■					■	■		■	■
EUROPE CAOUTCHOUC	■	■	■	■					■	■	■		■
FIME SARL			■	■									■
GEFICCA													■
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)		■											■
JEANTET ÉLASTOMÈRES			■	■									■
LE JOINT TECHNIQUE									■				
MAPA SPONTEX - NEWELL BRANDS						■	■						
MIDI CAOUTCHOUC										■		■	
PROGRESS SAS	■	■							■				■
RACLOT INDUSTRIES					■					■			
RUBBER PROCESS SARL			■										■
RUSTIN (ETS L.)	■	■	■	■						■	■		■
S.P.C.V.				■									
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE			■	■								■	■
SANDOW TECHNIC													■
SDCM GIROUD			■	■									■
SEALING	■												
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)			■	■									
SIMECA	■	■							■				
SUD-OUEST CAOUTCHOUC										■		■	
TOURNADRE SA STANDARD GUM			■	■									■
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS			■	■						■	■		

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Chaussures

- 1 Bottes et bottillons en caoutchouc
- 2 Plaques compactes pour semelles en caoutchouc
- 3 Plaques en caoutchouc cellulaire
- 4 Semelles en caoutchouc

Foot wear

- 1 Rubber boots and half-boots
- 2 Solid rubber sheets for soles
- 3 Cellular rubber sheets
- 4 Rubber soles

	1	2	3	4
A.C.I. RUBBER		■	■	■
AB CAOUTCHOUC			■	
ACAPLAST SA		■		■
AIGLE INTERNATIONAL SA	■			
CAQUANT		■	■	
CVA SILICONE				■
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)			■	
EUROPE CAOUTCHOUC		■		■
F. SIKORSKI INDUSTRIE			■	
GEFICCA			■	
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)		■		
LA SEMELLE MODERNE SAS				■
RACLOT INDUSTRIES			■	
SACATEC		■		■
SACRED SA		■		
TOPY SAS		■	■	■

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Jouets, sports, loisirs

- 1 Accessoires de sport, bouées, ceintures, etc...
- 2 Balles de tennis, de golf
- 3 Ballons gonflables
- 4 Combinaisons et accessoires de plongée sous marine
- 5 Sols sportifs et aires de jeux

Toys, sports, leisure

- 1 Sports equipment, buoys, belts, etc...
- 2 Tennis and golf balls
- 3 Inflatable balloons
- 4 Diving suits and equipment
- 5 Sports flooring

	1	2	3	4	5
AB CAOUTCHOUC					■
ACAPLAST SA	■	■			■
BALLONPUB			■		
CAQUANT					■
CVA SILICONE	■			■	
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■				
FIME SARL	■				
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)					■
RUBBER PROCESS SARL	■				
RUSTIN (ETS L.)				■	
SANDOW TECHNIC	■			■	
SEMAC (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)					■
SIMECA				■	
SOCAMONT					■
SOMOCAP	■			■	

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Mélanges et demi-produits

Rubans adhésifs

- 1 Colles et dissolutions
- 2 Feuilles adhésives
- 3 Films pour protection de surface
- 4 Rubans adhésifs d'emballage
- 5 Rubans adhésifs de masquage
- 6 Rubans adhésifs médicaux
- 7 Rubans adhésifs pour isolation électrique
- 8 Rubans adhésifs techniques double face
- 9 Rubans adhésifs techniques simple face

Miscellaneous items

Adhesive tapes

- 1 Adhesives and rubber solutions
- 2 Adhesive sheets
- 3 Surface protective films
- 4 Packing adhesive tapes
- 5 Adhesive masking tape
- 6 Medical adhesive tapes
- 7 Adhesive tapes for electrical insulation
- 8 Double size adhesive tapes
- 9 Single size adhesive tapes

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3M FRANCE	■	■	■	■	■	■	■	■	■
AB CAOUTCHOUC		■						■	
ADESIA		■	■	■	■	■	■	■	■
ATLANTIC JOINT	■	■							
AUDEBERT	■	■							
CAOUTCHOUC ROUDOT	■			■					
CAQUANT	■	■		■			■	■	■
DAIKIN CHEMICAL FRANCE SAS	■								
F. SIKORSKI INDUSTRIE		■						■	
FEYEL SAS	■	■							
FICAP	■								
GERGONNE INDUSTRIE						■		■	■
HANNECARD FRANCE	■								
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)	■	■					■	■	
LOHMANN FRANCE		■	■			■	■	■	■
MIDI CAOUTCHOUC	■	■							
NITTO FRANCE			■		■		■	■	■
NOVACEL SA	■		■						
PENNEL & FLIPO	■	■							
PIERCAN	■								
PROGRESS SAS	■	■							
RUSTIN (ETS L)	■	■	■	■	■				
SACATEC	■								
SCAPA FRANCE SA (GROUPE)			■		■	■	■	■	■
SICAD FRANCE			■	■	■	■	■	■	■
SOCIM SA	■								
SUD-OUEST CAOUTCHOUC	■	■							
TESA SAS				■	■		■	■	■
VULCA OUEST (SOCIÉTÉ NOUVELLE)	■								
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS	■	■	■						

