



## Edito

---

### **Bilan sur les 5 dernières années, Par Corinne FARACE, déléguée générale de Techtera**

**A l'aube de la phase IV** des pôles de compétitivité et de la mise en place **d'une nouvelle feuille de route**, il est l'heure pour Techtera de regarder dans le rétroviseur pour faire un état des lieux du chemin parcouru.

Premier constat : un champ d'action et une **reconnaissance à l'international** élargis. Le support apporté par Techtera aux entreprises dans leurs activités export s'est accru, avec un accompagnement sur les marchés et salons internationaux. Nous pouvons compter plus de 70 entreprises accompagnés à l'international en 2017 et une cinquantaine de marchés et salons ciblés en 5 ans. Le pôle a également contribué à améliorer et consolider la visibilité de la filière textile sur ses marchés d'application en la positionnant comme fournisseur de solutions innovantes. Un constat renforcé par les partenariats européens dont Techtera fait partie intégrante, ou auxquels il a apporté son soutien, en R&D notamment. Pavillons collectifs, projets européens, multiplicité des marchés et zones géographiques ciblées : Techtera s'affirme dorénavant parmi les acteurs institutionnels textiles européens qui comptent.

**Les projets partenariaux européens** n'ont pas été oubliés : en 5 ans, ce ne sont pas moins de 59 dossiers déposés, dont 14 financés, et 5 en instruction. Sans même parler des projets en gestation. Que ce soit à l'échelle française ou au niveau européen, la variété et l'ambition des projets est de mise sous tous les aspects : technologies travaillées, marchés visés, usages envisagés, composition des partenariats, nature des appels à projets.

Avec une **expertise renforcée** et reconnue dans la recherche, les projets collaboratifs et l'international, ainsi qu'une implication accrue dans les travaux de **structuration de la filière textile** en lien avec ses marchés, le pôle se positionne désormais comme **cluster européen d'innovation au cœur de la transformation textile**.

Techtera est fier de faire partie d'une **filière dynamique et innovante** qui saura relever le challenge de la phase IV des pôles de compétitivité et atteindre ses **hautes ambitions pour les prochaines années**.

**Contact:** Corinne FARACE - [management@techtera.org](mailto:management@techtera.org)

# Focus

---

## De nouveaux collaborateurs chez Techtera

L'équipe Techtera est en pleine évolution : de nouveaux collaborateurs rejoignent le pôle et des pépites partent pour de nouveaux horizons.

Pour cette rentrée, Techtera a accueilli :

- **Amélie CANIVET** qui se consacrera aux différents projets et salons de la filière habillement et décoration en tant que responsable projets innovation « mode et design ».
- **Sonia DESCOINS** qui remplacera Robin ODDON et Marie Lauriane BRAS en tant que responsable communication et interviendra sur les différents aspects de la communication de Techtera.
- **Sophie GRILLEE** qui remplacera Virgile AYMARD et prendra en charge les projets R&D en collaboration avec l'équipe actuelle composée de Clara POTTON et Bruno MOUGIN.

### Contacts:

Amélie CANIVET - [acanivet@techtera.org](mailto:acanivet@techtera.org)

Sonia DESCOINS - [communication@techtera.org](mailto:communication@techtera.org)

Sophie GRILLEE - [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

## Nos services

---

### Techtera à l'international : feuille de route 2019

Vous souhaitez vous développer sur la scène internationale ? Dans une logique de rayonnement du savoir-faire de ses adhérents, Techtera vous propose des **actions très diverses pour l'année 2019**. Au programme : salons internationaux, missions commerciales et exploratoires, veille et développement à l'échelle européenne.

Ces actions ont été soumises à la Région Auvergne-Rhône-Alpes afin de bénéficier d'un soutien régional pour la mise en œuvre de ce programme.

