



29 nouveaux lauréats du soutien aux  
investissements industriels dans les  
territoires

Provence-Alpes-Côte d'Azur

Juillet 2021

## Relancer l'investissement industriel dans les territoires

L'industrie a été particulièrement touchée par la crise. Les prévisions d'investissement dans le secteur témoignent de l'importance d'apporter un soutien public aux acteurs industriels afin de maintenir la compétitivité des entreprises françaises à l'international, mais également pour répondre aux grands défis du secteur : modernisation du tissu productif, engagement dans la transition écologique, résilience des chaînes de valeur et de production et inclusion sociale.

L'industrie, au-delà d'être la pierre angulaire de la reprise économique, constitue un levier puissant pour lutter contre les fractures territoriales et sociales. 70% des sites industriels sont situés hors des grandes agglomérations et 71% des investissements directs étrangers dans le domaine industriel ont profité à des communes de moins de 20 000 habitants.

Pour permettre ce rebond, la ministre déléguée chargée de l'Industrie, Agnès Pannier-Runacher, a annoncé, dans le cadre de France Relance, le lancement d'un fonds d'accélération des investissements industriels dans les territoires qui complète les aides sectorielles également mises en place par l'État. Il s'inscrit dans le cadre du programme Territoires d'industrie, lancé par le Premier ministre en novembre 2018.

### Le fonds d'accélération des investissements industriels dans les territoires

Doté initialement par l'Etat de **400 millions d'euros à l'échelle nationale, et récemment renforcé de près de 300 millions d'euros** financés à parité Etat / Régions, le fonds d'accélération des investissements industriels dans les territoires vise à financer les projets industriels (créations et extensions de sites, modernisation, nouveaux équipements, etc.) les plus structurants pour les territoires et pouvant démarrer l'investissement entre 6 mois et un an.

Les projets soutenus dans ce cadre sont sélectionnés par les Régions et les préfetures de région, au travers de revues régionales d'accélération. Ces projets doivent avoir un impact sociétal et économique fort : maintien et création d'emplois, décarbonation, formations, approfondissement des collaborations avec les acteurs territoriaux, etc.

Sous l'impulsion de France Relance et face au succès rencontré par le fonds, **l'Etat et les Régions ont décidé main dans la main d'apporter un engagement commun** pour maintenir la dynamique d'investissements industriels dans les territoires et accélérer les transitions (écologique, digitale), avec près de 300 millions d'euros supplémentaires apportés au fonds à l'échelle nationale. En Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, **l'Etat et la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur mobilisent ainsi 26 millions de crédits supplémentaires.**

**Agnès Pannier-Runacher, ministre déléguée chargée de l'Industrie, a déclaré :** *« Il n'y a pas de grande économie sans industrie. Et le cœur battant de cette industrie, ce sont nos territoires. Ce "Fonds d'accélération des investissements industriels dans les territoires" permet, concrètement et dès aujourd'hui, de relocaliser dans nos régions des activités stratégiques et créatrices d'emploi. Ces premiers effets du plan de relance sont le résultat d'une mobilisation de terrain, en parfaite collaboration entre les services de l'Etat et ceux du Conseil Régional dont je salue le travail mené ces dernières semaines. »*

**Renaud Muselier, Président de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, Président délégué de Régions de France, a déclaré :** « Notre pays a fait face à une crise massive et d'une brutalité inédite pour notre économie. Durant toute la crise nous n'avons laissé personne au bord du chemin et nous sommes restés aux côtés de nos entreprises régionales pour les accompagner pendant cette année historique. Convaincus que la relance de notre pays, passera par le soutien de notre industrie nous avons souhaité, en complémentarité du plan « France Relance », doubler le soutien apporté par l'État dans une logique « 1+1 » pour assurer l'accompagnement du plus grand nombre de projets. Ainsi, avec l'Etat, nous accompagnons 29 dossiers supplémentaires, dont 11 soutenus par la Région représentant plus de 2,49 millions d'€. Plus que jamais, accompagner l'industrie aujourd'hui, c'est permettre la croissance demain ! »