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Mélanges et demi-produits

Plaques, feuilles, bandes

- 1 Feuilles anglaises
- 2 Feuilles et bandes en caoutchouc alvéolaire
- 3 Feuilles et bandes en caoutchouc avec revêtement autocollant
- 4 Feuilles et bandes en caoutchouc compact
- 5 Feuilles grainées ou imprimées en caoutchouc
- 6 Feuilles lisses
- 7 Feuilles polyuréthanes
- 8 Plaques en caoutchouc
- 9 Tissus caoutchoutés

Miscellaneous items

Films, sheeting

- 1 Cut sheets
- 2 Cellular rubber sheets and strips
- 3 Rubber sheets and strips with self adhesive coating
- 4 Compact rubber sheets and strips
Embossed or impressed rubber sheets
- 6 Smooth rubber sheets
- 7 Polyurethane sheets
- 8 Rubber plates
- 9 Rubber coated fabrics

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A.C.I. RUBBER	■	■	■	■	■	■	■	■	■
AB CAOUTCHOUC		■	■	■	■	■	■	■	■
ABA (ATELIERS DE BANDES ET ACCESSOIRES)				■					
ACAPLAST SA	■			■	■	■		■	
ADDIX								■	
AMCO	■	■	■	■	■	■	■	■	■
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000			■	■	■	■	■	■	
ATLANTIC JOINT	■	■	■	■	■	■	■	■	■
AUDEBERT		■	■	■	■	■	■	■	■
BOBET SAS									■
BORFLEX							■	■	
CAOUTCHOUC ROUDOT						■	■		
CAQUANT	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CARRAT	■	■	■	■	■	■	■	■	■
COLMANT COATED FABRICS				■	■	■			■
COLMANT CUVELIER RPS								■	
EFFBE FRANCE SAS				■				■	■
ÉLASTOPROFILES			■	■					
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
EMAC	■	■		■				■	
EUROPE CAOUTCHOUC				■	■	■			
F. SIKORSKI INDUSTRIE		■	■	■		■	■		
FEYEL SAS		■		■		■	■	■	■
FICAP		■	■	■				■	
FIME SARL								■	
FLUIDES INDUSTRIE				■	■	■	■	■	■
FORMIX SAS		■		■		■	■	■	
GEFICCA		■		■				■	■
GERGONNE INDUSTRIE		■							
HANNECARD FRANCE	■	■	■	■		■		■	■
HUTCHINSON SA			■	■		■		■	
INTEREP SAS		■						■	
ITC ÉLASTOMÈRES				■			■	■	■
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)				■	■	■	■	■	■
MIDI CAOUTCHOUC		■	■	■	■	■	■	■	■
MUSTHANE								■	■
PENNEL & FLIPO				■	■	■	■	■	■
PLYMOUTH FRANCAISE	■			■					
PROGRESS SAS		■	■	■				■	
RACLOT INDUSTRIES		■							
RUBBER PROCESS SARL				■				■	■
RUSTIN (ETS L.)	■	■	■	■	■	■		■	
SACATEC				■				■	
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE						■		■	
SDCM GIROUD								■	
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)		■	■						
SEMAC (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)		■	■	■		■	■	■	
SOCIM SA						■	■	■	■
STACEM								■	
SUD-OUEST CAOUTCHOUC		■	■	■	■	■	■	■	■
SUMIRIKO RUBBER COMPOUNDING FRANCE SAS				■				■	
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS								■	■
VULCA OUEST (SOCIÉTÉ NOUVELLE)							■	■	
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS								■	

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Mélanges et demi-produits

Fils, lanières

- 1 Fils et cordes à section carré ou rectangulaire
- 2 Fils et cordes à section ronde ou ovale
- 3 Laminettes caoutchouc naturel
- 4 Lanières
- 5 Rubans

Miscellaneous items

Threads, straps

- 1 Threads and cords with square or rectangular section
- 2 Threads and cords with round or oval section
- 3 Natural rubber small laminated strips
- 4 Straps
- 5 Ribbons

	1	2	3	4	5
A.C.I. RUBBER	■	■			
AB CAOUTCHOUC	■	■		■	
ATLANTIC JOINT	■	■		■	
AUDEBERT				■	
BIWI SA				■	
CAOUTCHOUC ROUDOT	■				
CAQUANT	■	■		■	■
CARRAT	■	■			
ÉLASTOPROFILES	■	■			
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■	■	■	■	
EMAC	■	■	■	■	■
FLUIDES INDUSTRIE	■	■			
INTEREP SAS	■	■			
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)	■	■		■	■
LATTY INTERNATIONAL	■	■			
MIDI CAOUTCHOUC	■	■		■	
PLYMOUTH FRANCAISE		■	■		
SANDOW TECHNIC	■	■			■
SEMAC (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)	■	■			
STERNE	■	■			
SUD-OUEST CAOUTCHOUC	■	■		■	
VULCA OUEST (SOCIÉTÉ NOUVELLE)				■	
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS				■	

