



Les nouveaux lauréats du fonds d'accélération des investissements industriels dans les territoires

Hauts-de-France

Février 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'État 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 les plus structurants pour les territoires (créations et extensions de sites, modernisation, nouveaux équipements, relocalisation, etc.) 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'État 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 Hauts-de-France, l'État 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 État / Régions. En région Hauts-de-France ce sont ainsi 19 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'État et ceux du Conseil Régional dont je salue le travail mené ces dernières semaines. »*

Xavier Bertrand, Président de la Région Hauts-de-France, a déclaré : « *Parce que le développement des entreprises et son impact direct sur le niveau d'emploi sont au cœur de ses priorités, la Région Hauts-de-France se réjouit d'accompagner, en lien avec les services de l'État, 61 nouveaux projets engagés sur la voie de la modernisation et de la transition écologique. C'est en agissant sur ces leviers de renouveau que nous assurerons ensemble la compétitivité des entreprises industrielles des Hauts-de-France tout en confortant l'attractivité de nos territoires.* »

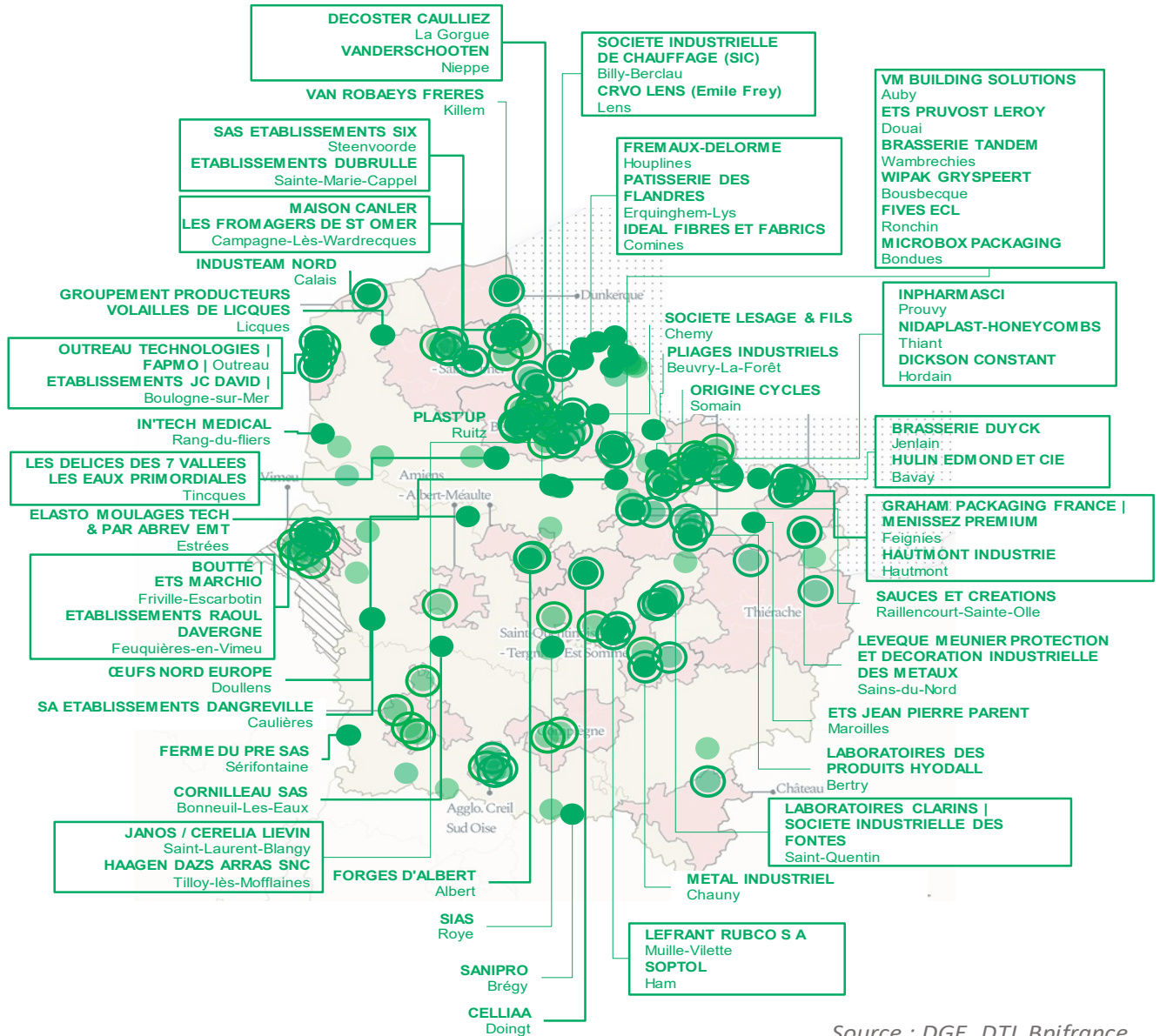
Les nouveaux lauréats en région Hauts-de-France

Entre septembre et décembre 2021, 61 nouveaux lauréats ont été validés conjointement par la préfecture de région et la Région. Ces projets bénéficieront d'un soutien d'un montant global de **35,4 millions d'euros** pour un volume d'investissement prévisionnel total de **394 millions d'euros**. **Ces projets permettront de conforter 6 427 emplois et pourront générer plus de 1 593 emplois.**

Ce sont donc, à ce jour, **150 projets des Hauts-de-France** qui ont été soutenus par le fonds d'accélération des investissements industriels dans les territoires pour un montant global de **80,6 millions d'euros**. Les entreprises bénéficiaires sont **en majorité des PME et des ETI. 103 s'inscrivent dans les territoires d'industrie, soit 68,7 % des lauréats.**

Ces 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.

61 nouveaux projets lauréats en Hauts-de-France



Informations sur le projet

SANIPRO — Porteur du projet

Brégy — 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 »

INPHARMASCI

Prouvy (Nord) - TI du Hainaut-Douaisis-Cambrasis

Fondée en 1983 et installée aujourd'hui dans la région de Valenciennes, Inpharmasci est une société de sous-traitance pharmaceutique spécialisée dans la production de produits pharmaceutiques et de compléments alimentaires sous formes orales solides pour le compte de laboratoires. Elle s'est lancée dans le développement, la fabrication et le conditionnement de produits pharmaceutiques. Aujourd'hui, elle reçoit la formulation des laboratoires partenaires afin de créer entièrement les produits et souhaite augmenter ses capacités de production, développer ses propres dossiers et se positionner sur de nouveaux segments [création d'un laboratoire de recherches (centre R&D) et modernisation du processus de production].

20 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 130 seront maintenus.

Subvention : **600 000 €**

www.inpharmasci.com

IDEAL FIBRES ET FABRICS

Comines (Nord)

Ideal Fibres Fabrics Comines est un site de production français de bobines de fils et fait partie du groupe Beaulieu International (B.I.G.), spécialiste mondial des matières premières chimiques (polymères) et des produits semi-finis (fils, fibres, textiles techniques et plaques alvéolaires), leader mondial en matière de revêtements de sol pour le marché résidentiel et commercial (vinyle rouleau, lames vinyle, stratifié, parquet, moquette, feutre aiguilleté, gazon artificiel et tapis) et de tissus d'ameublement. Le projet « Galileo Co3 » est un investissement dans 3 nouvelles lignes de production extrusion de dernière technologie pour conquérir de nouveaux marchés de revêtements de sols, en expansion, principalement en Europe. Cet investissement de 6M€ à Comines permettra de générer de l'activité de production supplémentaire d'environ 2 000 tonnes par an (+15 à 20%).

