



23 nouveaux lauréats du Fonds d'accélération des investissements industriels dans les territoires

Nouvelle-Aquitaine – 10/03/2022

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, 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 Nouvelle-Aquitaine, l'Etat et la Région ont ainsi mobilisé 30 millions d'euros de crédits supplémentaires.

En septembre 2021, une dotation nationale supplémentaire de 150 millions d'euros a été annoncée et s'est inscrite aussi dans cette dynamique de financement à parité Etat / Régions. En région Nouvelle-Aquitaine ce sont ainsi 18 millions d'euros supplémentaires qui seront mobilisés.

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. »

Alain Rousset, président du Conseil régional Nouvelle-Aquitaine « Il n'a pas été difficile de mobiliser nos industriels pour ces projets territoriaux de France Relance. Plus de 250 dossiers sont dans les tuyaux, suite à une concertation étroite avec les services de l'Etat en région. Ils représentent plus de 600 millions d'euros d'investissement. Nous coordonnons nos forces et moyens avec l'Etat pour qu'ils se déploient sur nos territoires, au plus vite. »

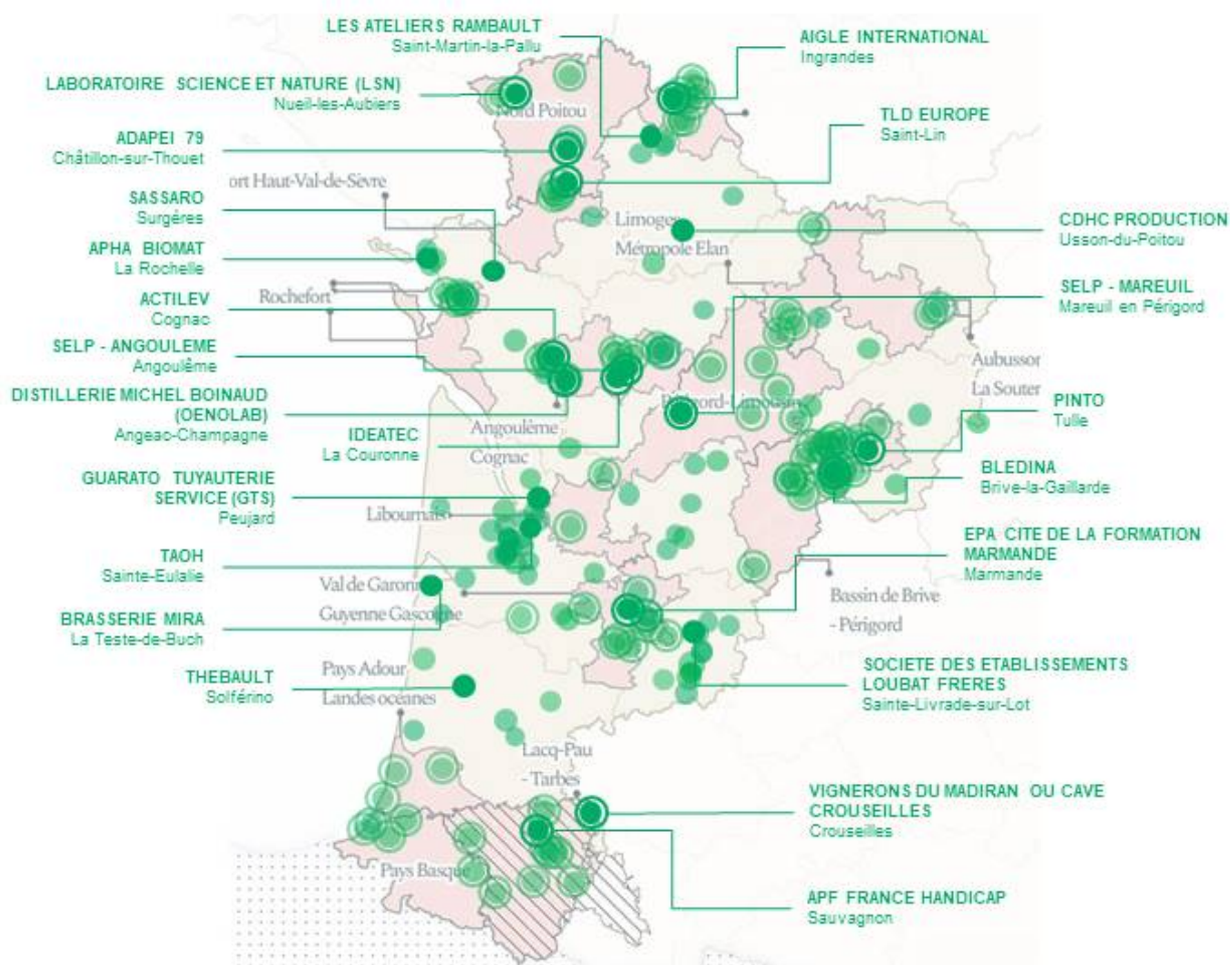
Les nouveaux lauréats en région Nouvelle-Aquitaine.