#### Une présence sur des salons majeurs

2019 sera une année riche en salons incontournables pour la filière avec la tenue de **Techtextil** ou encore **A+A** pour le marché des EPI. Techtera vous propose de participer à ces deux événements avec une présence en propre ou par le biais du pôle qui proposera un stand de rayonnement. Pour les entreprises évoluant sur les marchés de la mode et de la décoration, Techtera vous donne la possibilité d'exposer sur les salons **Heimtextil** et **Milano Unica**. Les pavillons collectifs ou les différents stands de représentation vous permettront d'accéder à de nouvelles opportunités commerciales tout en bénéficiant du rayonnement collectif du pôle et de ses membres.

#### Des missions internationales

Techtera vous propose de participer à deux missions exploratoires, en Israël pour la première puis au Japon pour explorer le marché nippon de la sécurité et de la défense. Ces deux événements ont pour objectif de permettre aux participants d'acquérir une meilleure compréhension de ces marchés, de réaliser une veille technologique et d'établir des contacts qualifiés.

## Une veille tout au long de l'année

Des actions de veille seront effectuées tout au long de l'année sur des événements majeurs de la filière textile. Ce sera par exemple le cas sur le salon Techtextil afin d'identifier les dernières innovations du secteur ou encore sur l'**ITMA** avec l'organisation d'une visite guidée (thèmes en cours de définition).

## Techtera sur la scène européenne

Le pôle accentuera son déploiement au niveau européen en 2019 avec pour objectif le développement de partenariats clés, le montage de projet européen ou l'accompagnement de ses adhérents pour acquérir cette dimension européenne et ainsi accéder à de nouveaux modes de développement technologique.

Si vous souhaitez avoir plus d'informations sur une ou plusieurs de ses actions, n'hésitez pas à nous contacter.

**Contact:** Julie RAFTON-JOLIVET - [jrafton@techtera.org](mailto:jrafton@techtera.org)

# Ils sont adhérents

---

## IREIS



**IREIS** (Institut de recherche en ingénierie des surfaces - Groupe HEF) est une société **dédiée à l'ingénierie des surfaces**. La société étudie les propriétés des surfaces, les améliore, leur donne de nouvelles fonctions et développe des **solutions industrielles associées**.

IREIS s'appuie sur des compétences dans le domaine des couches minces et sources plasma et développe des technologies de type PVD (Physical vapour deposition) et PECVD (Plasma enhanced chemical vapour deposition). Ces technologies permettent de **déposer de nombreux matériaux en couches minces** sur une grande variété de substrats (métalliques, polymères, composites, textiles...). Les secteurs visés sont divers comme **l'automobile, l'aéronautique, le spatial...**

**Pour consulter l'article complet, cliquer [ici](#).**

**Site internet:** [www.ireis.org](http://www.ireis.org)

## CETI



Le CETI est le **centre de recherche appliquée et d'innovation textile** pour **concevoir, expérimenter, prototyper** les matières et produits. C'est un lieu pour inventer et développer de nouveaux produits adaptés aux tendances et besoins de demain : la Performance des matières, la transformation digitale au service du produit et le développement produits éco-responsable.

Le centre est le **partenaire de nombreuses entreprises françaises et internationales** qui souhaitent développer leurs innovations dans le marché des non tissés.

**Pour consulter l'article complet, cliquer [ici](#).**

**Site internet:** [www.ceti.com](http://www.ceti.com)

# Vos rendez-vous avec le pôle

---

## 11 Octobre: Atelier Compétitivité – Mode digital, quel apport pour la filière textile? en partenariat avec le DEFI - ESMOD, 12 bis rue Burdeau, LYON

A l'heure de **l'industrie 4.0**, la filière **mode & luxe** ancre profondément la **digitalisation** de ses processus : Design, marketing, production, retail... Toutes les étapes de la chaîne de valeur seront impactées : la filière textile se doit de repenser son fonctionnement et conforter la compétitivité de ce secteur.

**Deux études** présentées par Clarisse REILLE, **Directrice Générale de DEFI MODE PARIS** seront la base de nos échanges.

- Onze **technologies clés** en réponse aux défis de la filière française de l'habillement.
- Digitalisation des **business models**.

L'objectif de la journée est de réfléchir ensemble à une stratégie adaptée pour relever ces nouveaux défis et rapprocher les industriels et le monde de la mode.