30 emplois pourront être créés grâce à ce projet et 187 seront maintenus.

Subvention : **800 000€**

www.beaulieuyarns.com

LABORATOIRES CLARINS

SAINT-QUENTIN (Aisne) – Territoire d'industrie du Saint-Quentinois

Laboratoires Clarins, entreprise familiale française spécialisée dans la beauté depuis 1954 au travers de ses deux marques Clarins et My Blend, souhaite ouvrir une nouvelle usine à Saint-Quentin qui permettra de fabriquer des cosmétiques de la marque Clarins pour le marché mondial. La nouvelle usine intégrera des ateliers de fabrication de crèmes et lotions cosmétiques, des ateliers de conditionnement pour le remplissage et l'habillage des tubes, pots et flacons, des entrepôts de stockage des matières premières et des

articles de conditionnement, des laboratoires de contrôle de la qualité et des bureaux et locaux sociaux. Les équipements de production seront de dernière génération avec l'emploi de robots et d'automatismes développés. Le nouveau site visera d'autre part à fournir au groupe Clarins une sécurité dans son approvisionnement qui dépend actuellement d'une seule usine pour l'ensemble de ses marchés dans le monde.

145 emplois pourront être créés grâce à ce projet.

Subvention : **800 000€**

www.groupeclarins.com

JANOS / CERELIA LIEVIN

Saint-Laurent-Blangy (Pas-de-Calais)

Cérelia est un groupe français du Pas-de-Calais (Liévin), qui est issu historiquement du rachat de APM (Alsacienne de pâtes ménagères, société familiale fondée en 1994) par EuroDough (joint-venture entre Danone et Campbell Tagart créée en 1974). Il est expert et leader européen des pâtes dites « ménagères » prêtes à cuire, (pâtes à tarte, à pizza, à viennoiseries), des crêpes et pancakes ainsi que des cookies (cuits et prêts à cuire). Cérelia commercialise son offre en MDD pour 80% (marque de distributeur), en marques propres à 10% (marque Croustipate) et en sous-traitance industrielle (10% en copacking, c'est-à-dire en incluant des produits non fabriqués par leur soin) pour d'autres grandes marques. Le projet Janos consiste en la construction d'un nouveau site sur un terrain de 100 000m² à Saint-Laurent-Blangy comprenant un nouveau site de production & un centre R&D, une plateforme logistique et le siège social du groupe. Cet investissement global qui leur permettra de réaliser 3,7m€ d'économies offrira un retour sur investissement dans les 5 ans.

155 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 755 seront maintenus.

Subvention : **800 000€**

www.cerelia.com

MAISON CANLER

Campagne-Les-Wardrecques (Pas-de-Calais) – Territoire d'industrie Flandre Saint Omer

La société a été rachetée en 2020 par Touquet Savour, un autre négociant et conditionneur de pommes de terre situé au sud d'Amiens. Le métier de l'entreprise est le stockage, la réception, le lavage, le tri et le conditionnement de pommes de terre. Sa gamme est composée de 46 variétés. Son activité, par nature, est très dépendante du cours de la pomme de terre. Le projet vise une extension du site de production afin d'accroître les capacités de la société (bâtiment et machines d'exploitation). La société mère « Touquet Flavour » a racheté dans le même temps la société Condily basée près d'Armentières, laquelle souhaite relocaliser les activités de Condilys sur le nouveau site d'exploitation.

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

Subvention : **110 000€**

www.maisoncanler.fr

FORGES D'ALBERT

Albert (Somme) – Territoire d'industrie d'Amiens-Albert Méaulte

La société est spécialisée dans la forge à chaud et l'usinage de pièces allant de 2 kg à 3,5T. Implantée dans un territoire d'industrie orienté vers l'aéronautique, les forges d'Albert ont fait le choix de se tourner vers le marché du nucléaire et ont obtenu de beaux projets. La société doit en parallèle réaliser des investissements pour mieux appréhender les exigences de ce secteur. Ces investissements vont permettre de gagner en productivité, de fiabiliser son process et d'offrir également la possibilité de se positionner sur de nouveaux projets. Ces investissements vont lui permettent enfin de se positionner comme un fournisseur pérenne de la filière nucléaire française.

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

Subvention : **400 000€**

www.forgesdalbert.com

ETS JEAN PIERRE PARENT (Parent Mécanique)

Marolles (Nord)

La société est spécialisée dans la fabrication de machines/pièces pour l'industrie et tire sa plus-value de sa capacité à réagir rapidement, sur des équipements/pièces industrielles sur-mesure, en petite ou en grande série. Malgré une baisse significative de son activité (notamment liée à l'aéronautique), la société a su être résiliente en trouvant de nouveaux marchés (comme le ferroviaire). Sa stratégie de développement est liée à un besoin de diversification qui passe par la mise en place de machines répondant toujours plus finement aux besoins des clients. Son projet vise l'acquisition de plusieurs machines à commande numérique d'usinage de précision de dernière génération ainsi qu'une centrale de lubrification et de retraitement des hydrocarbures pour équiper la totalité des ateliers.

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

Subvention : **800 000€**

HULIN EDMOND ET CIE

Bavay (Nord)

Le groupe Hulin veut réintégrer, dans ses ateliers de Bavay (SARL Hulin Edmond et cie), la fabrication de lits haut de gamme actuellement fabriqués à l'étranger et recycler pour le compte de ses clients des films de protection surface. L'objectif est d'apporter aux clients industriels une technologie moderne, connectée, adaptative et répondant aux différents défis de demain (transformation de nos déchets en matière première de qualité, rapprocher le producteur du consommateur, assurer une qualité et une

traçabilité globale respectueuse de notre environnement). L'investissement dans des machines neuves (technologie connectée à commande numérique) permettra d'être plus compétitif, de gagner en flexibilité, d'obtenir des délais plus courts, des petites séries et des projets individuels (personnalisation à la demande). Ce projet va permettre également le réemploi d'un site industriel existant de 12 000 m² dans un bassin économique difficile.

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

Subvention : **600 000€**

OUTREAU TECHNOLOGIES

Outreau (Pas-de-Calais) – Territoire d'industrie du Boulonnais-Calais

Le site d'Outreau technologies existe depuis 1857. Historiquement, il s'agit d'une fonderie généraliste sous la société des Aciéries de Paris et d'Outreau (APO). Auparavant premier producteur mondial de ferromanganèse dans les années 1970 et leader mondial de la conception et de la fabrication des cœurs de croisement ayant permis la construction du réseau des TGV français. Le projet vise à relancer la phase II de la réhabilitation de la fonderie ancestrale d'Outreau, notamment en modernisant les infrastructures et les équipements, ainsi qu'en intégrant des technologies permettant d'optimiser la productivité et les conditions de travail. Dans la continuité de la transformation du site depuis 2017, cette nouvelle étape permettra d'atteindre la pleine capacité de production des cœurs de croisement en manganèse reconnus mondialement. À terme, les objectifs sont une augmentation de chiffre d'affaires de 13,4 M€ (+42%) avec un renfort de rentabilité et la création d'emplois, tout en renforçant la chaîne de valeur éco-territoriale.

27 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 206 seront maintenus.

