



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
BOURGOGNE-  
FRANCHE-COMTÉ**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Dijon, le 21 février 2022

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### France relance : quatre nouveaux lauréats en Bourgogne-Franche-Comté de l'appel à projets « Résilience-relocalisation »

*(2 pages)*

Fabien SUDRY, préfet de la région Bourgogne-Franche-Comté, préfet de la Côte-d'Or, tient à saluer la qualité des quatre projets de Bourgogne-Franche-Comté qui viennent d'être sélectionnés par France Relance dans le cadre de l'appel à projets « résilience-relocalisation ».

C'est pour répondre aux enjeux de dépendance aux importations de nos chaînes de valeur que le Gouvernement a pris dans le cadre de France relance, dès l'été 2020, des mesures pour soutenir les investissements productifs de l'industrie française et renforcer la résilience industrielle française et européenne au travers d'appels à projets à destination de cinq secteurs :

- la santé
- l'agroalimentaire
- l'électronique
- les télécommunications (5G)
- les secteurs fournissant des intrants
- essentiels à l'industrie

En Bourgogne-Franche-Comté, **quatre structures** sont concernées par cette 5<sup>e</sup> vague de l'appel à projet « Résilience-relocalisation » pour leurs investissements stratégiques dans les secteurs de la santé et de fourniture d'intrants essentiels à l'industrie.

Ils viennent s'ajouter aux **28 projets d'investissement déjà soutenus** en région depuis septembre 2020 à hauteur de **65 millions d'euros** pour relocaliser la production industrielle.

Préfecture de la région Bourgogne-Franche-Comté,  
Préfecture de la Côte-d'Or

Tél : 03 80 44 64 05 / 64 44 / 64 04  
53, rue de la Préfecture  
21 000 DIJON

[www.cote-dor.gouv.fr](http://www.cote-dor.gouv.fr)  
[www.prefectures-regions.gouv.fr/  
bourgogne-franche-comte](http://www.prefectures-regions.gouv.fr/bourgogne-franche-comte)

Service régional et départemental de la  
communication interministérielle



## Les quatre lauréats

### Fourniture des intrants essentiels à l'industrie :

#### **Projet « WIND » – GE STEAM POWER SYSTEMS – GRANDE ENTREPRISE**

*Belfort (90)*

General Electric Steam Power est leader dans le développement et la fabrication de turbines et d'alternateurs. Son projet consiste à concevoir, développer et à assembler les éléments supraconducteurs d'un prototype d'alternateur destiné aux éoliennes en mer. Cette technologie supraconducteur présente des avantages significatifs en termes de poids, de coût et de rendement en comparaison à la technologie d'aimants permanents. Cette innovation permettra d'augmenter la puissance de l'éolienne en mer tout en réduisant significativement son empreinte environnementale en évitant le recours aux terres rares.

---

#### **Projet « TAVELIBAT » – SOLVAY OPERATIONS FRANCE – GRANDE ENTREPRISE**

*Tavaux (39)*

Le groupe SOLVAY est un acteur historique du secteur français de la chimie. L'activité du site de Tavaux est dédiée à la fabrication de produits chimiques fluorés et de polymères de spécialité. Ce projet vise l'implémentation d'une unité de production de matériaux avancés pour répondre aux besoins des batteries du futur. Cette unité constituera un maillon clé de la chaîne de valeurs batteries en Europe. Grâce à ce projet, l'entreprise augmentera et modernisera son outil de production, et améliorera la performance environnementale du site.

---

### Santé

#### **Projet « CŒUR » – MICRO EROSION – PME**

*Pontarlier (25)*

Micro Erosion est une entreprise spécialisée dans la mécanique de haute précision. Avec ce projet, son objectif est de se doter de nouveaux moyens de conception de Dispositifs Médicaux de haute précision, notamment via la mise en place d'un process d'électro érosion extrêmement spécifique, un process de tournage/fraisage de haute précision et de moyens de 33 contrôle. Cet investissement permettra également le développement et la mise sur le marché d'une pompe cardiaque qui sera une première mondiale.

---

#### **Projet « SARSTEDT-SANTE » – SARSTEDT – PME**

*Marnay (70)*

SAS SARSTEDT est l'unique site français du groupe allemand SARSTEDT, spécialisé dans la production et la commercialisation de dispositifs et de consommables pour les secteurs médicaux et scientifiques. Afin de répondre aux besoins de la crise sanitaire liée à la lutte contre la Covid-19, le projet de la société consiste en l'acquisition d'une nouvelle ligne de montage complémentaire pour des pipettes stériles graduées, et résorber ainsi les délais de livraisons de la filière de diagnostic. Ce projet permettra la création de 8 emplois d'ici 2023.

*Pièce jointe : dossier presse du ministère de l'Économie, des Finances et de la Relance*

Préfecture de la région Bourgogne-Franche-Comté,  
Préfecture de la Côte-d'Or

Tél : 03 80 44 64 05 / 64 44 / 64 04  
53, rue de la Préfecture  
21 000 DIJON

[www.cote-dor.gouv.fr](http://www.cote-dor.gouv.fr)  
[www.prefectures-regions.gouv.fr/  
bourgogne-franche-comte](http://www.prefectures-regions.gouv.fr/bourgogne-franche-comte)

Service régional et départemental de la  
communication interministérielle

 @Prefet21\_BFC  
 @Prefet21.BFC