Ouverture à 15h des FashionTech Days Lyon

**Contact:** Amélie CANIVET – [acanivet@techtera.org](mailto:acanivet@techtera.org)

## 11 Octobre: FashionTech Days - ESMOD, 12 bis rue Burdeau, LYON

Cette année, les **FashionTech Days Lyon** se déroulent le 11 octobre à la suite de l'événement organisé par Techtera, en partenariat avec le DEFI et le **Village des Créateurs**.

Les FashionTech Days seront placés sous le thème de **la mode au service du corps**. En effet, mode et corps ont toujours été liés. En quoi aujourd'hui la Fashion Tech permet-elle **des innovations majeures** au niveau du bien-être, de la santé et de la performance ?

**Des experts** tenteront de répondre à ces questions autour de **3 tables rondes**.

- Table-ronde 15h : La FashionTech, c'est quoi ?
- Table-ronde 17h : La Mode au service de la performance.
- Table-ronde 19h : La Mode au service du bien-être.

**Contact:** Amélie CANIVET – [acanivet@techtera.org](mailto:acanivet@techtera.org)

**Site internet :** [www.fashiontechdayslyon.fr/](http://www.fashiontechdayslyon.fr/)

## 15-18 Octobre: IFAI/CAMX, DALLAS (Etats-Unis)

Les **Etats-Unis** sont les **premiers consommateurs mondiaux de textiles techniques**, avec **plus de 160 milliards USD** en **2018**.

**TECHTERA**, avec le soutien de la **Région Auvergne-Rhône-Alpes**, participera au **salon IFAI/CAMX** du 15 au 18 octobre 2018.

L'IFAI/CAMX, PREMIER SALON DES TEXTILES SPÉCIALISÉS EN AMÉRIQUE DU NORD  
Cet évènement majeur regroupe plus de 300 exposants et 5000 visiteurs. Parmi eux se trouvent des décideurs de haut niveau, des experts de l'industrie et des acheteurs qualifiés.

TECHTERA sera présent sur le pavillon **Smart Fabrics (stand A2530)** pour exposer un **prototype collaboratif** du Club STEW et les produits de **5 entreprises adhérentes** :

- @HEALTH
- Brochier Technologies
- Duo Hopeful
- MDB Texinov
- Sigvaris

L'entreprise DIATEX, adhérente TECHTERA, sera également présente sur le **CAMX**.

**Contacts:** Julie RAFTON-JOLIVET – [jrafton@techtera.org](mailto:jrafton@techtera.org) ;  
Lucie LAGARRIGUE ; [mission@techtera.org](mailto:mission@techtera.org)

## **17 Octobre: Les Rendez-vous CARNOT - Cité des congrès, 50 quai Charles de Gaulle , LYON**

**Les rendez-vous Carnot** est le salon d'affaires regroupant tous les **acteurs majeurs de la R&D et du soutien à l'innovation** des entreprises permettant aux entreprises et tout particulièrement aux PME au travers de rendez-vous de trouver l'expertise scientifique et le conseil pour leur besoin d'innovation.

Les *Rendez-vous Carnot* constituent, pour les entreprises, une formidable occasion de rencontrer **leurs futurs partenaires R&D** pour soutenir leurs actions d'innovation. Ils illustrent, de manière intense et visible, une action continue menée tout au long de l'année par le réseau des instituts Carnot en direction du monde industriel et des entreprises.

**Contact:** Bruno MOUGIN – [bmougin@techtera.org](mailto:bmougin@techtera.org)  
**Site internet :** <https://rdv-carnot.com/>

## **23 Octobre: Environnement maison – Villa Créatis, LYON (10h30-12h30)**

TECHTERA propose aux industriels une **veille continue et actualisée sur les tendances** esthétiques et créatives avec un focus marché. L'objectif est d'**acquérir une vision plus juste des produits à développer pour la saison à venir**.

Des **intervenants diversifiés** pour booster votre créativité. Chacun d'eux vous apporte leurs intuitions créatives mais aussi leur description et analyse des attentes du marché.

