



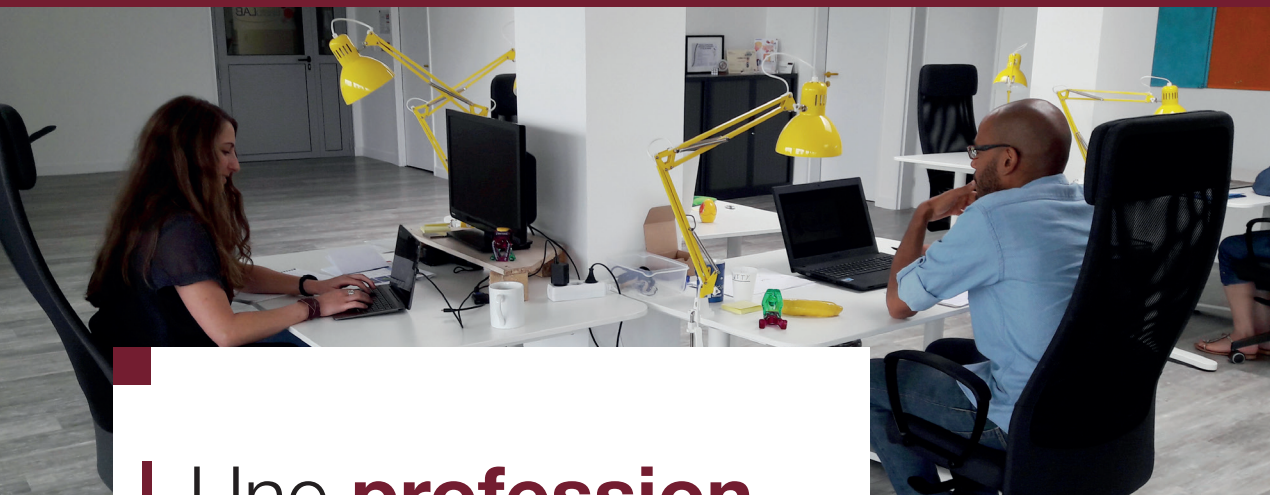
ELASTOLAB

L'INCUBATEUR DES ENTREPRISES DE LA FILIÈRE
CAOUTCHOUC ET POLYMÈRES

- Accompagnement de Start-Up
- Open Innovation

élastoLAB : Un service de l'IFOCA, organisme du CFCP





Une profession qui s'engage pour son avenir

■ L'INDUSTRIE DU CAOUTCHOUC DOIT RELEVER DE NOMBREUX DÉFIS

- Renouer avec le désir d'entreprendre et susciter la création de jeunes pousses
- Améliorer son attractivité auprès des jeunes diplômés
- S'hybrider avec les nouvelles technologies

■ élastoLAB APORTE UNE REPONSE A CES ENJEUX

- Un incubateur au cœur du Centre Français du Caoutchouc et des Polymères (CFCP)
- Une plateforme dédiée à l'innovation dans les matériaux visco-élastiques (élastomères, silicones, polymères mous...)
- Un écosystème complet : un laboratoire de recherche (LRCCP), un centre de formation (IFOCA), un syndicat professionnel (SNCP), une fondation (FDCA), un pôle de compétitivité (élastopôle)
- Des liens avec les incubateurs des grandes écoles et universités

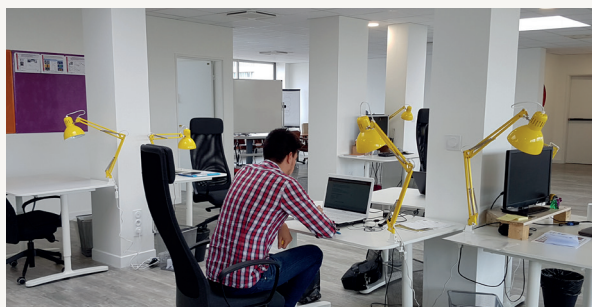
Conditions d'accueil



- Incubation de 6 à 18 mois
- Projet d'innovation en lien avec les matériaux visco-élastiques (nouveau matériau, moyen de caractérisation ou de simulation, utilisation innovante)
- Accès sous réserve d'acceptation du Comité de sélection
- Co-incubation et incubation hors les murs possible
- Coût : 150 €HT/mois par entreprise + 100 €HT/mois/poste
- Signature d'une convention d'incubation et d'occupation des locaux



Un incubateur spécialisé caoutchouc et polymères



■ HÉBERGEMENT :

- Un plateau de 315 m² au cœur du Centre Français du Caoutchouc et des Polymères (CFCP) aux portes de Paris
- Un espace de travail convivial spécialement aménagé en 2017 : open space, ateliers, 2 salles de réunion, cuisine, espace détente, parking ...
- Accès sous conditions au restaurant d'entreprise et aux 8 salles de réunion et de conférence du CFCP

■ ACCOMPAGNEMENT :

- Techniques
- Juridiques / Ressources Humaines
- Business
- Financement : public ou privé
- Communication

■ MENTORAT RÉALISÉ PAR UN CHEF D'ENTREPRISE DU RÉSEAU DU CFCP TOUT AU LONG DE L'INCUBATION

■ PRESTATIONS DU LABORATOIRE DE RECHERCHES ET DE CONTRÔLE DU CAOUTCHOUC ET DES PLASTIQUES À TARIFS PRIVILÉGIÉS

- Transformation : mélangeurs, presses, extrudeuses...
- Essais : rhéomètres, dynamomètres, viscosimètres, enceintes climatiques, étuves, MEB, DMA, HPLC, CPG...

■ MISE EN RELATION AVEC DES INDUSTRIELS DE LA FILIÈRE ELASTOMÈRES : CLIENTS, FOURNISSEURS, PARTENAIRES DE PROJETS COLLABORATIFS...

- Producteurs / distributeurs de matières premières
- Fournisseurs de matériel de transformation et d'essai
- Fabricants de produits finis
- Granulateurs, Recycleurs

élastoLAB

■ **élastoLAB est 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 la FDCA (Fondation du Caoutchouc).

L'IFOCA forme depuis plus de 70 ans des ingénieurs, techniciens, opérateurs spécialisés dans la transformation du caoutchouc :
formation initiale et continue, en présentiel ou à distance (MOOC, SPOC).

Le Centre français du caoutchouc et des polymères

■ **Le Centre Français du Caoutchouc et des Polymères (CFCP) est composé de cinq organismes destinés à accompagner le développement de la filière caoutchouc en France et en Europe.**

Ces organismes ont été créés et sont gérés par les industriels de la filière. Ceci leur confère une très large autonomie leur permettant de travailler en toute indépendance.

Le CFCP constitue un pôle de compétences pluridisciplinaires regroupant 70 ingénieurs, docteurs, techniciens, juristes ou encore économistes.

SNCP

Syndicat du caoutchouc

FDCA

Fondation du caoutchouc

IFOCA

Formation caoutchouc

CFCP

Centre français du caoutchouc et des polymères

LRCCP

Laboratoire caoutchouc et plastiques

TNPF

Normalisation pneumatiques



île de France

l'Europe s'engage
en Ile-de-France
avec le FEDER



Ce projet est cofinancé par le fonds européen de développement régional.

élastoLAB / IFOCA

60 rue Auber 94408 VITRY SUR SEINE Cedex
Tél : + 33 (0)1 49 60 57 57 – Fax : +33 (0)1 45 21 03 50
www.cfcp-caoutchouc.com
www.elastolab.fr

Contact : Antoine Bégué, Responsable de l'élastoLAB
antoine.begue@lecaoutchouc.com
01 49 60 57 78 • 06 31 90 58 91