### Les nouveaux lauréats en région Provence-Alpes-Côte d'Azur

**29 nouveaux lauréats** ont été validés conjointement par la préfecture de région et la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur . Ces projets bénéficieront d'un soutien d'un montant global de près de **9 500 000 €** pour un volume d'investissement prévisionnel total de près de **56 000 000 €**. **Ces projets permettront de conforter près de 2 100 emplois et pourront générer plus de 410 emplois.**

Ce sont donc, à ce jour, **83 projets région** qui ont été soutenus par le fonds d'accélération des investissements industriels dans les territoires. Les entreprises bénéficiaires **s'inscrivent dans les Territoires d'Industrie, soit près de 63% des lauréats.**

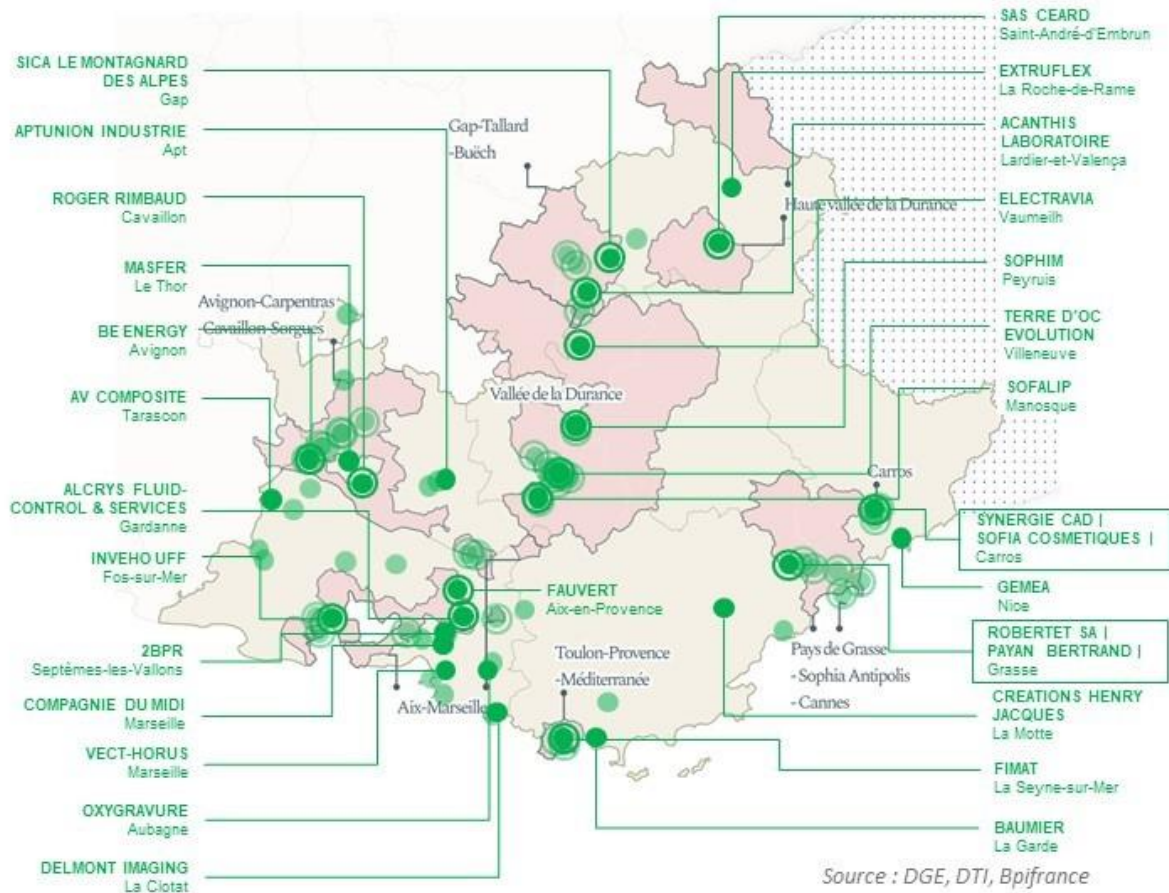
**Leurs projets abordent les grands enjeux actuels de l'industrie : modernisation des outils de production et développement de l'industrie 4.0, préservation des savoir-faire et transition écologique.**