Une **vision élargie à 360°** pour suivre l'évolution des valeurs et préférences des consommateurs.

Chaque réunion est programmée suffisamment en amont de la saison pour correspondre à vos rythmes de collections. **Un podcast** des conférences sera accessible en ligne, à disposition des inscrits au programme.

**Contacts:** Corinne BENATTIG – [cbenattig@techtera.org](mailto:cbenattig@techtera.org) ;  
Amélie CANIVET ; [acanivet@techtera.org](mailto:acanivet@techtera.org)

## 23 Octobre : Journée Ambition Europe

(Lieu et horaires à définir)

Techtera co-organise une journée d'information, de sensibilisation et de rencontres sur la **thématique des financements Européens de la recherche, du développement et de l'innovation pour les PME**. Plus de 250 participants attendus et des groupes de travaux dédiés sur les sujets qui vous intéressent : usine du futur, technologies de l'information et la communication, matériaux innovants, procédés, biotechnologies.

**Contact:** Bruno MOUGIN – [bmougin@techtera.org](mailto:bmougin@techtera.org).

## 6 Novembre : Journée Industrie du futur - Procédés et usine éco-efficients - GIE OSIRIS, Espace KEMIO, Rue des Vêpres, LE PEAGE DE ROUSSILLON

Le Collectif des Pôles de compétitivité de la Région Auvergne-Rhône-Alpes pour l'Industrie du Futur organise une journée sur le thème des « **Procédés et Usine Eco-efficients** » le 6 Novembre 2018 à Péage de Roussillon, en partenariat avec le GIE OSIRIS.

Cette journée mettra en lumière des exemples de **réalisations liées à l'Eco-effcience**, et prévoira également des temps d'échanges entre participants.

### Les thèmes de la journée :

Frugalité des procédés : tout ce qui permet de minimiser matière première, énergie, déchets, fluides, ou de remplacer des procédés polluants

Monitoring, supervision et pilotage des procédés et des usines, gestion intégrée des déchets sur site industriel

Vous souhaitez proposer une communication en lien avec ces thématiques ? Envoyez-nous votre proposition d'intervention.

**Contact:** [contact@techtera.org](mailto:contact@techtera.org).

## 13 Novembre : Chutes, on recycle ! Les rdv de l'upcycling textiles et matériaux souples - Métropole de Lyon, 20 rue du Lac, LYON (9h-17h)

Depuis 2017, TECHTERA anime le club RECIT – Recyclage et Economie Circulaire dans l'Industrie Textile, dont l'ambition est à terme de contribuer à la création d'une filière de valorisation des déchets textiles industriels. Parmi les thèmes travaillés par les membres du club (entreprises, laboratoires, designers) : **l'upcycling**.

Avec le soutien de La Métropole de Lyon, TECHTERA organise avec les membres du club RECIT la journée Chutes, on recycle ! Il s'agit de la première journée de **B2B entre industriels et utilisateurs de chutes de production** (designers, créateurs, associations, ressourceries...), qui permettra de trouver une nouvelle vie à un gisement conséquent et varié, aujourd'hui non valorisé.

**Contacts:** Clara Potton – [cpotton@techtera.org](mailto:cpotton@techtera.org)  
Emilie Ceretto – [stagiaire@techtera.org](mailto:stagiaire@techtera.org)

## 19-23 Novembre : Mission textile exploratoire Afrique du Sud Projet EU-TEXTILE2030, ATF Trade Exhibition, Cap Town

L'Afrique du Sud est un acteur **économique majeur** du continent, constituant plus de 50% du PIB global de la SADC (soit 757 milliards \$ US en 2017). L'étude de marché mandatée par TECHTERA a montré que ce pays était une **source d'opportunités** pour divers secteurs de l'industrie textile.

Dans le cadre du programme européen **EU-Textile 2030**, Techtera coordonne l'organisation d'une **mission exploratoire en Afrique du Sud**.

