

Après de longs mois de préparation et des travaux menés à vitesse grand V, la mue du Parc devient une réalité avec, au cours de ce même mois de mai, l'inauguration de l'Avenue de Paris, nouvel axe structurant du Parc suivie de celle d'ACC, 1^{er} gigafactory de batteries à s'implanter sur le sol français. Nous sommes fiers d'être au rendez-vous de ce qui est, il faut le dire, un tournant de la vie du Parc. Pour marquer ce tournant, nous avons voulu un symbole à la hauteur de l'événement. C'est ainsi que nous avons confié à deux artistes, Bruno Nazarko et Clémence Jost, le soin de créer une nouvelle cabane de la chaîne des parcs. Ils ont conçu « l'Ômu des Abysses », une œuvre qui sera déposée en bordure de l'étang. Nous reviendrons dans une prochaine lettre (une fois que vous l'aurez découverte !) sur ce qui a été à l'origine de leur inspiration. Dans le sillage d'ACC, deux bonnes nouvelles sont relatées dans cette lettre : la création de DELVIATEK, toute nouvelle entreprise sous-traitante, qui démontre que « l'union fait la force », et la construction par Polygone du 1^{er} bâtiment de l'Avenue de Paris. Parallèlement, d'autres entreprises, telle FINISSADE, rejoignent le Parc tandis que d'autres, telle AUDACE, innove et s'y développent. Longue vie au Parc, à ses entreprises et à tous ceux qui y travaillent !



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

Quand ACC donne naissance à une nouvelle entreprise



Mues par une ambition commune de se tailler une place dans le marché de la mobilité électrique, trois entreprises françaises, DELZEN, PLASTITEK et le Groupe ELVIA Pcb, ont uni leurs compétences pour remporter le marché de production des têtes de batteries d'ACC.

Pour produire ce composant essentiel, la société DELVIATEK a été créée. DELZEN et le Groupe ELVIA Pcb en sont actionnaires ; PLASTITEK intervient en tant que fournisseur référencé. Chaque partenaire amène le produit de son expertise : DELZEN, les composants métalliques, le Groupe ELVIA Pcb, le circuit imprimé et PLASTITEK, le support plastique. DELVIATEK, quant à elle, se charge de l'industrialisation et du Manufacturing de la pièce finale ainsi que des composants stratégiques.

Toute la production sera réalisée à Douvrin, dans un premier temps dans les locaux de la société AQUARESE, qui disposait d'espaces disponibles à louer. Une nouvelle unité de production est prévue d'ici fin 2024, toujours sur le Parc des Industries Artois Flandres. A terme, 50 personnes devraient y travailler.

[> En savoir plus](#)

FINISSADE, expert de l'isolation par l'extérieur, s'installe sur le Parc



Dédiée à l'isolation par l'extérieur des bâtiments et au ravalement de tout type de façade, la société FINISSADE a acquis un terrain rue de Varsovie pour implanter son siège social sur le Parc des industries Artois-Flandres.

L'entreprise, dirigée par Corentin Flauw, opère depuis juin 2021, avec une spécialisation dans les revêtements minéraux. Les fondateurs de l'entreprise, Timothée Barbier et Halim Ekici, sont convaincus que posséder leurs propres locaux leur permettra d'assurer une présence pérenne et maîtrisée sur le territoire. Stratégiquement situé au cœur de la région Hauts-de-France entre la métropole lilloise et le bassin minier, le Parc va permettre d'optimiser les temps de trajet vers les différents chantiers, et ce faisant, réduire l'empreinte carbone de l'entreprise. La construction du bâtiment devrait débuter fin mai. L'entreprise partagera les locaux avec deux autres entreprises du bâtiment et des travaux publics. Le site devrait employer environ 50 personnes. La croissance de l'activité laisse présager un doublement des effectifs à horizon 3 ans.

[> En savoir plus](#)

Avec Audace, le Digital learning répond aux nouveaux enjeux de l'industrie



Attractivité, recrutement, formation aux gestes techniques, cybersécurité, sécurité au travail, ...

L'industrie doit répondre à de nombreux enjeux. Pour améliorer leur performance opérationnelle, nombre d'entreprises misent sur l'immersive learning en réalité virtuelle. Parmi elles, Bridgestone a mis au point un parcours complet de formation intégrant un outil de simulation de fabrication de pneus en réalité virtuelle, réalisé par Audace, entreprise de Digital Learning, installée sur le Parc des industries Artois-Flandres. Ce dispositif innovant, a gagné deux prix en ce début d'année 2023 : le Trophée du Digital Learning dans la catégorie « Blended Learning » et un Laval Virtual award dans la catégorie « Education and training ».

[> En savoir plus](#)

POLYGONE, en charge du 1^{er} bâtiment de l'avenue de Paris



Confronté à une forte demande de surfaces d'activités et une pénurie de disponibilités, le SIZIAF a lancé un appel à manifestation d'intérêt pour la construction d'un bâtiment industriel de 5 000 m² sur une parcelle de 1 hectare, avenue de Paris.

Le Groupe Polygone, entreprise familiale de promotion immobilière, a été retenu. Pour faire la preuve de sa créativité et de son ambition pour le site, Polygone n'a pas hésité à proposer deux projets, réalisés en collaboration avec le cabinet d'architecture GBL. Le bâtiment sera conçu avec des matériaux nobles et un travail paysager important sera entrepris pour répondre aux exigences du cahier des charges. POLYGONE propose ce programme à la vente ou à la location pour s'adapter aux besoins des entreprises et, si aucune n'est aujourd'hui déjà ciblée pour occuper les lieux, Guillaume MOTTE, Directeur du développement foncier de Polygone, imagine volontiers un sous-traitant local d'ACC.

[> En savoir plus](#)

Un petit déjeuner plein d'énergie

Une 2^{ème} réunion participative organisée par le SIZIAF sous le format d'un « petit-déjeuner » s'est tenue le mardi 14 mars dernier. Sa thématique : un sujet d'actualité s'il en est : l'énergie.

L'objectif était de discuter et d'échanger sur les problématiques actuelles liées à la flambée des coûts de l'énergie, sans imposer de solutions toutes faites, mais plutôt d'ouvrir le champ des possibles et de partager les bonnes pratiques : accompagnement, développement et formation pour améliorer compétitivité et performance globale. Dans un contexte de crise énergétique et environnementale durable, les intervenantes Oriane GUIDOT (de la CCI Hauts de France) et Manon FRUIT (du CD2E) ont pu présenter leur expérience et leur expertise dans le domaine des énergies renouvelables.

DVGroup est quant-à-lui intervenu pour présenter sa solution « SMART Energy » qui permet d'identifier de façon très précise ses dépenses énergétiques pour trouver les moyens de les réduire.



A vos agendas !

22 mai

Inauguration
de l'avenue
de Paris

22 juin

Challenge sportif

29 juin

don du sang

EN VIDÉO



Un territoire d'accueil des entreprises grandeur nature !

[Découvrir](#)



PARC DES INDUSTRIES
ARTOIS-FLANDRES



Suivez-nous !

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

Siège social : SIZIAF Parc des industries Artois-Flandres • 64 rue Marcel Cabidou • 62138 Douvrin