### Les 29 nouveaux lauréats en région Provence-Alpes-Côte d'Azur :

<u>Projets financés par l'Etat</u>	<u>Projets financés par la Région</u>
ACANTHIS	2BPR
APTUNION	ALCRYS FLUID
AV COMPOSITES	CREATION HENRI JACQUES
BAUMIER	EXTRUFLEX
CEARD	PAYAN BERTRAND
COMPAGNIE DU MIDI	ROBERTET SA
DELMONT	ROGER RIMBAUD
ELECTRAVIA	SICA LE MONTAGNARD DES ALPES
FAUVERT	SOFALIP
FIMAT	VECT HORUS
GEMEA	
INVEHO UFF	
MASFER	
OXYGRAVURE	
SOFIA COSMETIQUES	
SOPHIM	
SYNERGIE CAD	
TERRE D'OC	
	<u>Projet faisant l'objet d'un financement conjoint de l'Etat et du Conseil Régional</u>
	BE ENERGY



## 29 projets lauréats en Provence-Alpes-Côte d'Azur



### Informations sur le projet

- SOFALIP** ← Porteur du projet
- Manosque ← Commune

### Annonce des lauréats

- Nouveaux lauréats
- Anciens lauréats

### Projets localisés dans des territoires d'industrie

- Projet situé dans un territoire labellisé « Territoire d'industrie »
- Projet situé en dehors d'un territoire labellisé « Territoire d'industrie »

Les entreprises sélectionnées en Provence-Alpes-Côte d'Azur dans le cadre de l'appel à projets « soutien aux investissements industriels dans les territoires » :

## ELECTRAVIA – AERONAUTIQUE

### Vaumeilh (04) – Territoire d'industrie Vallée de la Durance

---

ELECTRAVIA conçoit et fabrique des hélices Hi-Tech ultra légères en carbone-titane pour avions, ULM et drones dans des ateliers situés sur l'aérodrome de Sisteron-Vaumeilh.

Le projet d'ELECTRAVIA est de construire une nouvelle usine intelligente et éco-responsable dédiée à la fabrication de pièces composites carbone pour l'aviation légère afin de diversifier son offre et faire face à la forte demande à l'export. Les ateliers seront équipés de centres d'usinages à commandes numériques, de robots et d'une machine de fabrication additive.

35 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 35 seront maintenus.

## SOCIETE DE FABRICATION ALIMENTAIRE PROVENÇALE / SOFALIP – AGROALIMENTAIRE

### Oraison (04) – Territoire d'industrie Vallée de la Durance

---

SOFALIP est spécialisée dans la transformation de fruits secs en purée de fruits, pâte à tartiner, pâte d'amande et lait végétaux BIO sous la marque Perl'Amande, L'entreprise est reconnue pour son savoir-faire acquis depuis plusieurs générations par le label « entreprise du patrimoine vivant ».

Le projet porte sur la modernisation de l'atelier de fabrication, l'acquisition d'une nouvelle ligne de production et la mise en place des dernières technologies répondant aux normes en matière d'écologie et d'hygiène.

3 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 35 seront maintenus.

## SOPHIM – SANTÉ

### Peyruis (04) – Territoire d'industrie Vallée de la Durance

---

SOPHIM est spécialisée dans la fabrication d'ingrédients naturels pour l'industrie cosmétique. Elle est le principal producteur de squalène d'olive utilisé en cosmétique pour l'hydratation et la souplesse de la peau. Le projet SOS « Squalène d'Olive pour la Santé », consiste à développer le squalène d'olive en tant qu'adjuvant pour les vaccins car il augmente la réponse immunitaire et permet de diminuer les doses d'antigène. Il s'agit de développer de nouvelles capacités de production et de purification tout en gardant les mêmes matières premières grâce à la construction d'un atelier spécifique avec certification pharmaceutique et alimentaire

11 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 42 seront maintenus.

## TERRE D'OC EVOLUTION – PRODUITS DE CONSOMMATION

### Villeneuve (04) – Territoire d'industrie Vallée de la Durance

---

TERRE D'OC EVOLUTION est spécialisée dans la création et la production de thés, parfums d'ambiance et huiles essentielles BIO, destinés à être commercialisés dans les boutiques « Nature et Découvertes ».