### PROGRAMME

- **Présence sur le salon ATF** (visiteurs : bureaux d'achats, designers, fabricants, détaillants, agents...)
- **Rencontres collectives au salon ATF** avec des institutionnels et des entreprises
- **Résumé de l'étude de marché** « Afrique du Sud : Etat du marché textile et opportunités »
- **Visites d'entreprises locales** (incubateurs mode, designers, industriels)
- **Veille marché et technologique**
- **Networking**
- **Actions de communication collective**
- **Option : programme de rendez-vous B2B personnalisé**

Dans le cadre de cette mission, vous pouvez bénéficier d'un soutien financier de la **Région Auvergne-Rhône-Alpes** et de l'**Union Européenne**.

Si cette action vous intéresse, merci de nous retourner le bulletin d'engagement dûment complété **avant le 20 octobre 2018**.

**Contacts:** Julie RAFTON-JOLIVET – [jrafton@techtera.org](mailto:jrafton@techtera.org) ;  
Lucie LAGARRIGUE – [mission@techtera.org](mailto:mission@techtera.org)

## 29 Novembre : Club Smart Textiles & Wearables

(Lieu et horaires à définir)

Techtera organise la réunion #8 du club STeW (Smart Textile & Wearables). Le club est ouvert aux membres du pôle à jour de leur cotisation ayant signé la charte du club.

**Contact:** Bruno MOUGIN – [bmougin@techtera.org](mailto:bmougin@techtera.org)

## 30 Novembre : Atelier Innovation - Textile & Energie, CAPI, L'ISLE D'ABEAU (38)

Techtera co-organise un **atelier innovation** avec le pôle de compétitivité grenoblois TENERRDIS. Cette rencontre de dimension Européenne traitera **des thématiques de l'énergie en lien avec le secteur textile** : batteries flexibles, textiles générant de l'électricité, solutions innovantes de génération de l'énergie...

**Contact:** Bruno MOUGIN – [bmougin@techtera.org](mailto:bmougin@techtera.org)

# La vie du pôle

---

- **4 Octobre:** Bureau exécutif, Salle Milano, Villa Créatis, LYON
- **4 Octobre:** Conseil d'administration, Salle Milano, Villa Créatis, LYON
- **11 Octobre:** Kick-off meeting du projet CONTEXT, BRUXELLES
- **15 Octobre :** Colloque sur l'industrie de la mode & des métiers d'art, au sénat, PARIS
- **24 octobre :** Kick off meeting de l'appel à projet ALLIANCE, BRUXELLES
- **25 octobre :** Evènement de courtage pour les clusters, BRUXELLES
- **5 Novembre :** Commission scientifique et technologique, Laboratoire Mateis, INSA, 20 Avenue Albert Einstein, VILLEURBANNE
- **15 Novembre :** Bureau exécutif, Salle Milano, Villa Créatis, LYON

## Les groupes projets animés par Techtera :

- **8 Octobre :** Groupe de travail Performance physique en condition extrême, Salle Milano, Villa Créatis, LYON
- **23 Octobre :** Groupe de travail upcycling (Club RECIT), Web conférence
- **31 Octobre :** Groupe de travail structuration de filière (Club RECIT), Salle à définir, Villa Créatis, LYON

### Groupes de travail à venir sur les thèmes suivants:

- Chromatogénie
- Métallisation et connectique
- Chitosane
- Textile pour les infrastructures
- Recyclage des PES et PA (Club RECIT)

### **Participation soumise à conditions.**

**Contacts:** Clara POTTON – [cpotton@techtera.org](mailto:cpotton@techtera.org) | Virgile AYMARD – [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)  
Bruno MONGIN – [bmongin@techtera.fr](mailto:bmongin@techtera.fr) |



# La vie des adhérents

---

## LPMT ; Prix du meilleur poster au Leeds-Lyon Symposium on Tribology : En route vers le textile virtuel

**La recherche en tribologie tactile réalisée** au LPMT s'est vue attribuée **le Prix du Meilleur poster** lors du 45th Leeds-Lyon Symposium on Tribology le 7 septembre à Leeds (UK). Ce travail, réalisé en collaboration avec le Laboratoire de Neurosciences Cognitives d'Aix-Marseille Université, a deux objectifs : d'une part de mieux comprendre le toucher et en particulier les mécanismes reliant le frottement du doigt sur une surface et l'activité cérébrale qui en découle (par électroencéphalographie), et d'autre part de programmer des tablettes tactiles pour qu'elles simulent des textiles.