Subvention : **337 000€**

www.vossloh.com

Société Industrielle de Chauffage (SIC) ATLANTIC

Lieu d'exécution du projet Billy-Berclau (Pas-de-Calais) – Territoire d'industrie de Béthune-Bruay

Spécialisée dans la fabrication de chaudières et pompes à chaleur à destination des particuliers, la société industrielle de chauffage (SIC) prévoit de mettre en œuvre un projet d'investissement conséquent ayant pour objectif d'ici à 2023 de fabriquer chaque année 200 000 produits, contre 140 000 à l'heure actuelle. L'entreprise souhaite également profiter du développement à venir des pompes à chaleur pour atteindre les 500M€ de chiffre d'affaires d'ici 2023, ce qui permet de projeter le recrutement d'environ 70 nouveaux collaborateurs au cours des quatre prochaines années. Pour mettre en œuvre la stratégie précédemment présentée, la société SIC prévoit de réaliser

un programme d'investissement conséquent, évalué à 11 190 000 € et qui sera divisé en deux grands volets - le premier étant orienté sur de l'investissement productif et le second sur des laboratoires destinés aux opérations de recherche et développement (R&D) de l'entreprise.

20 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 460 seront maintenus.

Subvention : **500 000€**

www.groupe-atlantic.fr

FIVES ECL

Ronchin (Nord)

Fives ECL fait partie des leaders mondiaux sur le marché des équipements destinés à la production d'aluminium primaire et réalise l'essentiel de son activité dans les alumineries. Le site est basé à Ronchin dans le Nord et comprend des bureaux ainsi que 35 000 m² d'ateliers de production. Fives ECL propose également des prestations de sous-traitance mécanique en dehors de ses activités principales afin de maintenir en opération un outil de production performant. Le projet vise la transformation du site induite par les évolutions du marché des fournisseurs d'équipements pour les usines d'aluminium primaire dans le monde. L'investissement porte sur une aléuseuse à commande numérique permettant d'être compétitif vis-à-vis des pays européens de l'est et asiatiques même pour l'usinage d'une pièce seule et ainsi garder les savoir-faire en France.

4 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 210 seront maintenus.

Subvention : **86 000€**

www.fivesgroup.com

ETABLISSEMENTS JC DAVID

Boulogne-sur-Mer (Pas-de-Calais) – Territoire d'industrie du Boulonnais-Calais

La société est spécialisée dans le fumage des poissons (hareng, saumon, maquereau, haddock), en utilisant, contrairement à ses concurrents, une technique de fumage à l'ancienne. La technique de fumage se fait dans des fours-tours, chauffés aux copeaux de bois. Cet investissement doit permettre à la société de continuer sa phase d'augmentation de capacité de production par l'agrandissement des locaux, l'augmentation de la capacité des ateliers, la création d'une nouvelle activité de fabrication de produits conditionnés en bocaux pour réduire l'impact environnemental de la société. Le projet porte également sur l'acquisition d'un nouveau terrain se situant à celui existant, pour agrandir les locaux et s'équiper en machine de production.

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

Subvention : **230 000€**

www.jcdavid.fr

HAAGEN DAZS ARRAS SNC

Arras (Pas-de-Calais)

Le groupe General Mills ne dispose plus que d'une seule usine dans le monde, à Arras. Häagen Dazs, à Arras, produit ainsi 60 millions de litres de crème glacée par an, distribués dans 92 pays. Le site dispose de 11 lignes de production et emploie 500 ETP en basse saison et 700 en haute saison. Le projet « Longitude » ambitionne d'augmenter la capacité de production et de moderniser le site Häagen Dazs d'Arras. Grâce à la mise en place de deux lignes de production supplémentaires sur le site, sa capacité sera augmentée de 20% dès fin mai 2022, permettant ainsi de répondre à la demande nationale et internationale actuelle et future. Aussi, un système de réutilisation partielle de l'eau du site sera installé en parallèle, permettant une réduction de la consommation jusqu'à 25%, minimisant ainsi l'impact environnemental de l'entreprise et assurant la production en période estivale, en cas de sécheresse et donc de restriction d'eau.

42 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 465 seront maintenus.

Subvention : **600 000€**

www.haagen-dazs.fr

HAUTMONT INDUSTRIE

Hautmont (Nord) - Territoire d'industrie du Hainaut-Douaisis-Cambrasis

Le projet consiste à investir dans la modernisation d'équipements existants ainsi que dans de nouvelles machines qui constituent un prérequis indispensable pour l'obtention de nouveaux marchés. Ces investissements permettront à l'entreprise, d'une part, de se positionner auprès de nouveaux clients en se dotant des capacités de fabrication de pièces métalliques pour l'agro-alimentaire représentant ainsi un potentiel de chiffre d'affaires additionnel de 2M€, et, d'autre part, de pérenniser le site d'Hautmont industries, situé sur le territoire d'industrie du Hainaut-Douaisis-Cambrasis.

34 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 27 seront maintenus.

Subvention : **600 000€**

CENTRE DE RÉNOVATION DE VÉHICULES D'OCCASION LENS - CRVO LENS (Emile Frey)

Lens (Pas-de-Calais) – Territoire d'industrie de Béthune-Bruay

Le projet vise l'implantation d'un centre industriel de rénovation de véhicules d'occasion destiné à donner un 2^e cycle de vie à des véhicules appartenant à Emil Frey France et également réorientés par BC auto enchères. Pour la réalisation de ce projet, le groupe fait l'acquisition d'un ancien site logistique du groupe Carrefour situé à Lens et inexploité depuis 2016. Sur ce site, nécessitant d'importants travaux de réhabilitation, 3 nouvelles activités inhérentes aux métiers de l'automobile seront implantées, avec un centre de rénovation de véhicules d'occasion (CRVO) mais également 2 plateformes dédiées aux pièces détachées. Le projet prend en compte toutes les dernières innovations technologiques, en matière d'outillage, d'énergies et de *software*. Ce centre a vocation à

reconditionner 45 000 véhicules par an. L'objectif est de mutualiser l'ensemble des process exigés par le reconditionnement des véhicules d'occasion sur ce site industriel. La relocalisation de ces activités, jusqu'alors traitées par les 55 concessions du groupe réparties sur le périmètre géographique du CRVO Lens, permettra de la croissance externe pour le réseau via de nouvelles activités telles que « *day repair*, « *detailing* », etc.

235 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet.

Subvention : **800 000€**

www.crvo.fr

FREMAUX-DELORME

Houplines (Nord)

Depuis plusieurs années et dès 2020, le groupe Fremaux Delorme, labellisé entreprise du patrimoine vivant (EPV) a décidé de capitaliser sur son savoir-faire historique et de développer ses différents sites de production français pour répondre à une demande croissante de sa clientèle en faveur du "made in France". En 2021/2022, le groupe poursuit son important plan d'investissements, tant en matériels qu'en formation, sur les sites de production régionaux et relocalise une partie de la production en France.

30 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 70 seront maintenus.

Subvention : **255 000€**

www.yvesdelorme.com

INDUSTEAM NORD

Calais (Pas-de-Calais) – Territoire d'industrie du Boulonnais-Calais

Industeam Nord, créée en 2014, est une société spécialisée en maintenance industrielle et réalisation de travaux neufs pour l'industrie des Hauts de France, notamment : Nyrstar, Eurotunnel, Interor, SEPD, C&D Foods, Michelin. La société a réalisé en 2020 un chiffre d'affaires d'environ de 11,8 M€ et emploie 90 salariés. Dans le cadre de la rénovation des navettes d'Eurotunnel jusqu'en 2026, Industeam a le projet de mettre à disposition de Bombardier 40 salariés qualifiés (création de nouveaux emplois) ainsi qu'un ensemble de moyens techniques, notamment plateaux techniques sur les sites de Calais et Leulinghem.

44 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 85 seront maintenus.