La crise sanitaire liée à la COVID a mis en évidence la nécessité d'accélérer la diversification commerciale pour assurer la pérennité de l'entreprise.

Le projet porte sur la mise en place d'une nouvelle organisation logistique articulée autour d'un nouvel entrepôt et d'un nouvel ERP permettant à TERRE D'OC EVOLUTION de traiter des commandes de petits volume, à destination des professionnels ou du grand public.

13 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 50 seront maintenus.

## ACANTHIS LABORATOIRE – SANTÉ

### Lardier et Valença (05) – Territoire d'industrie Gap Tallard

---

ACANTHIS LABORATOIRE est spécialisée dans la conception, le développement, la fabrication et le conditionnement de produits naturels liquides à base de plantes médicinales et aromatiques BIO françaises pour les secteurs de la diététique, nutraceutique, cosmétique, vétérinaire et pharmaceutique.

Le projet porte sur l'extension des infrastructures en eco-bâtiment et l'acquisition de matériel performant et moins impactant sur l'environnement permettant la création de nouveaux produits et nouveaux process. La mise en place de nouvelles lignes de production automatisées permettra de développer la production agricole locale et de maîtriser la transformation de ces PPAM (plantes à parfums aromatiques et médicinales) dans le respect de la politique de RSE d'ACANTHIS LABORATOIRE.

8 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 18 seront maintenus.

## EXTRUFLEX – FABRICATION DE PLASTIQUE

### La Roche-De-Rame (05)

---

EXTRUFLEX est spécialisée dans la conception, fabrication et commercialisation des lanières PVC, des panneaux et des films souples transparents pour la confection de portes industrielles, de cloison, de fenêtre flexible et de géo-membranes. Les produits fournissent à leurs clients des solutions d'isolation thermique, phonique et d'étanchéité pour l'industrie, l'agroalimentaire, la logistique, les tentes et les chapiteaux.

Afin de permettre à l'entreprise de conserver sa place de leader sur le marché européen, et acquérir de nouvelles parts de marché sur les autres continents en se diversifiant vers une gamme de produits à plus fortes valeurs ajoutées, EXTRUFLEX porte un projet de développement concernant la ré-internalisation d'un process actuellement sous-traité en Chine.

3 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 12 seront maintenus.

## MOULIN CEARD – MEUNERIE

### Saint-André-d'Embrun (05) – Territoire d'industrie Haute Vallée de la Durance

---

MOULIN CEARD est spécialisé dans la meunerie, transformation de céréales (blé et seigle) en farines. Le transport de marchandises et la production d'énergie renouvelable (hydroélectricité) constitue des activités complémentaires.

Le projet porte sur la modernisation de l'outil de production nécessaire à la pérennisation du dernier moulin en activité des Hautes Alpes. Ces transformations porteront principalement sur le process de transformation des grains et la modernisation du bâtiment

34 emplois seront maintenus grâce à ce projet.

## SICA LE MONTAGNARD DES ALPES – AGROALIMENTAIRE

### Gap (05) – Territoire d'industrie Gap Tallard

---

SICA LE MONTAGNARD DES ALPES est spécialisée dans la transformation de la viande porcine issue de la production locale.

Le projet porte sur l'augmentation des capacités de production de l'atelier et la création d'une gamme de produits transformés qui sécurisera l'écoulement de la production porcine départementale et permettra à SICA LE MONTAGNARD DES ALPES d'accéder à de nouveaux marchés.

5 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 12 seront maintenus.

## GEMEA – IMPRIMANTES 3D

### Nice (06)

---

La SARL GEMEA conçoit, fabrique et commercialise des imprimantes 3D Professionnelles françaises sous la marque commerciale Volumic 3D.

Le projet porte sur la mise en production d'une nouvelle imprimante 3D haute technologie et innovante, afin de répondre aux exigences du marché et aux besoins de clients positionnés sur des secteurs économiques stratégiques français. Le projet nécessite également l'acquisition d'équipements haute technologie pour exploiter le plein potentiel de cette imprimante.

4 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 11 seront maintenus.