23 nouveaux lauréats ont été validés conjointement par la préfecture de région et le conseil régional. Ces projets bénéficieront d'un soutien d'un montant global de 5,6 M€ pour un volume d'investissement prévisionnel total de 44,9 M€. Ces projets pourront générer près de 379 emplois.

Ce sont donc, à ce jour, 178 projets néo-aquitains qui bénéficient d'un soutien par le fonds d'accélération des investissements industriels dans les territoires pour un montant global de plus de 72 M€. Les entreprises bénéficiaires sont en majorité des PME (114) et des ETI (25). 95 s'inscrivent dans les Territoires d'Industrie, soit 53 % 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.

23 nouveaux projets lauréats en Nouvelle-Aquitaine



Source : DGE, DTI, Bpifrance

Informations sur le projet

PINTO ← Porteur du projet

Tulle ← 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 »

ACTILEV

Cognac (16) - Territoire d'industrie Angoulême - Cognac - ETI

La société ACTILEV fabrique et commercialise des fournitures et des équipements industriels dans les domaines de la manutention, du stockage, de l'emballage, de la sécurité, de l'hygiène, de l'environnement et du levage. Pour faire face aux difficultés d'approvisionnement rencontrées, elle lance une nouvelle activité de production de pièces en plastique en recyclant et valorisant notamment des déchets en plastique issus de sa production. Elle souhaite ainsi créer une filière de plasturgie biosourcée pour de la production en moyenne série. Les produits de cette activité permettront à l'entreprise de se positionner sur les marchés internationaux.

ACTILEV doit investir dans des équipements d'injection plastique pour diversifier la nature des produits fabriqués et augmenter sa rapidité de réponse à la demande de ses clients. Les choix d'investissements matériels ont été définis et confortés dans le cadre du parcours régional fabrication additive de l'Usine du Futur. Le projet contribuera à créer 7 emplois.

DISTILLERIE MICHEL BOINAUD

Angeac-Champagne (16) - Territoire d'industrie Angoulême - Cognac - PME

Implantée depuis le 16^{ème} siècle sur les terres de la Grande Champagne, la Maison Boinaud perpétue son savoir-faire de la grappe jusqu'au verre. Maison Boinaud réunit l'ensemble des métiers liés à la gestion du plus grand domaine viticole régional, la distillation, la création de spiritueux et la distribution à l'international. L'entreprise, en pleine croissance, a pour ambition d'industrialiser ses activités en augmentant ses capacités de production et en générant des gains de productivité.

Son projet d'investissement intègre notamment l'automatisation et la digitalisation des alambics de la distillerie pour moderniser la production, le changement des brûleurs des chaudières pour réaliser des économies d'énergies, ainsi que l'installation d'une ligne de dé-palettisation des bouteilles afin d'améliorer les conditions de travail des employés en limitant la pénibilité des tâches. 145 collaborateurs participent au développement du Groupe Boinaud et ce projet permettra de conforter la création d'emplois sur le territoire.