Subvention : **200 000€**

www.industeamgroup.net

LABORATOIRES DES PRODUITS HYODALL – BERTRY

Bertry (Nord) – Territoire d'industrie Hainaut-Douais-Cambrais

Les laboratoires des produits Hyodall situés à Bertry, avec le site de Trawniki situé en Pologne, appartiennent au groupe belge Nicols, spécialisé dans la fabrication, à destination des marques de grandes distribution, de produits de récurage (dont les éponges conçues à Bertry), de désodorisants (gels, bouteilles mèches, sprays, bâtonnets, etc.) et de blocs pour les sanitaires. Pour éviter la délocalisation de leur production, un plan d'action est lancé visant à améliorer la rentabilité du site en réduisant les coûts de production et en améliorant les conditions de travail par un programme d'investissements productifs qui permettra, dans un premier temps, de maintenir l'emploi CDI sur le site puis, dans un second temps, de rapatrier une partie de la production faite en Pologne.

5 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 112 seront maintenus.

Subvention : **500 000€**

https://www.le-site-de.com/hyodall-productions-sas-bertry_31291.html

METAL INDUSTRIEL

Chauny (Aisne) – Territoire d'industrie Saint-Quentinoise – Tergnier

Metal industriel reste un des derniers acteurs dans le domaine de la fonderie pour les alliages à base de cuivre. Après un plan de redressement, l'entreprise a réussi à revenir à une stabilité économique et sociale avant la pandémie. Elle lance un projet d'entreprise dit « *smart 4.0 - industrie du futur* » dans le but de passer d'une entreprise artisanale à une industrie moderne et plus écologique, qui lui permettra de rester un fournisseur important sur le marché des cuivreux en France.

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

Subvention : **220 000€**

www.metalindustriel.com

VM BUILDING SOLUTIONS

Auby (Nord) – Territoire d'industrie Hainaut-Douais-Cambrais

Il s'agit d'investir dans les meilleures technologies industrielles pour obtenir une gamme d'accessoires en zinc d'évacuation d'eau pluviales produite en France, de haute qualité, et de réduire l'impact environnemental. La robotisation des procédés permettra, par un gain important de compétitivité, de relocaliser la fabrication en France des accessoires standards d'évacuation des eaux pluviales vendus en Europe. Par ailleurs, il garantira sur le long terme des débouchés pour le zinc coulé et laminé en France par cette société à partir de zinc brut acheté à la société Nyrstar, implantée sur le même territoire. 18 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 590 seront maintenus.

Subvention : **640 000€**

www.vmbuildingsolutions.fr

FAPMO

Outreau (Pas-de-Calais) - Territoire d'industrie du Boulonnais-Calais

FAPMO est un fabricant français de pompes centrifuges de haute technicité. Le principal marché de FAPMO est celui des pompes pour sous-marins, notamment ceux de la marine nationale. Ce secteur est cyclique, lié aux programmes militaires. Pour maintenir son savoir-faire, assurer une charge d'atelier et préserver l'emploi, FAPMO doit se développer sur d'autres marchés. La création de gammes de produits ciblées sur des postes difficiles, à forte valeur ajoutée et peu concurrentiels, a démarré en 2019. Leur fabrication nécessite des investissements pour la modernisation de l'outil de production et des infrastructures d'essais.

12 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 69 seront maintenus.

Subvention : **167 000€**

www.fapmo.com

SANIPRO

Brégy (Oise)

L'entreprise Sanipro appartient au groupe motelec, principal sous-traitant de la société SFA, leader mondial du marché des sanibroyeurs (dont 80% à l'export) depuis plus de 60 ans. Son activité est l'assemblage de tous les éléments de sanibroyeurs ou de pompes de relevage et livre un produit fini, prêt à la vente. L'usine de production, située sur la zone industrielle historique de Brégy (Oise), est constituée de 5 lignes d'assemblage qui nécessitent toutes d'être modernisées afin de rester compétitive face à la concurrence asiatique tout en maintenant une production « *made in France* ». Ainsi, le projet, qui consiste à mener un ambitieux programme de modernisation de lignes de production de la société Sanipro, inscrira l'entreprise dans une démarche "usine du futur" ce qui permettra d'améliorer la compétitivité, d'augmenter le chiffre d'affaires afin de pérenniser l'activité de production et de consolider cette filière qui est le reflet du savoir-faire français sur le marché mondial des sanibroyeurs.

20 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 144 seront maintenus.

Subvention : **325 000€**

<https://www.sfa.fr/>

GRAHAM PACKAGING FRANCE (PACTE SAT)

Feignies (Nord) – Territoire d'industrie Hainaut-Douais-Cambrais

Afin de garantir sa pérennité et son développement futur, l'entreprise déménage son activité dans de nouveaux bâtiments plus adaptés en 2022, tout en restant sur la communauté d'agglomération de Maubeuge-Val de Sambre sur le territoire d'industrie du Hainaut-Douais-Cambresis. Son projet vise à effectuer des investissements industriels clés pour améliorer sa compétitivité, diversifier sa position sur le marché par le développement de technologies alternatives et, par la suite, l'intégration verticale potentielle du recyclage de matières plastiques à contact alimentaire (en cours de

développement R&D). Ce projet vise à générer jusqu'à 8M€ de chiffre d'affaires supplémentaire à horizon 3 ans.

12 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 86 seront maintenus.

Subvention : **325 000€**

www.grahampackaging.com

NIDAPLAST-HONEYCOMB

Thiant (Nord) – Territoire d'industrie du Hainaut-Douais-Calabais

Nidaplast, créée en 1984, est implantée sur la commune de Thiant avec 90 salariés pour un chiffre d'affaires de 18,6 M€ dont 35 % à l'exportation (dont 15 % en Belgique). Détenue depuis plus de 30 ans par le groupe international Etex, l'entreprise offre une large gamme de produits en nid d'abeilles extrudés en polypropylène. Elle intègre cette technique dans des domaines comme le bâtiment, les sports nautiques et aussi les équipements industriels. Nidaplast est particulièrement soucieuse des questions environnementales et ambitionne un développement durable en proposant des produits légers qui consomment moins d'énergie et de matières premières. Son projet est de déplacer ses activités vers le site actuellement exploité par Thermal D'Hondt Solutions à Fresnes-sur-Escaut qui va réaliser une cessation partielle de son site (PSE en cours). Cette relocalisation permettra également de rapatrier des productions actuellement sous-traitées en Belgique, d'améliorer la productivité sur un site plus approprié et d'acquérir de nouveaux outils de production.

5 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 90 emplois seront consolidés au niveau du groupe.

Subvention : **170 000€**

<https://www.nidaplast.com/fr/>

ETS PRUVOST LEROY

Saint-Hilaire-Cottes (Pas-de-Calais) et investissements réalisés à Douai (Nord) – Territoire d'industrie Hainaut-Douais-Cambrais

La société Pruvost Leroy est une société familiale dont l'activité est essentiellement articulée autour de quatre secteurs : le bœuf, le veau, le porc et l'agneau. La majorité de son activité est effectuée dans la région afin de limiter les flux et de protéger l'environnement. Pour contribuer à la sauvegarde de la planète, elle suit une démarche ISO 14001. L'investissement de 4,3M€ s'inscrit dans un projet global d'investissement de 12M€ du groupe Pruvost et tend à augmenter les capacités de production, à améliorer les conditions de travail des salariés et à augmenter la valeur ajoutée par la création d'une chaîne de fabrication de steak haché et de saucisserie. Il s'agit également d'intégrer lors des renouvellements de matériels des technologies qui permettent de réduire l'impact environnemental (récupération de chaleur groupe froid,)

36 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 187 seront maintenus.