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Mélanges et demi-produits

Mélanges à façon

- 1 Mélanges clairs
- 2 Mélanges noirs
- 3 Mélanges silicones
- 4 Autres mélanges

Miscellaneous items

Customized compounds

- 1 Clear compounds
- 2 Black compounds
- 3 Silicone compounds
- 4 Other compounds

	1	2	3	4
A.C.I. RUBBER	■	■	■	■
ACAPLAST SA	■	■		■
ALLIANCE CAOUTCHOUC	■	■	■	
AUVERGNE CAOUTCHOUC		■		
BORFLEX	■	■	■	
CAOUTCHOUC ROUDOT		■	■	
CARBODY SAS		■		
COLMANT CUVELIER RPS	■	■		
COOPER STANDARD FRANCE SAS	■	■		
DELMON GROUP - SOCAT		■		
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRE)	■	■	■	■
EMAC	■	■		
FORMIX SAS	■	■		■
FRANCEM SAS	■	■		
FREUDENBERG JOINTS PLATS		■		
GOODYEAR FRANCE		■		■
HANNECARD FRANCE	■	■	■	
HEXPOL COMPOUNDING SPRL	■	■	■	■
ITC ÉLASTOMÈRES	■	■	■	■
J.E.M. (JOREAU ÉLASTOMÈRES MÉLANGES)	■	■	■	■
NAUVICA SARL	■	■	■	
PENNEL & FLIPO	■			
PLYMOUTH FRANCAISE	■			
PROGRESS SAS			■	
RUBBER PROCESS SARL	■			■
RUSTIN (ETS L.)	■	■	■	
SACATEC	■	■		
SACRED SA	■	■		
SDCM GIROUD	■	■		
SMAC		■	■	
SOCAMONT	■	■	■	■
SUMIRIKO RUBBER COMPOUNDING FRANCE SAS		■		
TRICO BELGIUM SA		■		
UNICA (UNION DE INDUSTRIAS C.A.) SA	■	■		

Les produits fabriqués et commercialisés par les entreprises

Manufactured products

Mélanges et demi-produits

Mélanges à façon

- 1 Ébauches (type Barwell)
- 2 Ébauches extrudés
- 3 Poudres, poudrettes et granulés
- 4 Rouleaux calandrés pour ébauches

Miscellaneous items

Customized compounds

- 1 Blanks (type Barwell)
- 2 Extruded blanks
- 3 Powder, crumbs and granules
- 4 Calendred rolls for blanks

	1	2	3	4
A.C.I. RUBBER	■	■	■	■
ACAPLAST SA	■	■	■	■
AUDEBERT	■			
BORFLEX	■	■		■
CAQUANT	■	■		■
COLMANT CUVELIER RPS	■			
COOPER STANDARD FRANCE SAS		■		
DELTA-GOM			■	
EMAC		■	■	■
EUROPE CAOUTCHOUC				■
FORMIX SAS	■	■	■	■
GOODYEAR FRANCE		■	■	■
HANNECARD FRANCE	■	■		■
ITC ÉLASTOMÈRES				■
J.E.M. (JOREAU ÉLASTOMÈRES MÉLANGES)				■
LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)				■
PENNEL & FLIPO				■
PNEU LAURENT SNC			■	
PROGRESS SAS	■	■		
RUSTIN (ETS L.)				■
S.P.C.V.	■			
SACATEC	■	■		■
SACRED SA	■	■	■	■
SOCAMONT			■	■
STERNE		■		■

Les matières premières commercialisées

Raw materials provided by suppliers

Caoutchouc

- 1 Butadiène-nitrile acrylique NBR, HNBR
- 2 Butadiène-styrène SBR
- 3 Butyl IIR, BIIR, CIIR
- 4 Caoutchouc régénéré
- 5 Copolymère d'acrylate ACM, AEM
- 6 EPDM
- 7 Epichlorhydrines CO, ECO
- 8 Ethylène vinyl acétate EVA
- 9 Fluorocarboné FKM
- 10 Naturel NR
- 11 Polybutadiène BR
- 12 Polychloroprène CR
- 13 Polyéthylène chloré CM, CPE
- 14 Polyéthylène chlorosulfoné CSM
- 15 Polyisoprène synthétique IR
- 16 Polyuréthane AU, EU
- 17 Poudrette
- 18 Silicone VMQ, FVMQ, PVMQ