IDEATEC

La Couronne (16) - Territoire d'industrie Angoulême - Cognac - PME

Spécialisée dans la distribution automatique de pièces, IDEATEC réalise ses propres machines de distribution automatique, les monte dans ses ateliers et conçoit des stations complètes comprenant le stockage, la manutention, l'orientation des pièces, ainsi que l'automatisme de gestion. Historiquement implantée dans le secteur automobile, l'entreprise réalise aujourd'hui sa croissance en se diversifiant sur des secteurs d'activité comme l'industrie pharmaceutique, la cosmétique, le nucléaire, l'agroalimentaire ou encore l'aéronautique.

Pour faire face à une nouvelle concurrence, l'entreprise doit se diversifier et élargir son portefeuille clients. Pour mettre en place cette stratégie, elle a lancé en 2020 un projet d'investissement immobilier et matériel qui concerne à la fois une extension et une rénovation du bâtiment existant pour supprimer le risque lié à l'amiante, améliorer les performances énergétiques et les conditions de travail, optimiser les flux de production. Une machine de découpe laser jet d'eau sera implantée dans la nouvelle unité pour améliorer la performance et développer la compétitivité. Du matériel numérique et un système d'aspiration des fumées seront également installés. Le projet contribuera à créer 4 emplois.

SELP – Angoulême

Angoulême (16) - Territoire d'industrie Angoulême - Cognac - PME

SELP-Angoulême produit des cartes plastiques intégrant des composants électroniques (cartes bancaires et d'identité). La société dispose de deux sites de production en Nouvelle-Aquitaine : l'un à Mareuil en Dordogne et l'autre à Angoulême en Charente.

Depuis 2014, SELP a développé une activité d'applications mobiles et de dématérialisation des cartes électroniques. L'entreprise souhaite maintenant proposer des alternatives au plastique, sur la base de matériaux non polluants, développer des solutions de dématérialisation de ses cartes et proposer de nouveaux produits.

Positionnée sur un marché de plus en plus mondialisé avec des exigences très élevées, l'entreprise doit se doter d'outils de production à la pointe de la technologie pour répondre à l'ensemble des demandes de ses clients et proposer des produits qualitatifs tout en restant compétitifs.

Le projet contribuera à créer 5 emplois.

APHA BIOMAT

La Rochelle (17) - PME

APHA BIOMAT fabrique de nouvelles matrices biologiques pour la reconstruction mammaire post mastectomie notamment. ALPHA BIOMAT travaille sur un projet de développement d'une prothèse « idéale » pour tous types de chirurgies, avec des implants assimilés par le corps du patient en créant un néo-tissu et qui ouvre la voie au traitement de pathologies lourdes pour lesquelles il n'existait pas de traitement prothétique adéquat.

L'entreprise va donc mettre en place une salle blanche et un site industriel disposant de tous les équipements nécessaires. Elle constituera également une équipe autonome dédiée au projet. La commercialisation s'appuiera sur l'organisation commerciale de MECCELLIS BIOTECH (société sœur), tant en France (gestion directe) qu'en Europe et demain aux Etats-Unis (réseaux de distributeurs).

Le projet contribuera à créer 7 emplois.

SASSARO

Surgères (17) - PME

La société SASSARO est spécialisée dans l'étude, la conception, la réalisation et la maintenance de machines à laver industrielles en acier inoxydable, notamment dans le secteur de la recherche pharmaceutique, de l'agroalimentaire, des fromageries, des abattoirs et des criées. L'entreprise conçoit et réalise des gammes de machines à la mesure des exigences de ses clients. Depuis 6 ans l'entreprise a maîtrisé sa croissance de CA et a agrandi son usine, du tiers de sa surface, en 2019.

Le projet a pour objectif d'augmenter la capacité de production. Pour y parvenir, l'entreprise doit investir dans de nouveaux outils plus modernes et plus rapides. Au terme de son programme d'investissements, la société pourra répondre pleinement à la demande de ses clients.

Ce projet contribuera à la création d'emplois supplémentaires tels que des chaudronniers, des automaticiens, des dessinateurs, des commerciaux.