## PAYAN BERTRAND – PARFUMS

### Grasse (06) - Territoire d'industrie Pays de Grasse-Sophia-Cannes

---

PAYAN BERTRAND, « entreprise du patrimoine vivant » reconnue pour son savoir-faire d'excellence, est spécialisée dans la production de matières premières naturelles aromatiques destinées aux industries de la parfumerie et des arômes alimentaires.

Pour assurer son avenir et garder sa pérennité, l'entreprise se doit de toujours avoir un environnement industriel adapté et optimisé pour répondre au mieux aux défis économiques et environnementaux qui lui sont posés.

Le projet de PAYAN BERTRAND porte sur l'acquisition de nouveaux outils de production, la modernisation d'équipements existants et l'optimisation énergétique et environnementale de ses réseaux de fluides.

10 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 103 seront maintenus.

## ROBERTET SA – PARFUMS

### Grasse (06) - Territoire d'industrie Pays de Grasse-Sophia-Cannes

---

ROBERTET SA est spécialisée dans la production de matières premières, d'arômes et de parfums. L'entreprise possède plusieurs unités de production à Grasse.

Afin de maintenir sa pérennité sur le bassin grassois, l'entreprise a investi de nombreuses fois. Cela leur a permis d'atteindre notamment une production de compositions de parfums de plus de 4000 tonnes par an.

Le projet de ROBERTET SA porte la rénovation d'un bâtiment existant et des investissements d'équipements industriels pour accueillir la production de poudres salées, sous-traitées actuellement en Europe.

21 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 833 seront maintenus.

## SOFIA COSMÉTIQUES – COMÉTIQUE

### Carros (06) - Territoire d'industrie Carros

---

SOFIA COSMÉTIQUES est spécialisée dans la R&D, la fabrication et le conditionnement à façon de produits dermo-cosmétiques de soin ou d'hygiène visage et corps. Son savoir-faire galénique, sa capacité à innover et sa réputation de qualité « Made In France » lui ont permis de développer un réseau mondial de clients.

Le Projet EXOSHIELD répond à des enjeux de santé publique et de protection de l'environnement. Il porte sur une production industrielle de filtres encapsulés, sélectionnés pour leur innocuité pour l'homme et l'environnement, commercialisables dans le monde entier. L'encapsulation potentialise leur efficacité et réduit leur passage cutané et donc leur toxicité.

22 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 48 seront maintenus.



## SYNERGIE CAD – ELECTRONIQUE

### **Carros (06) - Territoire d'industrie Carros**

---

SYNERGIE CAD est spécialisée dans l'ingénierie, la conception et la fabrication de solutions et d'interfaces de tests pour le grands comptes du semi-conducteur mondiaux. Leurs solutions de test innovantes et uniques au monde apportent des rendements de test de puces inégalés.

Le projet a pour but de poursuivre et d'accélérer le développement des technologies de pointe en adéquation avec les besoins des fabricants de puce, notamment la technologie « DirectAttach » qui nécessite l'acquisition de machines nouvelles technologie.

15 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 160 seront maintenus.

## 2BPR – IMPRIMERIE

### **Septèmes-Les-Vallons (13)**

---

2PBR est spécialisée dans l'impression et la signalétique. En 2009, l'entreprise a su prendre le virage de l'impression numérique grand format en transformant son atelier traditionnel.

2PBR souhaite maintenant franchir un nouveau cap et passer du statut de TPE-PME à une PME 50 personnes pour devenir un leader régional global de l'impression et de la signalétique. C'est pourquoi l'entreprise porte un projet d'acquisition de nouveaux matériels de haute technologie en impression additive et laser.

6 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 25 seront maintenus.

## ALCRYS FLUID-CONTROL & SERVICES – FABRICATION D'EQUIPEMENTS

### **Gardanne (13) – Territoire d'industrie Métropole Aix-Marseille-Provence ; Aix-Rousset-Gardanne ; Istres-Fos-Marignane-Etang de Berre**

---

ALCRYS FLUID CONTROL SAS est spécialisée dans la conception et la fabrication de solutions innovantes de régulation de pression de gaz à Gardanne depuis 2011.

L'entreprise souhaite changer d'échelle pour répondre à son développement commercial auprès de grands comptes industriels français et européens, et pour répondre à une demande de plus en plus forte au regard de ses équipements pour la mobilité hydrogène.