Rubbers

- 1 Acrylonitrile butadiene rubber NBR, HNBR
- 2 Styrene-butadiene rubber SBR
- 3 Butyl rubber IIR, BIIR, CIIR
- 4 Reclaimed rubber
- 5 Acrylic copolymer ACM, ANM
- 6 EPDM rubber
- 7 Epichlorhydrin rubber
- 8 Ethylene vinyl acetate rubber
- 9 Fluororubber FPM
- 10 Natural rubber
- 11 Butadiene rubber BR
- 12 Polychloroprene rubber
- 13 Chloropolyethylene rubber CM, CPE
- 14 Chlorosulphonated polyethylene CSM
- 15 Synthetic isoprene rubber IR
- 16 Polyurethane rubber AU, EU
- 17 Crumb rubber
- 18 Silicone rubber VMQ, FVMQ, PVMQ

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
AZELIS FRANCE SAS									■					■		■	■	■
BIESTERFELD FRANCE	■	■	■		■	■	■		■		■	■	■	■	■	■	■	■
BRENNTAG SA	■	■	■			■				■	■	■	■		■	■	■	■
COPCI	■	■	■			■					■	■			■	■	■	■
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRÉ)				■														
ELKEM SILICONES FRANCE																		■
ELO SAS	■	■	■	■		■		■			■	■						
EXXONMOBIL CHEMICAL FRANCE			■			■		■										
IMCD FRANCE SAS		■							■			■	■	■	■			
LANXESS SAS	■	■	■			■		■	■		■	■						
LEHVOSS FRANCE SARL	■	■				■					■		■					
OMYA SAS						■							■					
PHENIX TECHNOLOGIES				■														■
RESINEX FRANCE SAS	■	■	■			■		■		■	■	■			■			
S.O.R.A.C.							■		■									
SAFIC ALCAN SAS	■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■			■		
SILCOMP FRANCE									■									■
SIPH										■								
SOFRADEC - SOCIÉTÉ ZEON	■	■			■		■				■				■			
ULTRAPOLYMERS		■	■	■		■					■				■			
VERSALIS INTERNATIONAL SA	■	■				■		■			■							
WEBER & SCHAER GMBH & CO KG	■	■	■	■		■			■	■	■		■		■			

Les matières premières commercialisées

Raw materials provided by suppliers

Élastomères thermoplastiques

- 1 Oléphiniques (TPV, TPO)
- 2 Polyamide (PEBA)
- 3 Polyesters (COPE)
- 4 Polyuréthane (TPU)
- 5 Styrénique (SBS, SIS, SEBS)
- 6 Autres

Thermoplastics elastomers

- 1 Olephinics (TPV, TPO)
- 2 Polyamide (PEBA)
- 3 Polyesters (COPE)
- 4 Polyurethane (TPU)
- 5 Styrenic (SBS, SIS, SEBS)
- 6 Others TPE

	1	2	3	4	5	6
AZELIS FRANCE SAS					■	
BRENNTAG SA		■	■	■		■
COPCI		■		■	■	■
DAIKIN CHEMICAL FRANCE SAS						■
ELO SAS					■	
EXXONMOBIL CHEMICAL FRANCE	■					
IMCD FRANCE SAS	■				■	
LEHVOSS FRANCE SARL					■	
MCPP FRANCE SAS	■				■	
OMYA SAS					■	
PHENIX TECHNOLOGIES	■					
RESINEX FRANCE SAS	■		■		■	
SAFIC ALCAN SAS	■			■	■	■
SOFRADEC – SOCIÉTÉ ZEON					■	
ULTRAPOLYMERS	■			■	■	
VERSALIS INTERNATIONAL SA	■				■	
WEBER & SCHAER GMBH & CO KG	■					

Les matières premières commercialisées

Raw materials provided by suppliers

Produits chimiques

- 1 Agents adhésifs
- 2 Agents de démoulage
- 3 Agents de mise en oeuvre
- 4 Agents gonflants
- 5 Agents vulcanisants, accélérateurs et retardateurs
- 6 Antidégénérateurs, antioxygènes, antiozones
- 7 Antistatiques, ignifugeants, fongicides
- 8 Carbonates
- 9 Factices
- 10 Kaolin
- 11 Nanocharges
- 12 Noirs de carbone
- 13 Pigments et colorants
- 14 Plastifiants
- 15 Silice
- 16 Solvants
- 17 Talc
- 18 Autres charges claires
- 19 Autres

Chemical products

- 1 Rubber metal adhesive agents
- 2 Release agents
- 3 Processing aids
- 4 Blowing agents
- 5 Accelerators, retarders and vulcanizing agents
- 6 Antidegradants, antioxidants, antiozonants agents
- 7 Antistatic agents, flame retarders, fungicides
- 8 Carbobates
- 9 Facticides
- 10 Kaolin
- 11 Nanoscales fillers
- 12 Carbon black
- 13 Pigments and coloring agents
- 14 Plasticizers
- 15 Silica
- 16 Solvents
- 17 Talc
- 18 Other non black fillers
- 19 Others