BLÉDINA

Brive-la-Gaillarde (19) - Territoire d'industrie Bassin de Brive - Périgord - Groupe

BLÉDINA est le numéro un français de l'alimentation infantile (société du groupe Danone). Le site industriel de Brive est spécialisé dans la production de petits pots et compotes. BLÉDINA soutient l'agriculture régénératrice et biologique (politique de : « One Planet, One Health »). L'entreprise est certifiée « B Corporation », label désignant une société reconnue pour avoir des effets bénéfiques sur le monde, tout en étant rentable.

BLÉDINA a entamé un programme de modernisation de l'outil de production sur le site de Brive-la-Gaillarde depuis 2019. Ce projet vise à accroître la compétitivité et la rentabilité du site, en développant une nouvelle activité de production en lien avec la nutrition médicale ayant pour objectif de maintenir la place de leader de l'entreprise sur le marché français

Il s'agit d'un projet de maintien et de consolidation de ce site via sa modernisation et sa diversification.

PINTO

Tulle (19) - Territoire d'industrie Bassin de Brive-Périgord - PME

L'activité de l'entreprise PINTO s'articule autour de la fabrication et pose de menuiseries Aluminium et PVC pour le marché de la promotion immobilière.

L'entreprise souhaite investir dans une seconde ligne de soudage pour menuiserie PVC. Le soutien de France Relance permettra la croissance de l'entreprise en doublant la capacité de production et en la dotant d'un outil de fabrication de premier plan sur un marché très concurrentiel.

Le projet soutenu contribuera à la création de 6 emplois supplémentaires.

SELP – Mareuil

Mareuil-en-Périgord (24) - Territoire d'industrie Périgord-Limousin - PME

SELP-Mareuil produit des cartes plastiques intégrant des composants électroniques (cartes-cadeaux, cartes de fidélité, d'accès). La société dispose de deux sites de production en Nouvelle-Aquitaine : l'un à Mareuil en Dordogne et l'autre à Angoulême en Charente.

Depuis 2014, SELP a développé une activité d'applications mobiles et de dématérialisation des cartes électroniques. L'entreprise souhaite maintenant proposer des alternatives au plastique, sur la base de matériaux non polluants, développer des solutions de dématérialisation de ses cartes et proposer de nouveaux produits.

Positionnée sur un marché de plus en plus mondialisé avec des exigences très élevées, l'entreprise doit se doter d'outils de production à la pointe de la technologie pour répondre à l'ensemble des demandes spécifiques de ses clients et proposer des produits qualitatifs tout en restant compétitifs.

Le projet contribuera à créer 5 emplois.

BRASSERIE MIRA

La-Teste-de-Buch (33) - PME

Implantée sur le bassin d'Arcachon, la brasserie MIRA est spécialisée dans la fabrication de bières artisanales, de sodas naturels et de Gin. Elle bénéficie des ressources locales et notamment de la source de la Fons Mirabilia pour produire des boissons dédiées aux marchés premium en partie Bio.

L'entreprise prévoit le développement de produits 100% Bio d'ici 3 ans. La brasserie souhaite augmenter ses capacités de production pour répondre aux attentes des clients en termes de volumes et de formats tout en gagnant en autonomie sur certaines étapes aujourd'hui sous-traitées et en préservant l'environnement. Le projet prévoit notamment l'acquisition de lignes de conditionnement en canettes permettant de limiter l'impact environnemental et d'élargir l'offre de boissons certifiées AB.

Le projet contribuera à créer 10 emplois.

GUARATO TUYAUTERIE SERVICE (GTS)

Peujard (33) - PME

La société GUARATO TUYAUTERIE SERVICE (GTS) est spécialisée dans la tuyauterie industrielle et plus spécifiquement le transport de fluides. Elle conçoit et transforme des systèmes de transfert de fluides (tuyaux, pompes, vannes, filtres, clapets), ainsi que des capteurs de température, de pression et des échangeurs thermiques.

