

CARATS

Innovation et recherche dans la MODE & le LUXE

Lilian Martinez - Carnot Ingenierie@lyon -
lilian.martinez@ingenierie-at-lyon.org



Développer un écosystème R&D pour accompagner les PME/ETI

Proposer une interface unique d'accueil des entreprises de la filière pour :

- Favoriser la collaboration entre l'industrie et la recherche
- Faciliter l'accès aux expertises scientifiques, techniques ainsi qu'aux moyens performants du réseau

Un programme des investissements d'avenir



Confié à trois instituts Carnot



CARATS

ENJEUX POUR LA FILIÈRE MODE & LUXE



Création

Fabrication

Distribution

Marketing

Recyclage

Développement durable

recyclage, nouveaux matériaux (substitution de matériaux dangereux ou nocifs, matériaux bio-sourcés), maîtrise environnementale (déchets, énergie, émissions), etc.

Image et identité de la marque

maintien du patrimoine, spécificités sensorielles, durabilité, lutte contre la contrefaçon, confort, processus d'émergence des marchés, etc.

Création et ingénierie

numérique et conception virtuelle, digitalisation et robotisation des processus, caractérisation de la sensorialité, fonctionnalité du produit, etc.

Luxe du futur

objets connectés, nanotechnologies, nouveaux matériaux plus performants, virtualisation, etc.

Management de l'innovation et des compétences

méthodes de conception, identification des compétences rares, transfert des savoir-faire, etc.

CARATS

MODALITES DE COLLABORATION ET AIDES A LA R&D ET L'INNOVATION



- Le Crédit d'Impôt Recherche (CIR)
- Le Crédit d'Impôt Innovation (CII)
- Aide à la protection intellectuelle et industrielle (BPI France)
- Thèse CIFRE
- Aide au partenariat technologique ou à la Prestation Technologique Réseau (BPI)
- Aide pour la faisabilité de l'innovation (BPI)
- Projets collaboratifs (ANR, FUI, H2020)
- FEDER etc..

CARATS

Défiiez nos experts lors d'une journée technique et/ou aux RDV Carnots 2020 sur Lyon les 18 et 19 Novembre 2020 !

Les experts des Instituts Carnot vous aident à trouver des pistes inspirantes et à développer vos projets R et I .

Contact : contact@carats-innovation.com

Site web : <http://www.carats-innovation.com/>