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
AZELIS FRANCE SAS	■	■	■	■	■	■	■				■		■	■	■					■	
BIESTERFELD FRANCE	■	■	■	■	■	■	■				■		■	■	■	■			■	■	■
BIRLA CARBON COLUMBIAN CHEMICALS EUROPA GMBH													■								
BRENNTAG SA	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CABOT CARBON SAS												■									
CHEM-TREND FRANCE S.A.S.U.		■																			
COPCI			■	■	■	■	■	■		■		■	■		■						
ELO SAS		■																			
IMCD FRANCE SAS	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■					■	
IMERYS TALC DE LUZENAC FRANCE																			■	■	
J.E.M. (JOREAU ÉLASTOMÈRES MÉLANGES)		■																			
LANXESS SAS		■	■		■	■						■									
LAVOLLÉE SA	■	■		■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LEFRANT RUBCO SA									■												
LEHVOSS FRANCE SARL	■	■	■	■	■	■	■					■	■	■	■	■			■	■	
MLPC INTERNATIONAL					■																
OMYA SAS		■	■		■	■	■	■		■						■					
ORION ENGINEERED CARBONS GMBH													■								
S.O.R.A.C.		■	■	■	■	■	■					■		■		■	■	■	■		■
SAFIC ALCAN SAS	■	■	■	■	■	■	■		■		■	■	■	■	■					■	■
SILAR SAS																					■
SILCOMP FRANCE	■																				
SOFRADDEC - SOCIÉTÉ ZEON	■				■																
SOKA										■											■
STÉARINERIE DUBOIS		■	■					■						■			■				
WEBER & SCHAER GMBH & CO KG				■	■	■															
XATICO BENELUX-FRANCE								■	■	■	■					■		■	■	■	■

Les matières premières commercialisées

Raw materials provided by suppliers

Commercialisation de bio-matériaux

- 1 Autres bio-matériaux
- 2 Charges d'origine végétale
- 3 Elastomères
- 4 Plastifiants

bio-materials

- 1 Other bio-materials
- 2 Bio-fillers
- 3 Elastomers
- 4 Plasticizers

	1	2	3	4
AZELIS FRANCE SAS				■
BRENNTAG SA	■	■		■
LAVOLLÉE SA				■
LEFRANT RUBCO SA	■			
LEHVOSS FRANCE SARL			■	■
S.O.R.A.C.		■		
SAFIC ALCAN SAS	■		■	
SOFRADEC - SOCIÉTÉ ZEON			■	
STÉARINERIE DUBOIS				■
VERSALIS INTERNATIONAL SA			■	■

Les matières premières utilisées par les transformateurs

Raw materials used by converters

Caoutchouc et TPE

- 1 Caoutchouc naturel
- 2 Isoprène synthétique IR
- 3 Butadiène BR
- 4 Butadiène-styrène SBR
- 5 Butadiène-nitrile acrylique NBR, HNBR
- 6 Butyl IIR, BIIR, CIIR
- 7 Polychloroprène CR
- 8 EPDM
- 9 Polyéthylène chlorosulfoné CSM
- 10 Copolymère d'acrylate ACM, AEM
- 11 Fluorocarboné FKM
- 12 Epichlorhydrine CO, ECO
- 13 Polyuréthane AU, EU
- 14 Silicone VMQ, FVMQ, PVMQ
- 15 Polyéthylène chloré CM, CPE
- 16 Elastomères thermoplastiques
- 17 Poudre
- 18 Caoutchouc régénéré
- 19 Ethylène vinyl acétate EVA
- 20 Autres caoutchoucs

Rubber and TPE

- 1 Natural rubber
- 2 Synthetic isoprene rubber IR
- 3 Butadiene rubber BR
- 4 Styrene-butadiene rubber SBR
- 5 Acrylonitrile butadiene rubber NBR, HNBR
- 6 Butyl rubber IIR, BIIR, CIIR
- 7 Chloroprene rubber
- 8 Ethylene-propylene-diene terpolymer EPDM
- 9 Chlorosulphonated polyethylene CSM
- 10 Acrylic copolymer ACM, ANM
- 11 Fluororubber FPM
- 12 Epichlorhydrin rubber CO, ECO
- 13 Polyurethane rubber AU, EU
- 14 Silicone rubber VMQ, FVMQ, PVMQ
- 15 Chloropolyethylene rubber CM, CPE
- 16 Thermoplastic rubbers
- 17 Crumb rubber
- 18 Reclaim rubber
- 19 EVA
- 20 Other rubbers

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A.C.I. RUBBER	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
AAM METALDYNE INTERNATIONAL FRANCE	■			■	■			■						■						
AB CAOUTCHOUC	■			■	■	■	■	■			■		■						■	
ABA (ATELIERS DE BANDES ET ACCESSOIRES)	■							■					■							
ABR (ATLANTIQUE BRETAGNE RECHAPAGE)																				■
ACAPLAST SA	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ADDAX																				■
ADDIX	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■			■		■				
ADESIA																				■
AFLEX SARL							■	■	■	■	■	■								
AGRIPSOL					■		■	■			■			■						

