

Que dire sinon qu'en ce début d'année 2023, l'actualité est une nouvelle fois bien riche sur le Parc ? Le chantier de l'usine ACC se poursuit à un rythme soutenu avec le concours d'entreprises du Parc telle que EIMI, spécialiste en génie climatique et électrique, et dessine avec ses consœurs de Dunkerque et Douai, une vallée de l'électrique. Parallèlement, d'autres projets majeurs voient le jour : des investissements massifs pour le site de Prysmian Group qui permettront de pérenniser sa place de leader de la fibre optique, l'implantation sur le Parc de la société SICAD, comptant parmi les leaders mondiaux du ruban adhésif industriel ou encore pas moins de 4 projets immobiliers dont 3 portés par des promoteurs privés. Souhaitons au Parc et à toutes les entreprises qui le composent de vivre une année 2023 s'inscrivant dans la même dynamique ! Meilleurs vœux à toutes et à tous.



André Kuchcinski,
Président du SIZIAF
(Syndicat Mixte du Parc des
industries Artois-Flandres)

Le Parc au cœur de la « Vallée de l'électrique »



De Dunkerque à Douai en passant par Douvrin, les trois gigafactories françaises de batteries dessinent la carte d'une future « vallée de l'électrique ». Tout un écosystème se met en place...

Première région automobile de France, les Hauts-de-France devraient conserver cette position enviable avec la « vallée de l'électrique » qui se dessine. À Douvrin, ACC sera en effet la première gigafactory à être opérationnelle courant d'année 2023. Elle sera suivie par l'entreprise chinoise AESC Envision à Douai puis de Verkor à Dunkerque. En 2030, les trois sites devraient déployer une puissance de production de 100 GW/h et compter 6.500 emplois directs. Il faut pour cela que tout un écosystème composé de centres de recherche, d'universités et de start-ups se crée. Un réseau d'acteurs d'ores et déjà mobilisé et ce, particulièrement dans les communautés d'agglomération de Lens-Liévin et Béthune-Bruay Artois Lys Romane.

[> En savoir plus](#)

Prysmian Group investit pour améliorer la compétitivité de son site douvrinois



Leader mondial de l'industrie des câbles et systèmes d'énergie et de télécommunications, Prysmian Group va investir plus de 10 millions d'euros pour assurer la compétitivité de son site de Billy-Berclau. La Région Hauts-de-France et le SIZIAF apportent leur concours au projet.

La Business Unit Fibre optique de Prysmian Group compte 5 usines situées au Brésil, aux USA, aux Pays Bas, en Italie et en France. Construit en 1991, le site de Billy-Berclau, est la plus grosse des 5 unités industrielles de fibre optique. Par son savoir-faire, le site se positionne comme un centre d'expertise reconnu dans l'innovation et l'industrialisation des préformes, éléments essentiels pour la fabrication et la qualité de la fibre.

Enjeu stratégique pour l'usine de Billy-Berclau, le projet d'investissement de plus de 10 millions d'euros l'est aussi pour le groupe Prysmian à l'échelle européenne et plus globalement pour la filière des télécommunications. La transition écologique est également au cœur du projet avec un changement de matière première plus respectueuse de l'environnement et qui réduit de surcroît la consommation énergétique du process. Le déploiement se fera sur 36 mois pour une industrialisation prévue fin 2025.

[> En savoir plus](#)

EIMI, fournisseur d'ACC, s'étend une fois encore à l'Hôtel d'entreprises

Premier locataire, en 2000, de l'hôtel d'entreprises, EIMI y investit une troisième cellule. Signe de croissance pour ce spécialiste en génie climatique et électrique qui a remporté le marché des utilités d'ACC.

Entreprise familiale et indépendante ayant son siège à Montbéliard, EIMI exerce 3 métiers : le génie climatique, le génie électrique et la conception de cuisines professionnelles. Avec 2 expertises : la réalisation des installations et leur maintenance. L'entreprise compte 28 implantations dont l'agence EIMI Douvrin, dirigée par Tony Desproges (Directeur Général Adjoint), qui propose l'ensemble des métiers du CVC (Chauffage, Ventilation, Climatisation) mais aussi des prestations en génie électrique.