Afin de franchir une nouvelle étape dans la digitalisation de son activité, GTS souhaite acquérir un nouveau scanner laser, disposant d'une précision millimétrique, et d'une grande rapidité d'exécution. Une technologie de réalité virtuelle et augmentée sera également déployée grâce à des lunettes holographiques. Afin de disposer d'un environnement technique adapté à ces nouveaux instruments, la société devra également acquérir des stations informatiques de traitement fixes et portables. Une mise à jour du site Internet et une modernisation du serveur seront également réalisées, afin de pouvoir présenter des vues 3D.

Les technologies contenues dans ces équipements permettront à la fois à GTS d'améliorer notablement son processus interne et de proposer de nouvelles prestations à ses clients.

Le projet contribuera à créer 2 emplois.

TAOH

Sainte-Eulalie (33) - PME

TAOH, nouvellement créée est une filiale de Santosha, société spécialisée dans la street-food asiatique. Soucieux de son impact environnemental, le groupe privilégie les packagings recyclables et français, la revalorisation des déchets, la réduction de l'empreinte carbone (partenariats locaux) et il favorise le Bio dans la confection de ses plats et desserts.

TAOH a pour objectif de produire, dans une usine implantée à Sainte-Eulalie en Gironde, des plats préparés frais et de les distribuer dans les grandes surfaces de la métropole bordelaise. Pour ce faire, elle prévoit la création d'un atelier de préparation de plats cuisinés (construction d'une cuisine centrale et d'un lieu de restauration). L'entreprise est accompagnée sur les

investissements productifs : lignes de fabrication de plats cuisinés, operculeuse, chambre froide, mobilier inox et équipements de laboratoire.

Le projet contribuera à créer 4 emplois.

THEBAULT

Solferino (40) - Groupe

Le groupe THEBAULT est spécialisé dans la production de panneaux contreplaqués et de produits connexes. Les produits proposés sont principalement destinés aux marchés de la construction et de l'emballage mais sont également utilisés dans l'agencement, l'ameublement, le nautisme et la carrosserie industrielle. Leader français du secteur, le groupe exporte 70% de sa production. Face à une concurrence très marquée sur les produits de l'emballage, notamment issue de l'Amérique du Sud, le groupe souhaite renforcer sa position sur les marchés porteurs à plus forte valeur ajoutée de la construction, en particulier sur le marché européen qui présente un potentiel important.

THEBAULT a développé un produit, destiné à la production de planchers, caissons, poutres, panneaux massifs, habillage mural, poteaux, qui pourrait constituer une alternative aux solutions proposées par la concurrence étrangère sur la base d'une technologie différente. Ses avantages en termes de coût de production et d'impact environnemental associés à ses caractéristiques mécaniques, devraient favoriser un positionnement concurrentiel compétitif. L'industrialisation de ce nouveau produit nécessite la création d'une nouvelle unité de production. Le projet contribuera à créer 30 emplois.

CITE DE LA FORMATION

Marmande (47) - Territoire d'industrie Val de Garonne-Guyenne-Gascogne - EPA

Depuis 1973, Marmande s'est dotée d'un centre de formation des apprentis (CFA) ayant pour but de former et qualifier les jeunes dans différents métiers. Il met en œuvre des parcours de formations en alternance (apprentissage, contrat de professionnalisation, etc....) pour les publics jeunes et adultes relevant de différents secteurs professionnels: industrie, hôtellerie restauration, commerce, gestion, toilettage canin, sport-animation, transport. Les enseignements sont assurés par une équipe de formateurs proches du terrain qui maîtrisent la pédagogie de l'alternance et peuvent faire appel à un réseau d'entreprises et artisans locaux partenaires.

Le projet enrichit l'offre de formation du CFA par la création de 2 nouveaux plateaux techniques dédiés à la formation d'électromécaniciens de maintenance industrielle et de conducteurs d'installations et de machines automatisées. Ils complèteront l'offre de formation aux métiers de l'industrie qui se limite à ce jour aux métiers de soudeur et de chaudronnier. Ils apporteront une réponse positive aux tensions identifiées sur le marché du travail des secteurs professionnels concernés.