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
AIGLE INTERNATIONAL SA	■			■				■												■
ALFAGOMMA FRANCE	■			■	■	■	■	■								■				
ALLIANCE CAOUTCHOUC	■			■	■			■			■			■						■
AMCO	■			■	■	■	■	■			■	■	■	■				■		■
APTAR STELMI SAS - INJECTABLES DIVISION	■	■	■	■	■	■	■	■								■				■
AQUITAINE CAOUTCHOUC 2000	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■						
ATLANTIC JOINT	■			■	■	■	■	■	■	■	■		■	■				■		
AUDEBERT	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■		■	■	■
AUVERGNE CAOUTCHOUC	■	■	■	■				■												
BALLONPUB																				■
BIWI SA	■		■	■	■		■	■			■			■		■				
BLACK STAR																				■
BOBET SAS	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
BOGE ELASTMETALL FRANCE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
BORFLEX	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
C.M.O. (CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ DE L'OISE)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CAOUTCHOUC ROUDOT	■				■	■	■	■					■	■						
CAOUTCHOUCS PLASTIQUES & DERIVÉS DE NORMANDIE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				■
CAQUANT	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CARBODY SAS	■				■	■	■	■		■				■	■	■	■			
CARRAT	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■				
CHEVALIER SAS	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
CLERET	■				■	■	■	■		■	■	■	■	■						
COLMANT COATED FABRICS	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
COLMANT CUVELIER RPS	■			■	■	■	■	■												
CONTINENTAL FRANCE SNC	■	■	■	■	■	■													■	
COOPER STANDARD FRANCE SAS								■						■		■		■		
CVA SILICONE	■													■						
DELMON GROUP - SOCAT	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
E.M.T. (ÉLASTOMÈRES MOULAGES TECHNIQUES) SAS								■	■					■		■				
EFFBE FRANCE SAS								■	■		■	■	■	■						■
EFJM	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				■
ÉLASTOPROFILES																				■
ELBI (ÉLASTOMÈRES DE BIGORRÉ)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
EMAC	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
EUROPE CAOUTCHOUC	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			■
F. SIKORSKI INDUSTRIE	■			■	■		■	■			■					■		■	■	■
FENEC SA	■					■	■	■	■					■						
FEYEL SAS	■			■	■	■	■	■			■			■						
FIME SARL	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
FLEXIRUB	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
FLEXITECH EUROPE SAS								■								■				
FLUIDES INDUSTRIE	■			■			■	■			■		■	■						
FORMIX SAS	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
FRANCE JOINT				■	■			■	■	■	■	■	■	■		■				
FRANCEM SAS					■			■						■						
FREUDENBERG JOINTS PLATS					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
GEFICCA	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
GERGONNE INDUSTRIE	■			■				■												
HANNECARD FRANCE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
HEXPOL COMPOUNDING SPRL	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
HUTCHINSON SA	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
INTERCARAT					■			■	■		■			■						
INTEREP SAS	■	■	■	■	■	■	■	■												
ITC ÉLASTOMÈRES	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
J.E.M. (JOREAU ÉLASTOMÈRES MÉLANGES)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				■
J.V.C. SAS (JOINTS VULCANISATION CAOUTCHOUC)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JEANTET ÉLASTOMÈRES	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
JOINT LYONNAIS TECHNIQUES INDUSTRIELLES	■			■	■			■	■		■		■	■		■				
KSB SAS					■			■	■		■	■	■	■						■
LA SEMELLE MODERNE SAS				■												■				
LAGARRIGUE & CIE (ETS J.)					■		■	■	■	■	■	■	■	■						
LE CAOUTCHOUC D'ARGENTEUIL	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			■	■
LE JOINT TECHNIQUE					■			■			■	■	■	■		■				
M.L.T. (MINET LACING TECHNOLOGIE)	■			■	■			■					■							