**Pour consulter l'article complet, cliquer [ici](#).**

**Site internet :** <http://www.lpmt.uha.fr/>

## « Essai transformé » pour les portes ouvertes Parisiennes d'AJ BIAIS

Cette année, la société AJ BIAIS a pris la décision de ne pas exposer à Première Vision mais de créer **ses propres événements à Paris le 13 et 20 septembre 2018**.

Le choix de ne pas participer au salon Première Vision n'est pas un choix par défaut mais une **vraie volonté d'innover** et de **créer de véritables temps forts avec ses clients**.

**Pour consulter l'article complet, cliquer [ici](#).**

**Site internet :** <http://www.ajbiais.com/>

## Canoe : mise en fonctionnement d'un pilote de carbonisation/ projet force

CANOE : Le centre technologique Nouvelle Aquitaine matériaux composites et matériaux avancés est très engagé sur la **fabrication de fibres de carbone bas coût** à partir de précurseurs tels que la cellulose, la lignine ou encore le polyéthylène.

L'objectif est de développer des fibres de carbone économiques pour une utilisation dans les matériaux composites afin d'alléger les structures dans les domaines du transport (automobile, ...), de l'énergie (éolien, stockage, ...), sport et loisirs, construction, ...

**Pour consulter l'article complet, cliquer [ici](#).**

**En savoir plus sur le projet FORCE :** <http://www.platforme-canoe.com/projet/force/>  
<https://youtu.be/1gzOzGQ4MTs>

## ORION, Développement d'une sous-traitance de qualité pour le secteur médical

Par l'expérience acquise, la société s'est diversifiée en développant **une Sous-traitance de qualité** pour des donneurs d'ordre **du secteur médical**.

Orion maîtrise aujourd'hui la fabrication de sachets en matière non-tissé contenant un hydrogel (ou molécule) servant à l'absorption ou à la restitution de liquide ou sous forme de vapeur pour l'Hydratation ou la Déshydratation ; sachets destinés en particulier au domaine médical.

**Pour consulter l'article complet, cliquer [ici](#).**

**Site internet:** <http://orion-groupecera.com/>

# Appels à projets

---

## APPELS A PROJETS REGIONAUX ET NATIONAUX

### **Appel à projets : WISE'Calls PME 2018, l'appel à projets sur les Systèmes Intelligents ! (clôture le 13 octobre 2018)**

Plus d'informations: <http://www.we-n.eu/actualites>

Contact: [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

### **Appel à projets: Exploration Japon" 2019 (Clôture 12 octobre 2018, à 10h00)**

Plus d'informations: <https://www.diplomatie.gouv.fr>

Contact: [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

### **Concours d'innovation, vague 2: PIA 3 – Volet BPI France (Clôture le 9 Octobre 2019)**

Plus d'informations: <https://www.bpifrance.fr>

Contact: [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

### **Concours d'innovation, vague 2: PIA 3 – Volet ADEME (Clôture le 9 Octobre 2019)**

Plus d'informations: <https://appelsaprojets.ademe.fr>

Contact: [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

### **Appel à projets: ANR 2019 (Clôture le 25 Octobre 2019)**

Plus d'informations: <http://www.agence-nationale-recherche.fr>

Contact: [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

### **Appel à projets: Accélération du développement des écosystèmes d'innovation performants (Clôture le 31 Décembre 2018)**

Plus d'informations: <https://appelsaprojets.ademe.fr>

Contact: [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

### **Appel à projets: Aide à la réindustrialisation - Excellence Industrielle & Croissance et Développement (Clôture le 31 Décembre 2018)**

Plus d'informations: <https://www.entreprises.gouv.fr>

Contact: [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

### **Appel à projets : Accélération du développement des écosystèmes d'innovation performants (Clôture le 31 Décembre 2018)**