Subvention : **500 000€**

<https://www.pruvostleroy.fr/>

ETB DANGREVILLE

Caulières (Somme)

Dangreville est une entreprise familiale, implantée à Caulières (Somme) depuis 4 générations. L'usine de production comprend 10 000 m² couverts. Résolument haut de gamme, les épandeurs à fumier, les bennes agricoles et TP, les plateaux fourragers, les porte-engins et les bétailières Dangreville sont entièrement conçus dans les ateliers à Caulières. Un soin extrême est apporté à chaque étape de la fabrication et jusqu'aux moindres finitions. L'investissement porte sur l'acquisition d'une presse monobloc de 9m de long et d'une puissance de 1000 tonnes.

Cet investissement va permettre de consolider l'effectif du groupe qui s'élève aujourd'hui à 35 personnes.

Subvention : **600 000€**

<https://www.dangreville.fr/>

LES EAUX PRIMORDIALES

Tincques (Pas-de-Calais)

Entreprise située à Tincques, les Eaux primordiales sont une marque de parfum dont le savoir-faire est reconnu et dont l'activité s'inscrit durablement. Cette TPE souhaite se développer en installant une manufacture de 700m² destinée à la fabrication du parfum mais également de l'artisanat de luxe (maroquinerie, art de la table..) et l'ébénisterie. Le projet de cette TPE consiste en l'aménagement des locaux mais également l'acquisition de machines avec robotisation de la chaîne de production (petits flacons de parfum).

12 à 20 nouveaux emplois pourront être créés d'ici 5 ans.

Subvention : **62 000€**

<https://www.leseauxprimordiales.com>

SIAS

Roye (Somme)

SIAS est une usine de production de plats préparés utilisant une technologie unique en Europe. Ces plats préparés, qui seront produits en surgelés et en frais, sont destinés à être distribués en France mais également en Europe vers le Benelux, l'Allemagne et le Royaume-Uni. Ce projet représente 6 millions euros de dépenses en investissements pour l'aménagement du site et l'acquisition de lignes production et d'utilités. SIAS prévoit de développer des gammes de produits d'origine française, soutenant ainsi les producteurs français et offrant aux consommateurs une qualité et une traçabilité de ces produits. La société recrutera localement avec l'ambition de créer 86 emplois directs d'ici 5 ans sur des postes d'opérateurs, d'agents de maîtrise et de cadres.

86 nouveaux emplois pourront être créés d'ici 5 ans.

Subvention : **560 000€**

<https://www.sias.fr/nos-produits>

BRASSERIE DUYCK

Jenlain (Nord)

Le projet consiste en la modernisation de l'outil industriel sur le site de Jenlain, le seul et unique site de production. Le site actuel, trop petit, nécessite de lourds investissements immobiliers ; l'entreprise souhaite ainsi rénover l'existant pour en améliorer sa performance environnementale ainsi que les conditions de travail de ses employés. L'entreprise envisage également d'effectuer d'importants investissements matériels pour améliorer sa productivité, ses capacités de production et ainsi offrir de nouveaux produits à ses clients.

3 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 51 seront maintenus.

Subvention : **268 000€**

<https://www.jenlain.fr>

BRASSERIE TANDEM

Wambrechies (Nord)

Après avoir doublé 2 fois leur capacité de production en 18 mois d'activité, et ce malgré la crise sanitaire, la brasserie souhaite poursuivre et accélérer son développement. Pour atteindre son objectif, elle doit déménager et rééquiper son outil de production. Ces investissements lui permettront d'améliorer la qualité de ses produits, d'investir de nouveaux marchés et de se développer plus largement en France et à l'étranger. Son projet intègre également la création d'un point de consommation sur place pour favoriser la vente directe et l'ancrage local.

3 emplois seront créés grâce à ce projet et 3 seront maintenus.

Subvention : **111 000€**

<https://www.brasserie-tandem.com/les-bieres-tandem>

GROUPEMENT PRODUCTEURS VOLAILLES DE LICQUES

Licques (Pas-de-Calais)

Créé en 1987, le groupement compte 80 adhérents. Spécialisée dans l'abattage, la découpe, la transformation et le conditionnement de volailles, la coopérative est certifiée « label rouge », IGP et adhérente à l'association « saveurs en or ». Le projet vise à moderniser et à automatiser les différents outils de production afin d'améliorer la compétitivité de l'entreprise face à la concurrence nationale et internationale. Ces investissements permettront la réduction de la consommation énergétique et les conditions de travail des salariés, mais également la digitalisation des outils de travail.

2 emplois seront créés grâce à ce projet et 33 seront maintenus.

Subvention : **103 000€**

<https://www.licques-volailles.fr/>

SOCIETE LESAGE & FILS

Chemys (Nord)

La société Lesage est une entreprise de transformation et conservation de la viande de boucherie qui emploie 90 collaborateurs. Elle réalise plus de 70% de son chiffre d'affaires avec le secteur de la restauration hors domicile (RHD), 13% avec les collectivités et sociétés de restauration, 10% avec les grandes et moyennes surfaces (GMS), 7% avec le secteur des boucheries, charcuteries et traiteurs. L'investissement consiste en l'achat de matériel de production et en l'agencement d'un laboratoire de produits traiteur au sein de l'atelier charcuterie. Ces investissements doivent permettre de diminuer le degré de dépendance vis-à-vis des fournisseurs, de diversifier les approvisionnements et de favoriser des filières locales en viandes de porc et de bœuf essentiellement pour transformer les produits. À ce jour, la part des produits de négoce est de 55% ; l'objectif est de ramener cette part à 40% à 3 ans.

4 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 80 seront maintenus.

Subvention : **61 000€**

<https://www.boucheries-lesage.fr>

CELLIAA

Doingt (Somme) – Territoire d'industrie du Saint-Quentinois – Tergnier

Après 10 ans d'existence dans la mécanique générale et industrielle, forte de la confiance obtenue auprès de ses clients anciens et nouveaux, Celliaa souhaite acquérir un centre d'usinage 5 axes et un centre d'usinage 3 axes spécifique pour les plastiques et composites, pièces absentes et majeures, ainsi que de disposer d'un local adéquat.

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

Subvention : **46 000€**

<https://www.celliaa.com>

DELICES DES 7 VALLEES

Tincques (Pas-de-Calais)

Depuis plus de 30 ans, Mademoiselle desserts offre la plus large gamme de pâtisseries du marché et répond à 80% de la demande pour fournir une offre snacking, des desserts à partager ou encore des produits festifs. L'entreprise détient plus de 3 840 références, essentiellement en co-développement avec ses clients. Le groupe poursuit sa croissance et son engagement pour faire de chacune des envies gourmandes des consommateurs un vrai moment de plaisir et d'émotion grâce à une marque commerciale : « *The handmade cake company* ». Son projet porte sur la création d'une nouvelle usine à côté de la première.

100 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 400 seront maintenus.

Subvention : **200 000€**

<https://www.d7v.fr/>

BOUTTE

Friville-Escarbotin (Somme) – Territoire d'industrie de Vallée de la Bresle - Vilmeu

L'entreprise Boutte est spécialisée dans la sous-traitance industrielle en décolletage, jardin et plomberie, installée sur 20000m² de terrain avec 7500 références disponibles sur stock et livrables sous 24/48h. Près de 10 millions d'articles sont livrés chaque année et 2000 tonnes de laiton usinés par an. Boutte est contraint aujourd'hui de restructurer sa *supply chain* qui assure l'expédition de 700 tonnes par an. Le délai d'expédition pourrait être réduit à 1 jour. Boutte veut répondre à la livraison directe à domicile imposée par les distributeurs et souhaite également se préparer à la vente des produits sur Internet, celle-ci ayant explosé lors du confinement. Enfin, Boutte veut supprimer à terme les PVC pour ses packagings et les rendre plus écologiques.

4 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 138 seront maintenus.