Le projet d'ALCRYS FLUID CONTROL porte sur la modernisation de ses outils de production.

16 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 14 seront maintenus.

## AV COMPOSITES – ISOLATION THERMIQUE

### Tarascon (13)

AV COMPOSITES est spécialisée dans la conception et la fabrication de panneaux innovants pour l'isolation thermique en fonction des nouvelles réglementations européennes pour l'environnement et le développement durable, à travers les toitures de véranda, des volets aluminium, ... Elle poursuit son développement dans les salles blanches, les façades, jusqu'au secteur du loisir et du transport.

Le projet porte sur l'investissement dans une nouvelle usine 4.0 intégrant des équipements industriels de nouvelles générations et la modernisation des procédés. Ce développement industriel se fera dans une démarche RSE et s'appuiera sur un des brevets internationaux d'AV COMPOSITES, qui utilise une mousse isolante à base de bouteilles plastique recyclées permettant de passer de 150T de CO2 économisé en 2020 à plus de 500T d'ici 5 ans.

20 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 17 seront maintenus.

## COMPAGNIE DU MIDI / SAVONNERIE DU MIDI – SAVONS

### Marseille (13)

LA COMPAGNIE DU MIDI est spécialisée dans la fabrication et la vente de savons de Marseille traditionnels, savonnettes, produits d'hygiène, cosmétiques et entretien, au sein de 2 établissements : la Savonnerie du Midi à Marseille et un site à Carros (06) spécialisé dans la production de produits d'essuyage et récurage (éponges, éponges grattantes, lustreuse Nénette).

Après avoir lourdement investi dans sa savonnerie marseillaise en redémarrant 5 chaudrons et une unité complète de saponification, le projet de LA COMPAGNIE DU MIDI porte sur l'implantation d'une nouvelle ligne de finissage polyvalente, permettant de fabriquer des cubes de savons de Marseille traditionnels et des savonnettes, et d'augmenter ainsi de 50 % ses capacités de production en savons solides éco certifiés.

8 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 40 seront maintenus.

## DELMONT IMAGING – SANTÉ

### La Ciotat (13)

DELMONT IMAGING est spécialisée dans le développement, la fabrication et la distribution de systèmes d'imagerie et d'instrumentation chirurgicale innovants pour les gynécologues en France et à l'étranger.

Le projet porte sur la pérennisation de l'implantation du siège social de l'entreprise sur le site de La Ciotat en lieu et place de la région Parisienne afin d'y accueillir les ressources qui vont rejoindre l'entreprise au cours des cinq prochaines années ainsi que toutes les activités de l'entreprise, du bureau d'études à la production. Ce projet nécessite notamment l'acquisition d'outils de production optique et électronique et des instruments de mesure et de qualification.

20 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 10 seront maintenus.

## FAUVERT – COSMÉTIQUE

### **Aix en Provence (13) - Territoire d'industrie Métropole Aix-Marseille-Provence ; Aix-Rousset-Gardanne ; Istres-Fos-Marignane-Etang de Berre**

FAUVERT est spécialisé dans la fabrication de produits capillaires professionnels. Positionnés sur le haut de gamme, tous les produits sont développés, conçus et fabriqués sur le site de production d'Aix en Provence.

Le projet porte sur l'agrandissement de la surface de production de 500m<sup>2</sup> afin de confirmer la position de FAUVERT comme fournisseur français de produits professionnels et sur le lancement d'une nouvelle marque de produits capillaires commercialisée auprès des pharmacies. La modernisation de l'équipement industriel et du parc machine constituent les investissements nécessaires à ce projet.

35 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 25 seront maintenus.

## INVEHO UFF – MAINTENANCE FERROVIAIRE

### **Fos-sur-Mer (13) - Territoire d'industrie Métropole Aix-Marseille-Provence ; Aix-Rousset-Gardanne ; Istres-Fos-Marignane-Etang de Berre**

INVEHO UFF est spécialisée, depuis plus d'un demi-siècle, dans la maintenance, la transformation voire la construction de wagons de fret. L'entreprise a développé au fil des décennies la maintenance des essieux de wagons au point d'être l'atelier français privé le plus productif dans ce domaine.

