

Newsletter élastoLAB

■ ACCOMPAGNEMENT DE START-UP

■ OPEN INNOVATION

LES NOUVEAUX INCUBÉS

> CAPLAND | Le sport connecté



Capland est une marque de sportswear spécialisée dans les sports américains. Elle commercialise et distribue des articles aux couleurs des principaux clubs français de ces sports et particulièrement du football américain. Capland a décidé d'étendre ses compétences dans le domaine des articles de sports connectés afin de proposer le meilleur de la technologie aux adeptes des sports US.

> BLACK PILLOW | Mobilier urbain en pneu recyclé



Né lors du hackathon OpenWaste initié par Alliapur, le projet Black Pillow y a remporté le 1^{er} prix en imaginant d'habiller des bornes urbaines avec des pneumatiques recyclés.

#MakeYourWasteGreatAgain, tel a été le pari de Black Pillow ! L'enjeu est d'améliorer la qualité du mobilier urbain et outdoor en utilisant toutes les potentialités du pneumatique recyclé.

L'équipe de Milky Blue Factory se met au service des industriels qui partagent cette vision pour développer ce concept.

> XIMO | Démocratiser les exosquelettes



Ximo développe un exosquelette d'assistance à la manutention sans moteur, fin, léger, qui laisse la personne libre de ses mouvements.

Ximo utilise les propriétés mécaniques du caoutchouc pour développer un système de report de charge qui s'adapte au corps humain et l'aide à corriger naturellement ses mouvements.

Ximo est accompagnée par élastoLAB, l'Ecole Polytechnique et l'hôpital Cochin.

LES START-UP AU SERVICE DE LA MÉCANIQUE

élastoLAB était présent au forum de l'innovation du Cetim qui rassemblait 67 start-up en lien avec l'industrie de la mécanique.

Les locaux du Cetim à Senlis ressemblaient à une ruche le

jeudi 6 décembre. 300 personnes étaient réunies pour le 1^{er} Forum de l'Innovation qui mettait à l'honneur les start-up au service de l'industrie de la mécanique. Il était parfois question de robotique, de matériaux ou de capteurs... Il était toujours question d'innovation, à commencer par Loma incubé à élastoLAB !

En parallèle des visites de stands, de nombreuses présentations étaient proposées. Un concours de pitches a ainsi distingué les sociétés Carbon Waters, Moiz et Stimshop. Des conférences ont réuni de nombreux participants sur des thèmes liés à l'innovation comme celle d'élastoLAB sur les incubateurs de laboratoires.

Si certaines personnes ont pensé que les univers de la mécanique et des start-up n'étaient pas miscibles, elles ont été une fois de plus démenties !



BOOSTEZ VOTRE INNOVATION PAR L'INTRAPRENEURIAT !



Un programme d'intrapreneuriat peut vous aider à développer votre innovation mais également à fidéliser et développer vos talents. élastoLAB est là pour vous assister dans cette démarche !

L'histoire de l'invention du Post-it est souvent retenue pour illustrer la « sérendipité », la découverte grâce au hasard. Mais

il a fallu une dizaine d'années entre la découverte et le produit. Hors ce produit est bien issu d'une aventure intrapreneuriale !

Si ce mode d'innovation ne s'est répandu que récemment, il n'est donc pas récent, même dans l'industrie des polymères.

Concrètement, qu'est-ce que l'intrapreneuriat ?

Il s'agit d'une méthode de développement de projet d'innovation qui s'appuie sur les ressorts de l'entrepreneuriat pour gagner en souplesse, rapidité et ressources. Concrètement le principe est de permettre à tous les salariés, quelle que soit leur fonction, de proposer un projet d'innovation à la direction. Après un processus de sélection propre à chaque entreprise, le salarié va avoir le champ libre pour développer son idée avec un petit budget pendant un temps donné. Il pourra s'appuyer sur divers ressources internes et externes. Les principes clés de l'intrapreneuriat sont une grande liberté, une gestion de projet globale (budget, business plan, commercialisation...), un accompagnement et un collaborateur motivé !

Car outre la capacité à induire des **innovations de rupture**, l'intrapreneuriat est également un **booster en gestion des ressources humaines**. Comment mettre plus de sens et de motivation qu'en développant ses propres idées au service de l'entreprise ? Comment mieux développer ses compétences qu'en étant en situation de chef de projet ?

Un outil qui n'est pas réservé aux grands groupes

Un programme d'intrapreneuriat demande un peu de réflexion, une capacité à dégager un salarié et un budget. Ce qui n'est pas à la portée de toutes les entreprises. Mais cela reste un outil frugal pour développer une innovation de rupture. Et s'il faut un peu d'expertise et d'accompagnement, élastoLAB est à votre service pour vous l'apporter, en mutualisant les moyens, et en toute confidentialité !