Subvention : **487 000€**

<http://www.boutte.fr/>

SAUCES ET CREATIONS

Raillencourt-Sainte-olle (Nord) – Territoire d'industrie Hainaut-Douaisis-Cambrais

Le projet vise à amplifier la croissance de cette société qui se situe sur un marché alimentaire porteur et à améliorer sa compétitivité par la possibilité de créer de nouveaux produits, avec des dates limites de ventes allongées, grâce à l'acquisition de lignes de production modernisées, tout en préservant la qualité bactériologique des produits. Cet investissement intègre une dimension environnementale et prévoit la création d'emplois sur 3 ans. La société, qui dispose d'un vrai potentiel de développement à l'export, réalise déjà 15 % de son chiffre d'affaires à l'international.

11 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 47 seront maintenus.

Subvention : **1 800 000€**

<http://www.sauces-creations.fr>

WIPAK GRYSPEERT

Bousbecque (Nord)

Située dans le Nord, la société est née en 1985 de la fusion de Wipak et des établissements René Gryspeert, sa société de transformation et d'impression d'emballages rachetée par le groupe Wihuri. Wipak est le 1er fournisseur d'emballages souples pour l'industrie alimentaire en Europe et a été le premier à développer la technologie de coextrusion-laminage en ligne. La société, certifiée ISO 9001 depuis 1996, développe des solutions d'emballage pour les produits alimentaires depuis plus de 40 ans. Elle est l'un des spécialistes français et européen du secteur de l'emballage souple haute barrière. L'entreprise projette un investissement important pour remplacer sa ligne de production devenue obsolète. Le projet comprend, entre autres, une extension de ses capacités sur le site de Bousbecque, un renouvellement de ses procédés et de ses

produits afin de donner naissance à une gamme de films plus vertueux en termes environnementale (mono matériaux, recyclabilité...) et moins cher à produire (consommations de matières premières et d'énergie réduites).

10 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet pour un effectif consolidé à 230.

Subvention : **1 800 000€**

<http://www.wipak.com/fr/units/eu/fr>

SOPTOL

Ham (Somme) – Territoire d'industrie du Saint-Quentinois-Tergnier

Située à Ham dans un bassin d'emploi en très grande difficulté (perte de 300 emplois industriels en moins de 10 ans), cette entreprise est l'une des dernières héritières du passé industriel du bassin hamois. Soptol est un spécialiste reconnu dans la réalisation sur mesure de tout équipement à base de tôle fine. « Vision 2025 » est un projet global avec plusieurs objectifs. Cet investissement revêt une importance significative pour l'est de la Somme permettant, en sus du recrutement de plusieurs personnes, la revitalisation d'une friche industrielle.

17 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet pour un effectif consolidé à 31.

Subvention : **454 000€**

<http://www.soptol.com>

LES FROMAGERS DE ST OMER

Campagne-Les-Wardrecques (Pas-de-Calais) – Territoire d'industrie Flandre-St-Omer

L'entreprise, qui appartient au groupe Granarolo depuis son rachat en 2013, a été créée en 1979. Après plusieurs phases d'investissements pour s'agrandir, elle souhaite désormais installer localement deux nouvelles lignes de production afin d'augmenter de 30% sa capacité totale. Les "fromagers de Saint-Omer" sont spécialisés dans la transformation de fromages et dans leur conditionnement pour les entreprises de restauration agroalimentaires et la grande distribution. Ils travaillent également en étroite collaboration avec des entreprises agroalimentaires de transformation (Boncolac) ou de sous-traitance et servent de centre logistique pour les produits italiens à destination de la zone nord et de la Belgique.

12 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 67 seront maintenus.

Subvention : **412 000€**

DECOSTER CAULLIEZ

La Gorgue (Nord) – Territoire d'industrie de Flandre-St-Omer

Localisée à La Gorgue, Decoster Caulliez est spécialisée dans le secteur d'activité de l'ennoblissement textile. La société est un acteur incontournable dans le processus de fabrication par le blanchiment des mèches de lin pour la filature au mouillé. Elle est équipée d'outils de production fiables et modernes qui permettent de réaliser des passes

de teintures de 50 à 1 000 kg au coloris, satisfaisant aussi bien les petites comme les grandes commandes. Pour obtenir un produit 100% fabriqué en France, de la graine au produit fini (volonté de relocaliser la filature de lin sur le sol français), la société Decoster Caulliez doit investir dans du matériel de robotisation et digital.

6 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 37 seront maintenus.

Subvention : **596 000€**

<http://www.decocter-caulliez.com>

MICROBOX PACKAGING

Bondues (Nord)

Implantée depuis 18 ans à Bondues, Microbox packaging est une entreprise spécialisée dans le cartonnage et l'emballage alimentaire. La société souhaite maintenir son positionnement et se concentrer sur la diminution des plastiques pour les emballages agro-alimentaires, ce qui implique de nouveaux investissements en outils de production et en formation de son personnel. En plus de l'achat d'une nouvelle machine d'impression offset XL, qui représente la 1ère étape de son développement, l'entreprise envisage de s'agrandir sur son site actuel dans les 4 à 5 ans pour devenir un site de référence en termes de gestion des déchets (aqueux, cartons). Cet agrandissement s'accompagnera également d'un déploiement d'énergies renouvelables (panneaux solaires, récupération d'eau de pluie) et de procédés de phyto-épuration. Le projet contribuera également à soutenir l'emploi des entreprises régionales partenaires et clientes de Microbox packaging.

10 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 38 seront maintenus.

Subvention : **1 159 000€**

<http://www.bondues.city-advisor.fr/microbox-packaging>

ETS MARCHIO

Friville-Escarbotin (Somme) – Territoire d'industrie Vallée de la Bresle-Vilmeu

La société Marchio, spécialisée dans le traitement de surface, a développé et validé pendant trois ans un pilote robotisé innovant pour le traitement de surface de pièces au profil compliqué. L'entreprise souhaite investir dans trois robots industriels supplémentaires et une machine de production programmable pour les opérations de chargement et de déchargement des pièces. Par ailleurs, elle envisage d'investir dans un évaporateur à compression mécanique des vapeurs. L'objectif de cet investissement est d'automatiser plus de 60% de la production du site et de réduire en parallèle de 70% les consommations énergétiques GES, baisser de 50% les flux de pollution, et de réduire la consommation d'eau et de matières premières.

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

Subvention : **551 000€**

<http://www.marchio.free.fr>

VANDERSCHOOTEN

Nieppe (Nord) – Territoire d'industrie de Flandre-St-Omer

Cette société, spécialisée dans la confection de linge de maison à Nieppe, a été impactée par la crise sanitaire avec la fermeture administrative de ses 15 boutiques en France et en Belgique pendant les périodes de confinement. Elle projette d'automatiser en partie sa production, à court terme, et d'investir à moyen terme dans un nouvel outil de gestion intégrée qui lui permettront de gagner en compétitivité par rapport aux pays de l'est, où est actuellement sous-traitée son activité de confection de linge de maison, afin de relocaliser cette activité en France.

10 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet pour un effectif consolidé à 110.

Subvention : **955 000€**

<https://www.vanderschooten.com/fr/>

SAS ETABLISSEMENTS SIX

Steenvoorde (Arr. Nord) – Territoire d'industrie de Flandre-St-Omer

Implantée à Steenvoorde, la société est spécialisée dans le secteur de la mécanique industrielle. Les établissements Six veulent poursuivre leur politique de développement. En moyenne, 13% du chiffre d'affaires est injecté dans l'investissement. Le projet TI6000 vise l'acquisition d'une machine de découpe laser fibre qui, comparativement à une machine de découpe laser CO2, a une vitesse de découpe plus élevée, des frais d'exploitation moindres et nécessite moins d'énergie. Cet investissement optimisera la qualité des tôles d'épaisseurs fines à moyennes que l'entreprise produit et permettra également de répondre à une démarche sociale et environnementale. La modernisation

de cette installation industrielle permettra la création d'emplois dans un secteur plutôt rural.