SOCIETE DES ETABLISSEMENTS LOUBAT FRERES

Sainte-Livrade-sur-Lot (47) - PME

La société LOUBAT conçoit, fabrique et distribue des fermetures extérieures pour le bâtiment (volets, portes de garages, persiennes) pour le marché du neuf et pour la rénovation. Elle commercialise ses produits en B to B, à des revendeurs-installateurs et des négociants. Ses clients sont essentiellement dans la moitié sud de la France, en Vendée, en Pays de la Loire, en Normandie et en Île-de-France.

Le projet de la société vise à internaliser deux processus de fabrication aujourd'hui sous-traités. Cette intégration permettra à l'entreprise de gagner en réactivité, en flexibilité et d'augmenter ses gammes de fabrications pour aller vers de nouveaux marchés. Ce projet permettra à l'entreprise d'anticiper l'avenir et de pérenniser son activité de production qui est le reflet de son savoir-faire depuis plus de 50 ans. Ce projet contribuera à la création de 29 emplois supplémentaires.

APF ENTREPRISES 64

Sauvagnon (64) – Territoire d'industrie Lacq-Pau-Tarbes – Entreprise adaptée

APF Entreprises 64 est une des entreprises adaptées de l'association APF France Handicap engagée dans l'accès à l'emploi des personnes en situation de handicap. Créée en 2004, elle emploie aujourd'hui 90 salariés dont 65 en situation de handicap dans des activités tertiaires à valeur ajoutée et dans la confection du textile.

Suite au succès de l'activité textile en 2020, APF a décidé de mettre en œuvre un « Pôle textile en mode éthique ». Le site de Sauvagnon (64) a été choisi pour devenir le centre de modélisation de référence et représente d'ores et déjà plus du tiers des effectifs et de la capacité de production textile nationale d'APF Entreprises.

Avec le développement de cette activité et la construction de nouveaux locaux plus spacieux, APF Entreprises 64 va créer 96 emplois à Sauvagnon, portant l'effectif à 180 emplois en 2024, dont 126 emplois pour des personnes en situation de handicap.

VIGNERONS DU MADIRAN – CAVE CROUSEILLES

Crouseilles (64) - Territoire d'industrie Lacq-Pau-Tarbes - Société coopérative

La cave coopérative de Crouseilles fait vivre 130 vignerons coopérateurs sur 900 ha de vignes produisant 60% des appellations AOC Madiran et Pacherenc de Vic Bilh. Ses vins sont régulièrement médaillés et pour compléter son offre sur le territoire, elle a mis en place un parcours œnotouristique (visite vignoble, visite cave, dégustation,...).

Son projet concerne une extension, une modernisation et une amélioration énergétique et environnementale de son outil de production : réhabilitation du chai, remplacement des cuves et augmentation de la capacité de vinification, réduction des consommations d'eau, isolation thermique et économies d'énergie.

Cet investissement permettra aussi d'isoler les cuvées des parcelles de vins BIO, de vins HVE et des domaines et châteaux haut de gamme.

ADAPEI 79

Chatillon-sur-Thouet (79) - Territoire d'industrie Nord Poitou – Association loi 1901

L'ADAPEI 79, association régie par la loi de 1901, accompagne les personnes en situation de handicap intellectuel. Son pôle travail permet à ces personnes d'accéder à l'emploi et d'accroître leurs compétences professionnelles. L'ADAPEI propose des prestations dans les domaines des espaces verts (conception et entretien des parcs & jardins), de la restauration (gastronomie, collectivités et service à domicile), du bois, de la métallerie (mécanique, chaudronnerie et mécano-soudure), de la blanchisserie, l'hygiène des locaux, les services aux entreprises et les activités industrielles (conditionnement, sérigraphie, couture et masques barrière...).

