

Sogea Environnement : une nouvelle implantation à Europolys

L'entreprise Baumnoise, actrice des métiers de l'hydraulique en France a quitté son site historique. Le but étant de favoriser l'accès aux axes routiers, elle se situe désormais à Autechaux.

Alain Kahn, nouveau Chef d'Agence, a accueilli l'ensemble des clients et des salariés de Sogea Environnement en Franche-Comté pour l'inauguration officielle des nouveaux locaux, en présence des dirigeants de l'entreprise, de Jean-Claude Maurice, président de la CCDB (Doubs Baumoisi), d'Arnaud Marthey, président de la ZIR Europolys, et des maires des communes voisines.

Une entreprise beaunoise multitaâches

Fondée en 1984, l'entreprise nommée à sa création SBM TP (Société Baumnoise de Maçonnerie et Travaux Publics), puis Sogea Franche-Comté en 2017, est devenue Sogea Environnement en janvier 2023. Ancrée dans le bassin baumnois depuis son origine, elle intervient à l'époque dans le domaine de la construction de bâtiments et de réseaux d'eau potable, d'assainissement, de télécom et d'énergie.

L'entreprise, qui compte aujourd'hui 65 collaborateurs, a quitté son site historique de la rue des Glycines à Baume-les-Dames en octobre dernier pour

s'installer dans la zone d'activité Europolys II à Autechaux, plus propice à son activité et à son développement, tout en restant au plus près de ses clients.

La nouvelle implantation reste centrale sur le territoire franc-comtois, où est réalisée l'activité de l'agence de Sogea Environnement, en étant proche des grands axes routiers.

M. Kahn dans son propos à l'inauguration : « Notre culture d'entreprise repose sur des valeurs d'humanité, de sincérité et de créativité. L'humain et la technique sont indissociables à l'exercice de nos métiers. Nous sommes passionnés, à l'écoute de nos clients, et adaptons notre expertise à la complexité de chaque projet. »

L'entreprise intervient dans différents domaines : les réseaux et branchements d'eau potable et d'assainissement ; les réseaux secs : gaz, électricité, télécom, fibre optique ; les réseaux de chaleur urbaine ; les aménagements Voirie Réseaux Divers et maçonnerie, et le balayage. La nouvelle implantation permettra de développer l'ensemble des métiers du petit cycle de l'eau et la réhabilitation sans tranchées. Les nouveaux locaux construits par C3B, également filiale de Vinci Construction, et les aménagements extérieurs (travaux de terrassement, de réseaux et voiries divers, et aménagements d'espaces verts) ont été réalisés par les équipes de Sogea Environnement.



Les dirigeants et élus lors de l'inauguration des nouveaux locaux de Sogea Environnement où 65 collaborateurs travaillent.

ment. Certifiés BREEM Very Good, les nouveaux bâtiments répondent aux dernières normes environnementales et offrent aux collaborateurs un cadre de travail convivial et moderne. Ils sont dotés d'un système de récupération des eaux de pluie permettant non seulement le lavage des engins mais aussi de répondre aux besoins de l'activité balayage de l'entreprise, notamment en périodes de restrictions d'eau. Le site est par ailleurs doté de bornes de recharge pour les véhicules électriques.

Une agence organisée autour de deux zones distinctes

Une parcelle de 8 000 m², qui regroupe un bâtiment administratif de 360 m² et un bâtiment à usage d'atelier et d'entrepôt de stockage, d'une surface de plancher de plus de 1 000 m². Les eaux de toiture sont récupérées, afin d'être utilisées non seulement pour le lavage des véhicules, mais aussi pour répondre aux besoins de l'activité balayage, notamment en période de restriction d'eau. Une seconde parcelle de

10 000 m², située au pied de l'éolienne, qui est dédiée au stockage des engins, matériels et au traitement de matériaux. Dans une démarche respectueuse de l'environnement et d'économie circulaire, une plateforme de stockage temporaire de matériaux et déchets inertes provenant des chantiers de l'entreprise (notamment bétons et enrobés) y est installée, en vue de leur réutilisation, après tri et concassage.

« Nous avons donc entre les mains un bel outil pour produire et construire au service de notre territoire ».