Plus d'informations: <https://appelsaprojets.ademe.fr>

Contact: [contact@techtera.org](mailto:contact@techtera.org)

### **Appel à projets : PSPC - Projets de recherche et développement structurants pour la compétitivité (Clôture le 15 Janvier 2019)**

Plus d'informations: <http://www.bpifrance.fr>

Contact: [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

### **Investissements d'Avenir - Economie circulaire et valorisation des déchets (Clôture le 17 Juin 2019)**

Plus d'informations: <https://appelsaprojets.ademe.fr>

Contact: [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

**Appel à projets – ADEME - PIA – Mobilisation de la biomasse et production de nouvelles ressources (Clôture le 14 Novembre 2019)**

Plus d'informations: <http://www.ademe.fr>

Contact: [contact@techtera.org](mailto:contact@techtera.org)

**Appel à projets : PIA – Fonds de Fonds de Retournement (Clôture le 8 Avril 2020)**

Plus d'informations: <http://www.bpifrance.fr>

Contact: [projet@techtera.org](mailto:projet@techtera.org)

**Appel à projets : Transformation des PME par l'innovation : Au fil de l'eau (Clôture le 30 Avril 2021)**

Plus d'informations: <http://pia3.auvergnerhonealpes.fr>

Contact: [contact@techtera.org](mailto:contact@techtera.org)

## **APPELS A PROJETS EUROPEENS ET INTERNATIONAUX**

**Appel à manifestation d'intérêts – IoT4Industry – Projet Européen INNOSUP H2020 (Clôture le 20 Octobre 2018)**

Plus d'informations: <https://iot4industry-eoi-1.fundingbox.com/>

Contact: [bmougin@techtera.org](mailto:bmougin@techtera.org)

**Appel à projets : WORTH – Fashion and lifestyle (Clôture le 24 Octobre 2018)**

Plus d'informations: <http://www.ademe.fr>

Contact: [mganem@techtera.org](mailto:mganem@techtera.org)

**FAST TRACK TO INNOVATION (Permanent)**

Financement européen pour des projets collaboratifs proches du marché.

Plus d'informations: <https://ec.europa.eu>

Contact: [bmougin@techtera.org](mailto:bmougin@techtera.org)

**SMEINST (Permanent)**

Financements Européens pour des projets bilatéraux, en Europe « élargie » pour les entreprises performante en R&D.

Plus d'informations: <https://www.eurostars-eureka.eu/about-eurostars>

Contact: [bmougin@techtera.org](mailto:bmougin@techtera.org)

**EUROSTARS (Permanent)**

Financements Européens pour des projets bilatéraux, en Europe « élargie » pour les entreprises performante en R&D.

Plus d'informations: <https://www.eurostars-eureka.eu/about-eurostars>

Contact: [bmougin@techtera.org](mailto:bmougin@techtera.org)

**Financements BPI-ACCIO (Permanent)**

Financements de projets bilatéraux France-Catalogne.

Plus d'informations: <http://www.bpifrance.fr>

Contact: [bmougin@techtera.org](mailto:bmougin@techtera.org)

## CART'TEX

### **Appel à candidatures pour la cartographie CART'TEX (réservé aux adhérents de TECHTERA)**

Les entreprises textiles souhaitant intégrer la cartographie des savoir-faire textiles. CART'TEX réalisée par TECHTERA peuvent se faire connaître auprès de Bruno MOUGIN.

**La base de données CART'TEX est l'outil quotidien du pôle dans la gestion des recherches de partenaires pour le montage de projets, et pour les réponses aux opportunités d'affaire.**

Contact : [bmougin@techtera.org](mailto:bmougin@techtera.org)

#### **Techtera**

Villa Créatis – 2, rue des Mûriers – CP 601 – 69258 LYON cdx 09

Tél : 04 20 30 28 80 | Fax : 04 20 30 28 89

[www.techtera.org](http://www.techtera.org)



Techtera bénéficie du soutien de :