L'ADAPEI 79 engage un projet de modernisation et de développement de ses activités consistant à regrouper à Châtillon/Thouet, un atelier de blanchisserie, un atelier d'entretien des espaces verts et d'hygiène des locaux, un centre de formation professionnelle, ainsi que des locaux

administratifs. L'accompagnement régional concerne l'atelier blanchisserie qui sera équipé de matériels neufs et bénéficiera d'un procédé industriel optimisé totalement nouveau qui intégrera cellule de tri, train de repassage, tunnel de finition et plieuses. Il permettra aussi de répondre à la demande en lavage et traitement des masques barrières. Des aménagements seront réalisés pour répondre aux contraintes de personnels en situation de handicap.

Le projet contribuera à créer 8 emplois.

LABORATOIRE SCIENCE ET NATURE

Nueil-les-Aubiers (79) - Territoire d'industrie Nord Poitou - ETI

Le LABORATOIRE SCIENCE ET NATURE est spécialisé dans la fabrication et la vente de produits d'entretien, de cosmétique et de bien-être. Présente en magasin et à l'export, l'activité de l'entreprise s'est également développée dans la vente en réseau à domicile sous l'appellation de la marque Body Nature.

L'entreprise est reconnue pour son savoir-faire sur le marché des produits cosmétiques et d'entretien écologiques. Elle présente une approche RSE très marquée autour du produit, de l'environnement de production et de la conscience écologique.

Le projet présenté concerne l'extension de la production par une nouvelle ligne de production haute cadence spécialisée dans la réalisation de produits cosmétiques sous forme de crèmes de haute qualité, écologiques et biologiques. Elle intègre la fabrication, le conditionnement et la logistique. Cette nouvelle ligne permettra d'augmenter la capacité de production, d'obtenir des gains de productivité et d'être plus compétitif face à un marché de plus en plus concurrentiel. La modernisation des lignes actuelles permettra d'améliorer la gestion de l'énergie et de l'eau.

Le projet contribuera à créer 18 emplois.

TLD EUROPE

Saint-Lin (79) - Territoire d'industrie Nord Poitou - PME

TLD EUROPE est l'une des sociétés du groupe ALVEST spécialisé dans les secteurs aéronautique et aéroportuaire. Le groupe conçoit, assemble et distribue, sous la marque TLD, une vaste gamme d'équipements notamment des tracteurs de convoyage des avions, des chargeurs et des transporteurs de fret... L'usine de Saint-Lin est spécialisée dans les gammes de tracteurs à bagages, d'escaliers passagers, de transporteurs de fret, de camions ravitailleurs en eau et de tapis à bagages.

Dans le contexte de mutation écologique de l'ensemble du secteur aérien, TLD EUROPE cherche à améliorer la performance environnementale de ses véhicules pour répondre à la demande plus qualitative des aéroports. Déjà présente sur le secteur des véhicules électriques, TLD souhaite renforcer sa position sur ce marché en accélérant la mutation de ses véhicules à moteurs thermiques. TLD EUROPE s'engage donc sur la mise au point de nouvelles technologies sur deux de ses véhicules de transport de fret. Il s'agit de développer des solutions techniques plus performantes avec les motorisations des véhicules intégrées dans les roues, le recours à des batteries lithium et à des piles à combustible ainsi que le développement de systèmes connectiques élaborés.

Les investissements prévus dans l'objectif de réduction des émissions de gaz polluant et CO2 de la gamme transporteur de fret concernent : un container de stockage de batteries Lithium, des chargeurs de batteries, des outils de test et de validation, des piles à combustible.

Le projet contribuera à créer 8 emplois.

AIGLE INTERNATIONAL

Ingrandes (86) - Territoire d'industrie Grand Châtelleraut - ETI

AIGLE confectionne et produit sur le site d'Ingrandes (86) des bottes à base de caoutchouc naturel. L'entreprise propose aussi des vêtements techniques (parkas, polaires...) et des accessoires (gants, sacs à dos...) produits en Asie. AIGLE est labellisé Origine France Garantie et a le statut d'entreprise à mission qui illustre l'investissement de la marque à concevoir des produits durables et à sélectionner des fournisseurs conformes aux principes de « UN Global Compact » (mouvement mondial d'entreprises durables).