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

Subvention : **472 000€**

PATISSERIE DES FLANDRES

Erquinghem-Lys (Nord)

Installée depuis 1997 à Erquinghem-Lys, pâtisserie des Flandres est reconnue pour ses gaufres fourrées mais aussi pour ses biscuits apéritifs originaux. L'entreprise a connu une croissance importante de son chiffre d'affaires. Elle a pour projet de construire un bâtiment mitoyen de 1600 m², incluant la possibilité de stockage froid et de stockage surgelé, mais également d'investir en matériels de production, de cuisson et de conditionnement. Ces investissements matériels seront complétés par un effort de recherche et de développement, afin de la rendre plus proactive en termes d'offre produits.

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

Subvention : **1 100 000€**

<https://www.lagaufre.fr/>

ELASTO MOULAGES TECH & PAR ABREV EMT

Estrees (Aisne)

La société, créée en 2002, met au service de sa clientèle l'expérience de ses collaborateurs pour apporter des solutions adaptées à leurs besoins. EMT élargit ses compétences en concevant et proposant des articles en élastomères obtenus par extrusion, des moulages par injection, des cadres vulcanisées (soudés par injection) et des découpes. Ces fournitures sont principalement destinées aux secteurs du bâtiment et travaux publics, du transport, du frigorifique et de l'industrie. Le projet vise le remplissage du site industriel existant, des améliorations énergétiques sur la consommation de courant électrique ainsi que la diminution de la perte de matières premières. Ces investissements se traduiront par deux nouvelles embauches à temps plein et en continu.

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

Subvention : **90 000€**

ORIGINE CYCLES

Somain (Nord)

L'entreprise a été créée en 2012 avec comme objectif la fabrication et la commercialisation de vélos haut de gamme sur mesure. Le premier développement s'est fait autour d'un configurateur Internet (innovant) permettant aux cyclistes de configurer et de personnaliser leur vélo. L'assemblage au début était réalisé à Herin et la commercialisation se faisait exclusivement par Internet. Aujourd'hui, l'entreprise assemble les vélos à partir de sous éléments importés et produit plusieurs milliers de vélos par an. Elle est focalisée sur le haut de gamme, la personnalisation et la fabrication (contrairement à la majorité des concurrents) en France. La volonté des dirigeants est de développer la production en France (obtention du label « *made in France* » en 2020). L'entreprise est également reconnue pour des produits alliant qualité, performance, technologie et prix (concrétisé par 2 prix de « vélo de l'Année » en 2018 et 2020). Pour profiter de l'engouement pour le vélo lié à la crise sanitaire, Origine a accéléré sa stratégie de développement et souhaite s'imposer comme un constructeur de mobilité verte et diversifier son activité.

34 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 38 seront maintenus.

Subvention : **1 800 000€**

<https://www.origine-cycles.com/fr-FR/>

ETABLISSEMENTS DUBRULLE

Sainte-Marie-Cappel (Nord) – Territoire d'industrie de Flandre-St-Omer

L'investissement dans un système de découpe laser est nécessaire pour l'entreprise afin de répondre à la croissance de son chiffre d'affaires (CA multiplié par 3 en 12 ans). L'établissement Dubrulle a investi depuis 3 ans le domaine de l'intelligence artificielle via un projet emblématique "CropVision", mené en partenariat avec une start-up spécialisée dans la vision et les algorithmes. L'ensemble des activités liées au projet et à son développement futur se situeront à Sainte-Marie-Cappel. L'entreprise prévoit la construction d'un bâtiment supplémentaire et l'embauche d'une quinzaine de personnes à l'horizon 2025. L'impact environnemental est important, ce projet permettra de diminuer la terre et les déchets transportés. *In fine*, cela contribuera à diminuer le nombre de camions nécessaires à l'acheminement des récoltes et ainsi optimiser les surfaces de stockage.

15 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet pour un effectif consolidé à 53.

Subvention : **822 000€**

<https://www.dubrulle-manutention.com>

IN'TECH MEDICAL

Rang-du-fliers (Pas-de-Calais)

In'tech medical est une entreprise spécialisée dans la conception et la réalisation de prothèses médicales. Fleuron en matière de recherche, conception et réalisation d'instrumentation pour la chirurgie orthopédique et rachidienne, elle propose désormais des prothèses de hanche, épaule, genou, cheville. En quête d'agrandissement, l'entreprise souhaite construire une unité de production à hauteur des ambitions du groupe situé à Rang-du-Fliers, près du futur pôle gare. Ces investissements devraient contribuer à pérenniser l'activité du groupe dans la région.

36 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 256 seront maintenus.

Subvention : **400 000€**

<https://www.intech-medical.com>

ETABLISSEMENTS RAOUL DAVERGNE

Feuquières-en-Vimeu (Somme) – Territoire d'industrie Vallée de la Bresle-Vilmeu

L'entreprise familiale Davergne est spécialisée depuis 1947 dans la fonderie de cupro-aluminium, un alliage aux nombreux avantages de résistance, d'étanchéité et de coulabilité. Le cupro-aluminium est la solution de substitution la plus économique pour les petites et moyennes séries. Implantée au cœur de la Picardie maritime, elle conçoit et réalise des pièces pour des secteurs d'activité à la pointe de la technologie. L'entreprise modernise l'outil de fabrication du service outillage avec un premier tour 5 axes, une machine électro-érosion à fil et un centre d'usinage robodrill. Cette modernisation s'accompagne d'un engagement environnemental dans le traitement des déchets (presse à copeaux, manutention et robotisation en fonderie).

4 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet pour un effectif consolidé à 91.

Subvention : **110 000€**

<https://www.davergne.com>

LEVEQUE MEUNIER PROTECTION ET DECORATION INDUSTRIELLE DES METAUX

Sains-du-Nord (Nord)

Levêque Meunier est leader dans son domaine sur le territoire de l'Avesnois (6 opérateurs à l'échelle régionale sur le même secteur industriel). Le projet porte sur une nouvelle ligne de thermolaquage complète. L'investissement dans l'outil de production permettra à l'entreprise de gagner en compétitivité et donc de potentiellement devenir leader à l'échelle régionale.

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

Subvention : **159 000€**

DICKSON CONSTANT

Wasquehal (Nord)

Reconnu initialement comme le leader mondial de la toile de store, Dickson étend aujourd'hui son leadership à l'ensemble des textiles techniques dédiés à l'amélioration de l'habitat (protection solaire, aménagement extérieur, ameublement intérieur, revêtement de sol) et l'équipement des bateaux. Cette diversification sur 5 marchés est un levier stratégique pour le développement international de Dickson. En 10 ans, les exportations sont passées de 50 à 75% des volumes grâce à une distribution dans 110 pays et un dispositif commercial porté par 14 filiales et représentations implantées dans le monde. Face à une saturation de ses capacités de production à Wasquehal et pour maintenir sa croissance, Dickson Constant projette de créer un second site de production complet.

75 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet.