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
MAPA SPONTEX - NEWELL BRANDS	■				■		■					■		■						
MFP MICHELIN	■	■	■	■	■	■	■	■												
MIDI CAOUTCHOUC	■		■	■	■		■	■				■		■	■		■			■
MINNESOTA RUBBER & PLASTICS EUROPE	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■			■		■			■	
MUSTHANE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
NAUVICA SARL	■		■	■	■		■	■				■		■	■					
NOVACEL SA	■				■														■	■
OTICO SAS	■		■	■	■			■												
PCM TECHNOLOGIES SAS	■	■			■		■	■	■			■								
PENNEL & FLIPO	■			■	■		■	■	■	■		■		■	■	■				■
PIERCAN	■	■				■	■	■	■				■							
PLYMOUTH FRANCAISE	■	■		■													■		■	
PNEU LAURENT SNC														■					■	
PROGRESS SAS					■			■				■		■						
PRONAL				■	■		■						■			■				
PXL SEALS SAS					■		■	■				■		■						
RACLOT INDUSTRIES	■	■		■	■		■	■						■				■	■	
REGELTEX	■																			
ROLL-GOM																		■		
RUBBER PROCESS SARL	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■		■	■						
RUSTIN (ETS L.)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			■						■
S.P.C.V.														■						■
SACATEC	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■						■
SACRED SA	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
SAINT GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS FRANCE	■	■				■	■	■			■			■		■	■			■
SAIRUBBER	■			■	■		■	■			■					■				
SANDOW TECHNIC	■							■						■	■					
SCAPA FRANCE SA (GROUPE)				■	■									■						
SDCM GIROUD	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
SEALING	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
SEALYNX INTERNATIONAL								■									■			
SEE (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE D'ÉTANCHÉITÉ)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
SEMCA (SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE MARQUAGE ET DE CAOUTCHOUC)	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					■
SEMPERTRANS FRANCE BELTING TECHNOLOGY	■			■	■	■	■	■												
SICAD FRANCE	■	■	■	■																
SICEM	■			■	■	■	■	■						■		■				
SIDIAC	■				■	■	■	■	■		■	■								■
SIMECA	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						■
SMAC	■	■	■	■	■	■	■	■			■			■						
SNAC	■						■													
SOCAMONT	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				■
SOCIM SA	■			■	■	■	■	■					■	■	■	■				
SOMOCAP	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
STACEM	■		■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■
STERNE														■						
SUD-OUEST CAOUTCHOUC	■		■	■	■		■	■			■		■	■		■				■
SUMIRIKO RUBBER COMPOUNDING FRANCE SAS	■	■	■	■	■	■	■	■												
TERCAP	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
TESA SAS	■	■															■			■
TOPY SAS			■	■	■												■			■
TOURNADRE SA STANDARD GUM	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			■
TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS FRANCE SAS					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				■
TRICO BELGIUM SA	■	■	■				■	■					■			■				
UNICA (UNION DE INDUSTRIAS C.A.) SA	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				■
V.P.I. (VALORISATION DE PRODUITS INDUSTRIELS)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
VEGA FRANCE SA																				■
VIBRACOUSTIC NANTES SAS																	■		■	
VULCA OUEST (SOCIÉTÉ NOUVELLE)								■					■	■						
WATTELEZ (USINES GABRIEL) SAS	■	■		■	■		■	■						■		■	■	■	■	■
WEST PHARMACEUTICAL SERVICES FRANCE SA	■	■													■			■		■

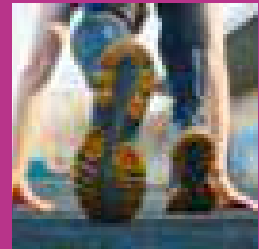
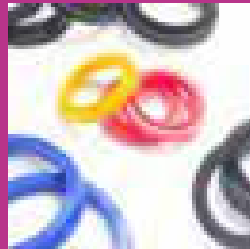
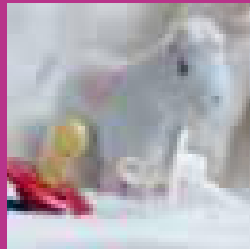
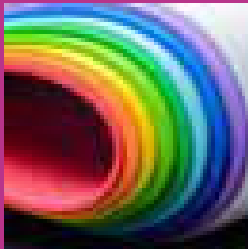
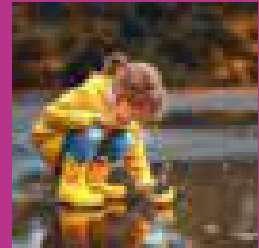
Les matériels de transformation et d'essai

Processing and testing equipments

- 1 Calandre
- 2 Etuves pour vulcanisation
- 3 Extrudeuse
- 4 Ligne de vulcanisation bain de sel
- 5 Ligne de vulcanisation UHF, y compris four choc
- 6 Mélangeur à cylindres
- 7 Mélangeur interne
- 8 Pompe à engrenages
- 9 Presse à compression
- 10 Presse à injecter horizontale
- 11 Presse à injecter verticale
- 12 Autres

- 1 Calender
- 2 Ovens for vulcanization
- 3 Extrusion machine
- 4 Salt bath vulcanization line
- 5 HHF vulcanization line, included chock oven
- 6 Cylinders mixer
- 7 Internal mixer
- 8 Gears' pump
- 9 Compression press
- 10 Horizontal press injection
- 11 Vertical press injection
- 12 Others

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
AGILA NV						■			■			■
BLET MEASUREMENT GROUP												■
DIEBLAST SAS												■
FISA FRANCE SAS									■			
HARBURG-FREUDENBERG (FRANCE) SARL			■			■	■	■				■
KONIMPEX												■
LESCUYER VILLENEUVE	■		■			■			■			■
MAPLAN										■	■	■
MARIS F.LLI SPA												■
MC NEIL REPIQUET	■					■	■					■
POUSTHOMIS ET ASSOCIÉS		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
REP INTERNATIONAL									■	■	■	■
VMI GROUP			■					■				■