Le projet porte sur la construction et l'équipement d'un atelier de maintenance d'essieux de wagons de fret afin de répondre aux besoins croissants. La réalisation de ce nouvel atelier permettra d'augmenter de 50 % les capacités de production d'INVEHO UFF et sera l'assurance de pérenniser les emplois.

10 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 145 seront maintenus.

## OXYGRAVURE – IMPRIMERIE

### **Aubagne (13)**

OXYGRAVURE est un acteur majeur sur le marché de la signalétique. L'entreprise, implantée depuis 40 ans à Aubagne, est spécialisée dans la sérigraphie 100% française ; elle utilise aujourd'hui plusieurs techniques d'impression et de découpe, pour proposer une offre signalétique complète.

Afin de garder sa compétitivité et maintenir son savoir-faire Français, OXYGRAVURE souhaite moderniser son parc sérigraphique. Le projet porte sur l'acquisition de machines plus performantes et plus respectueuses de l'environnement.

10 à 15 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 93 seront maintenus.

## VECT HORUS – SANTE

### Marseille (13)

VECT-HORUS, développe une plateforme technologique unique en Europe qui révolutionne les perspectives thérapeutiques. La technologie VECTrans®, développée par la société, consiste en des vecteurs qui permettent le ciblage et la délivrance d'agents d'imagerie ou thérapeutiques comme les acides nucléiques dans des organes spécifiques, notamment cerveau ou tumeurs.

Le projet porte sur la modernisation des outils de production pour assurer à VECT-HORUS le développement de sa technologie de ciblage d'acides nucléiques au niveau des organes cibles et pour assurer son indépendance vis-à-vis de la sous-traitance étrangère.

14 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 30 seront maintenus.

## BAUMIER – CHAUDRONNERIE

### La Garde (83)

BAUMIER maintient un savoir-faire d'excellence de la chaudronnerie fine depuis 1898. Hautement qualifiée, l'entreprise maîtrise tout type de procédé de soudure et fournit des ensembles mécano-soudés à haute valeur ajoutée aux marchés de la Défense (Marine Nationale, Armée de l'air et Armée de Terre) mais aussi dans l'offshore, la robotique sous-marine ou le nucléaire.

Afin de répondre aux exigences de ses clients, BAUMIER doit se doter d'une nouvelle capacité de production. En trouvant des alternatives à ses activités de sous-traitance historiques, l'entreprise va pouvoir garder la maîtrise du temps sur les commandes qui lui sont passées. Ainsi, elle augmentera son agilité, confortera sa résilience et celles des industriels locaux qui lui font confiance. Elle contribuera aussi à maintenir un savoir-faire industriel devenu rare.

8 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 19 seront maintenus.

## CREATION HENRY JACQUES – PARFUMS

### Draguignan (83)

CREATIONS HENRY JACQUES est spécialisée dans la haute parfumerie. L'entreprise représente la Provence et la filière parfum en région Paca partout dans le monde grâce ses boutiques.

Le laboratoire actuel étant devenu trop petit, CREATION HENRY JACQUES a décidé de construire un laboratoire de plus de 1200m<sup>2</sup> à La Motte. Ce nouveau laboratoire illustre la volonté de partager et de préserver un patrimoine régional en voie de disparition, l'industrie s'étant dirigée vers une production et distribution de masse.

6 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 20 seront maintenus.

## FIMAT – MENUISERIE ALUMINIUM

### **La Seyne-sur-Mer (83) – Territoire d'industrie Toulon – Ollioules - La Seyne-sur-Mer – Saint-Mandrier-sur-Mer – Six-Fours-les-Plages**

FIMAT est spécialisé depuis plus de 40 ans dans la fabrication de menuiseries en aluminium spécifiques et sur mesure pour les professionnels. L'entreprise possède un savoir-faire qui lui permet de concevoir des menuiseries aluminium prêtes à poser de tout type.

Le projet porte sur la modernisation de l'outil industriel. Il s'agit de structurer encore un peu plus les process, les outils et les méthodes de travail en renforçant les moyens de production, pour passer du statut de « petit industriel » à celui d'industriel affirmé, modernisé, digitalisé et outillé pour que FIMAT puisse faire face à une demande de productivité sans cesse croissante et des délais de plus en plus courts.