Subvention : **1 750 000€**

<https://dickson-constant.com/fr>

SOCIETE INDUSTRIELLE DES FONTES

Saint-Quentin (Aisne) – Territoire d'industrie du Saint-Quentinois – Tergnier

La société industrielle des fontes est une entreprise spécialisée dans la fabrication de métaux non ferreux, de petites et moyennes séries de pièces moulées en fonte à graphite sphéroïdal (97% de la production), à graphite lamellaire (2% de la production) ou en fontes alliées allant de 20g à 80 kg. 2 500 à 3 000 tonnes sont produites par an. Les pièces moulées en fonte équipent le matériel roulant ferroviaire, mais aussi les infrastructures, telles que les voies et les lignes caténares. L'entreprise propose un large panel de services pour concevoir des pièces en fonte selon le grade de finition souhaité (pièces brutes, pièces usinées, avec/sans assemblage, avec/sans traitement de surface). Elle modernise aujourd'hui son outil de fabrication pour gagner en productivité, tout en réduisant l'impact énergétique et environnemental lié à son activité et en optimisant les conditions de travail des salariés

70 emplois seront maintenus.

Subvention : **675 000€**

<https://sifontes.com>

MENISSEZ PREMIUM

Feignies (Nord) – Territoire d'industrie du Hainaut-Douaisis-Cambrais

L'entreprise Menissez, implantée sur la commune de Feignies, est spécialisée dans la fabrication industrielle de pains, essentiellement des pains précuits. Elle emploie un peu plus de 130 salariés actuellement. Ses principaux clients sont les supermarchés et les hypermarchés. L'entreprise exporte ses produits dans le monde entier, en Europe pour les pains précuits et dans l'ensemble des continents grâce à la méthode dite du *slacking*. Elle a pour projet l'extension de ses bâtiments afin d'augmenter ses capacités de production qui seront portées à 180 000 tonnes grâce à la création de quatre nouvelles lignes de production, ce qui portera leur nombre à 17.

50 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 83 seront maintenus.

Subvention : **1 800 000€**

<https://menissez.fr>

OEUFS NORD EUROPE

Doullens (Somme)

Œufs Nord Europe est une des sociétés constituant le groupe Cocorette, un des acteurs du marché de l'œuf (sol, label rouge, plein air et biologique) qui contractualise l'achat de ses œufs avec des producteurs, plus de 600 à ce jour, aux engagements de longue durée. L'entreprise souhaite développer des méthodes de production innovantes permettant notamment de répondre aux attentes des clients. Cocorette veut développer ses capacités de production de 25% sur le site de Doullens pour accompagner le développement de l'entreprise et mieux répondre aux besoins.

20 à 30 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 238 seront maintenus.

Subvention : **525 000€**

<https://cocorette.com>

LEFRANT RUBCO S A

Muille-Villette (Somme) – Territoire d'industrie du Saint-Quentinois-Tergnier

Située à Ham dans un bassin d'emploi en très grande difficulté (perte de 300 emplois industriels en moins de 10 ans), cette entreprise est une des seules du secteur. Depuis 1898, elle transforme des huiles végétales en additif pour le caoutchouc. Après avoir lancé un vaste programme de recherche et développement (R&D) consacré à de nouveaux produits (les factices à base d'huile végétale polymérisée, l'émulsion pour bitume à froid et la colle à partir de sous-produits du bois), l'entreprise doit investir pour lancer la phase de production sur son site à Muille-Villette et ainsi répondre au carnet de commandes.

8 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 24 seront maintenus.

Subvention : **970 000€**

<https://lefrant.com>

CORNILLEAU SAS

Bonneuil-les-Eaux (Oise)

Cornilleau, fondée en 1946, est une entreprise française spécialisée dans la conception, le développement et la fabrication de tables et de raquettes de tennis de table. En 2019, Cornilleau a entamé une diversification de ses activités en commercialisant un billard d'extérieur et plusieurs modèles de trampoline. Pour faire face à une forte croissance d'activité, son projet vise à accroître les capacités de production en intégrant de nouveaux équipements de production et de contrôle ainsi qu'en réalisant une extension immobilière d'environ 4000m².

27 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 77 seront maintenus.

Subvention : **889 000€**

<https://cornilleau.com/>

PLAST'UP

Ruitz (Pas-de-Calais) – Territoire d'industrie de Béthune-Bruay

Plast'Up rotomoulage, spécialisé dans la transformation des matières plastiques, fabrique des pièces en petites et moyennes séries et des pièces pouvant mesurer jusqu'à 3m de longueur. Plast'up a concrétisé, en 2020, trois grands projets : la création du site marchand « *Dare win store* », le lancement d'une solution d'intelligence artificielle « Sidonie » et d'une nouvelle colonne aérienne de tri sélectif. L'entreprise compte 19 collaborateurs. Le projet vise à poursuivre la croissance du chiffre d'affaires et la transition numérique des postes de production par l'acquisition de machines et l'extension du bâtiment industriel existant.

9 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet pour un effectif consolidé à 18.

Subvention : **155 000€**

<https://www.plastup-rotomoulage.com>

PLIAGES INDUSTRIELS

Beuvry-la-Forêt (Nord)

La société Pliages industriels est implantée depuis 23 ans à Beuvry-la-Forêt et réalise le pliage/façonnage de matières ferreuses et non ferreuses. Elle constitue un maillon essentiel dans le secteur du bâtiment. Pour accroître sa performance et sa réactivité face à la demande d'un secteur économique exigeant, elle doit produire une qualité irréprochable de pliages en modernisant son outil de production. Les investissements portent sur l'acquisition de machines 4.0 et dans la construction d'un nouveau bâtiment répondant aux nouvelles normes énergétiques, permettant d'augmenter sa capacité de production sur le parc d'activités haute qualité environnementale de Sars-et-Rosières.

9 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 28 seront maintenus.

Subvention : **773 000€**

<https://www.pliagesindustriels.com>

VAN ROBAEYS FRERES

Killem (Nord) – Territoire d'industrie du Dunkerquois

La société Van Robaey frères développe une activité de récolte de lin puis de teillage de cette récolte sur des lignes de production de type industriel. Elle dispose de deux unités de production à Fortel en Artois (Pas-de-Calais) et Killem (Nord), avec un effectif de 122 personnes (hors saisonniers). Cette activité, dont le quasi-monopole de production se situe en Belgique, dans les Hauts-de-France et en Normandie, est florissante. Le projet consiste à améliorer les lignes de teillage pour mieux traiter les fibres de lin et à investir dans des moulins finisseurs qui donneront un meilleur aspect à la matière.

4 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 120 seront maintenus.

Subvention : **156 000€**

<https://www.vanrobaeys.fr>

FERME DU PRE SAS

Serifontaine (Oise)

Créée en 1977, la ferme du pré produit et transforme des œufs. L'entreprise locale commercialise 680 millions d'œufs par an. La ferme souhaite développer une ligne spécifique de production, au sein de bâtiments déjà existants sur le site d'Eragny-sur-Epte, destinée à l'élaboration d'œufs pochés et de steaks d'œufs, via un nouveau processus de cuisson sous vide. Cet investissement lui permettra d'élargir l'offre et de renforcer sa position sur le marché des professionnels (collectivités, établissements scolaires, secteur hospitalier...) avec une gamme plus complète et des produits de qualité. L'objectif à terme est de commercialiser 14 millions d'œufs via cette ligne de production.

10 nouveaux emplois pourront être créés grâce à ce projet et 122 seront maintenus.

Subvention : **566 000€**

<http://www.fermedupre.fr>

Contacts presse

Préfecture de la région Hauts-de-France :

Service régional de la communication interministérielle
pref-communication@nord.gouv.fr - Tél. : 03 20 30 52 50

Région Hauts-de-France :

Peggy Collette-El Hamdi, chef du service de presse
peggy.collette@hautsdefrance.fr - Tél. : 03 74 27 48 38
Clémence Biat, attachée de presse
clemence.biat@hautsdefrance.fr – Tél. : 03 74 27 48 04

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