Liste des annonceurs

Advertisers

Liste des annonceurs

raw materials provided by suppliers



ACAPLAST	p.4	HUTCHINSON	p.6
ACROPA	p.114	INTERCARAT	p.83
AGILA NV	p.30	INTEREP	p.82
ALIAPUR	p.2	JEANTET ELASTOMERES	p.84
ALLIANCE CAOUTCHOUC	p.59	KONIMPEX	p.86
AUDEBERT	p.38	LE JOINT TECHNIQUE	p.88
BIESTERFELD	p.61	MAINEX	p.90
BOGE ELASTMETTAL	p.62	MAPLAN	p.91
BORFLEX	p.53	MC NEIL REPIQUET	p.17
BRIDGESTONE	p.64	MICHELIN	p.92
BUSS	p.34	NYNAS	p.96
COBRA EUROPE	p.67	OTICO	p.95
COLMANT CUVELIER	p.70	RACLOT INDUSTRIE	p.98
COLMANT COATED FABRICS	p.68	REP	p.25
COOPER STANDARD	p.69	SISE	p.32
DELMON GROUP	p.71	SACRED	p.101
ELBI	p.73	SEALYNX INTERNATIONAL	p.8
EMAC	p.54	SILCOMP	p.179
ETS J LAGARRIGUE	p.87	SIMUFEM	p.29
EUROPE CAOUTCHOUC	p.74	SISE	p.32
FORMIX	p.180	SOMOCAP	p.108
GEFICCA	p.77	STACEM	p.107
GERES RESTAURATION	p.81	STEARINERIE DUBOIS	p.106
GOODYEAR	p.78	ULTRAPOLYMERS	p.110
GUILBERT PROPTE	p.15	UNION DE INDUSTRIAS	p.111
HARBURG FREUDENBERGER	p.115	XATICO	p.113
HEXPOL COMPOUNDING	p.81		

L'annuaire France Caoutchouc® 2020 a été réalisé, sur la base d'informations collectées directement auprès des entreprises, par le Centre français du caoutchouc et des polymères au cours de l'année 2019 et 2020. Seules les entreprises participantes, soit pour cette édition, soit pour la précédente, ont été intégrées.

France Caoutchouc® - édition 2020 • ISSN : 2118-4135

Conception : Accessprint / 02 48 75 00 93 • Impression : Graph 2000 • Publicité : Les éditions Magenta / 01 55 97 07 03

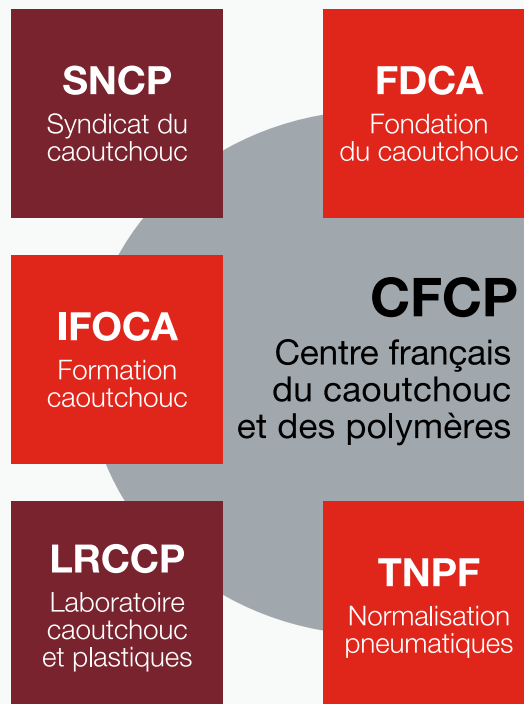
Crédits photos : Shutterstock, SNCP



**Centre Français du
Caoutchouc et des Polymères**



Centre Français du Caoutchouc et des Polymères



Un centre de compétences unique en Europe

Cinq organismes au service du développement de la filière caoutchouc.

R&D – Formation – Affaires sociales – Environnement / santé / sécurité – Affaires économiques
Incubation de start-up – Normalisation – Gestion de projets collaboratifs – Promotion
Relations publiques – Mécénat

60 rue auber – 94408 VITRY SUR SEINE CEDEX
Tél : +33 (0)1 49 60 57 57 – Mél : info@lecaoutchouc.com
www.cfcp-caoutchouc.com



Mélanges prêts à l'emploi à base de
silicone, fluorosilicone ou fluorocarboné :
trouvons ensemble une solution adaptée
à votre application.



GRUPO  ELASTORSA



FORMIX

*Mélanges à façon
& TPV elastoprene®*

580, rue des Bruyères - ZI La Saussaye - St-Cyr-en-Val
45075 - Orléans Cedex 2 - France
T. +33 (0)2 38 41 45 91 - F. +33 (0)2 38 76 07 08
info@formixrubber.com - www.formixrubber.com