Les projets de l'entreprise AIGLE s'inscrivent dans un plan stratégique à 3 ans comprenant la relocalisation de la production de bottes enfants en France sur le site d'Ingrandes (86), l'amélioration énergétique et environnementale des outils de production, la création d'une école de maître bottier, le recrutement de profils d'expertise industrielle préconisé dans le diagnostic usine du futur réalisé en 2020.

L'accompagnement régional concerne la réimplantation de l'atelier de production de bottes enfant ainsi que ses nouveaux équipements industriels (outil numérique d'ordonnancement, système de chauffage réversible, captation et traitement des COV).

Le projet contribuera à créer 120 emplois.

CDHC PRODUCTION

Usson-du-Poitou (86) - PME

CDHC PRODUCTIONS fabrique des canapés, des fauteuils et du mobilier sous la marque « La Maison Duvivier Canapés ». La société se démarque par la qualité de ses produits très haut de gamme ou de luxe. Elle fait appel à des selliers et artisans locaux. L'entreprise s'est engagée dans un projet de développement basé sur les savoir-faire, la différenciation et la création de valeur avec une forte montée en gamme. Elle a réalisé un diagnostic dans le cadre du programme régional Usine du futur en 2017 qui lui a permis de définir un plan stratégique à 5 ans pour structurer son organisation, former les managers, moderniser son système d'information et développer le digital, moderniser son outil de production en valorisant ses déchets bois.

L'atelier d'assemblage des meubles et de travail du cuir et des tissus est historiquement installé à Usson-du-Poitou. L'atelier de menuiserie est situé à Lussac-les-Châteaux à 25 km. Le projet consiste à réunir les métiers historiques de sellerie et d'ébénisterie sur un site unique à Usson-du-Poitou. L'outil de production ébénisterie sera modernisé (machines à commande numérique ; outils pour le fraisage et le perçage intégrant une fonction économie d'énergie ; chaudière bois permettant de traiter les déchets de l'atelier) et permettra d'améliorer le niveau de finition, la qualité des produits, la performance ainsi que les conditions de travail (confort thermique, postes aménagés, ergonomie améliorée).

Le projet contribuera à créer 5 emplois.

LES ATELIERS RAMBAULT

Saint-Martin-La-Pallu (86) - PME

La société Ateliers RAMBAULT est spécialisée dans tous travaux de serrurerie et de métallerie pour le bâtiment (menuiserie métallique, aluminium ou inox, structures métalliques, ferronnerie d'art, aménagements intérieurs).

L'entreprise souhaite moderniser son outil de production pour le rendre plus performant, plus économe en énergie et avec moins de pertes de matières premières (diminution des chutes). Avec cet investissement, l'entreprise souhaite développer une activité supplémentaire de création d'aménagements intérieurs et extérieurs sur mesure pour la clientèle des particuliers qui représente un marché important et plus lucratif.

Ce projet contribuera à la création de 5 emplois supplémentaires.

A propos de «France Relance» :

Le Gouvernement a présenté le 3 septembre 2020 le plan « France Relance », une feuille de route pour la refondation économique, sociale et écologique du pays. Ce plan est le résultat d'une large concertation nationale mise en place pour tirer les enseignements de la crise. L'objectif : bâtir la France de 2030. Les moyens consacrés par le Gouvernement et l'Europe sont à la hauteur des enjeux : 100 milliards d'euros, soit un tiers du budget annuel de l'État. 40% ont été financés par l'Union européenne, des fonds mobilisables par les États membres jusqu'en 2026.

« France Relance » mobilise plus de 35 milliards d'euros en faveur de l'industrie, avec une feuille de route structurée autour de quatre axes : décarboner, (re)localiser, moderniser et innover.

L'ensemble des résultats territorialisés des aides à l'industrie, par département et par région, et par mesure sont à retrouver sur :

<https://datavision.economie.gouv.fr/relance-industrie>

Plus d'informations sur le site du Gouvernement dédié au plan de relance :

www.planderelance.gouv.fr