30 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 35 seront maintenus.

## APTUNION – AGROALIMENTAIRE

### **APT (84)**

APTUNION est spécialisée dans la transformation de fruits, achetés à 75% localement, pour fabriquer deux types d'« inclusions » de fruits : les fruits confits et les pépites de fruits.

Ces produits sont vendus comme ingrédients aux industriels chocolatiers ou pâtisseries de l'agroalimentaire et en restauration hors foyer.

Le projet porte sur la construction d'une nouvelle usine de pépites de fruits nécessaire pour doubler la capacité de production de cette gamme composée d'ingrédients 100% naturels. Cette usine répondra parfaitement aux fortes exigences environnementales du Parc Naturel Régional du Luberon ainsi qu'aux dernières normes qualités agroalimentaires.

15 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 200 seront maintenus.

## BE ENERGY – ÉNERGIE

### **Avignon (84) - Territoire d'industrie Avignon-Cavaillon-Sorgues-Carpentras**

BE ENERGY est spécialisée dans le développement de technologies de pointe de régénération de batteries. L'entreprise conçoit et développe des machines dédiées aux batteries Plomb, NiMH et Li Ion (véhicules hybrides).

Le projet porte sur la création d'un pôle éco-industriel de régénération comportant trois axes dont le renforcement industriel de l'activité de régénération des batteries plomb et Nickel Cadmium et la remise à neuf de batteries pour véhicules hybride. Le but de BE ENERGY est de créer une filière intermédiaire entre le rachat à neuf et le recyclage. Cette filière s'appuie sur une R&D de pointe et un ancrage territorial fort en économie circulaire en lien avec les acteurs locaux de l'écosystème (garagistes, recycleurs, casses). Le projet de BE ENERGY vise également la réduction des déchets de batteries de 50%.

35 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 6 seront maintenus.

## MASFER – CONSTRUCTION EN OSSATURE METALLIQUE

### **Le Thor (84) - Territoire d'industrie Avignon-Cavaillon-Sorgues-Carpentras**

MASFER est spécialisée dans la fabrication artisanale et la pose d'ouvrages de métalleries, ferronneries, et serrureries dans le bâtiment, et dans la fabrication et la pose de menuiserie aluminium

Le projet porte sur le développement d'une filière ossature légère métallique (OLM). Cette filière permettra la création de maisons individuelles et des projets de rénovation en OLM qui a l'avantage de construire plus léger, plus vite et surtout plus écologique. Avec ce nouveau site industriel, MASFER va pouvoir développer au niveau territorial de nouvelles compétences, de nouvelles techniques de construction, de nouveaux emplois et surtout accentuer la dimension environnementale de cette innovation.

19 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 19 seront maintenus.

## ROGER RIMBAUD – IMPRIMERIE

### **Cavaillon (84) - Territoire d'industrie Avignon-Cavaillon-Sorgues-Carpentras**

ROGER RIMBAUD crée en 1934 à Cavaillon est spécialisée dans l'impression. L'entreprise a connu de nombreuses mutations technologiques pour rester un acteur majeur du territoire. Elle a su se restructurer à chaque crise pour y faire face, maintenir l'emploi local et une présence industrielle sur le territoire.

Le savoir-faire local est fort, Valréas était d'ailleurs connue dans toute l'Europe pour son industrie du cartonnage.

ROGER RIMBAUD souhaite développer une mutation commerciale et industrielle du domaine de la communication papier vers le marché du packaging carton éco-conçu.

Le projet porte sur la restructuration des moyens de production actuels.

11 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 10 seront maintenus.

### Contacts presse

Préfecture de région Provence-Alpes-Côte d'Azur  
[pref-communication@bouches-du-rhone.gouv.fr](mailto:pref-communication@bouches-du-rhone.gouv.fr)

Région Provence-Alpes-Côte d'Azur  
[servicedepresse@maregionsud.fr](mailto:servicedepresse@maregionsud.fr)

**Pour en savoir plus sur « France Relance » :** [planderelance.gouv.fr](http://planderelance.gouv.fr)