L'histoire d'EIMI est liée à celle de l'entreprise Peugeot devenue Stellantis. Son implantation sur le Parc en 2000 résultait de la volonté d'y concrétiser sa présence auprès du fabricant de moteurs du constructeur automobile. Peu à peu, EIMI Douvrin a diversifié son portefeuille clients. C'est ainsi que d'une cellule en 2000, EIMI Douvrin est passé à deux en 2017 puis à trois, en 2022, avec près de 40 salariés qui y œuvrent aujourd'hui.

Très vite, EIMI a compris qu'il était stratégique d'accompagner la mutation de son client historique vers l'électrique. Ayant déjà un pied chez Stellantis, il fallait que l'entreprise ait la capacité de répondre à la demande « Utilités » du « BBD1 » d'ACC (eau glacée, chauffage, air comprimé, vapeur, eau déminérée, électrolyte, NMP et azote) mais aussi à la distribution d'électricité. Parce que l'entreprise n'était pas la plus grosse ni celle à la plus forte notoriété parmi les prétendants, elle a décidé de jouer collectif et s'est associée à CATS, spécialiste de la distribution des fluides et gaz propres et à LCI GROUP, spécialiste de la chaudière industrielle. C'est ainsi que, fort de son professionnalisme mais aussi de sa proximité, de sa connaissance des lieux et des attentes des clients industriels le groupement a remporté le marché.

[> En savoir plus](#)



SICAD déménage pour mieux se développer



Pour accompagner son développement, la filiale française du Groupe SICAD, spécialiste du ruban adhésif, quitte Cappinghem pour poser ses valises à Douvrin.

Comptant plus de 700 collaborateurs à travers le monde, le groupe italien SICAD fait partie des leaders mondiaux du ruban adhésif industriel. Située à Cappinghem dans le Nord, sa filiale française qui emploie 80 personnes, produit de la mousse adhésive de protection, du film de protection ainsi que des rubans d'emballage. L'usine et son matériel étant vieillissants, le Groupe SICAD a souhaité doter sa filiale française d'un nouvel outil de production en phase avec la croissance de l'entreprise. Jean-Charles Crémieux, Directeur Général de SICAD France, a décidé d'implanter la nouvelle usine sur le Parc, rue de Prague. « J'ai trouvé au sein du SIZIAF des gens très professionnels, efficaces, pro-entreprise qui font tout pour que l'on vienne », raconte Jean-Charles Crémieux. La construction du site démarrera début 2023 pour un déménagement en 2024. Compte tenu des départs en retraite et du développement de l'entreprise, 20 à 30 personnes y seront recrutées dans un délai assez court.

[> En savoir plus](#)

EN BREF

1^{er} petit-déjeuner thématique du Parc : « Démystifier l'Économie Sociale et Solidaire »

Le 22 novembre dernier, s'est tenue la première conférence participative organisée par le SIZIAF sur le thème de l'Économie Sociale et Solidaire. L'ambition de ces conférences est de faire participer les collaborateurs des entreprises du Parc, spécialistes du sujet (et non forcément ou uniquement les dirigeants). C'est ainsi que d'autres matinées, et notamment, une prochaine sur le sujet de l'énergie, suivront. Le but n'est pas de donner des leçons ou de proposer des solutions toutes faites, mais d'ouvrir le champ des possibles, de donner à réfléchir mais aussi d'échanger les bonnes pratiques et de nouer des contacts. Pourquoi une première matinée consacrée à l'ESS ? Novembre est le « mois de l'Économie Sociale et Solidaire ». C'était donc l'occasion de comprendre ce que représente cette forme d'économie et ce qu'elle peut apporter à notre société en pleine transition. Dans un contexte difficile (crise économique, énergétique, environnementale), les grands principes du développement durable peuvent être les fondations du changement de mentalités (et même de civilisation) en replaçant l'Humain au cœur des projets, notamment économiques.

EN VIDÉO



Un territoire d'accueil des entreprises grandeur nature !

[Découvrir](#)



PARC DES INDUSTRIES
ARTOIS-FLANDRES



Suivez-nous !

[Ici, vous pouvez vous désabonner...](#)