

Hitachi Construction Machinery France s'engage dans la formation des techniciens de demain

Hitachi Construction Machinery France (HCMF) a accueilli le 4 mars dernier, les élèves du lycée professionnel Claude Lehec de Saint-Hilaire-du-Harcouët (50) pour une journée immersive à son siège social à Servon-sur-Vilaine.

Chez HCMF, l'avenir de la mécanique passe par la formation et l'accompagnement des jeunes talents. C'est dans cet esprit que les étudiants en 1^{ère} et 2^{ème} année de BTS MMCM et bac professionnel Maintenance des matériels de construction du lycée Claude LEHEC ont eu l'opportunité de découvrir de manière concrète le métier de technicien.

Un moment d'échanges et de transmission

Après un petit déjeuner d'accueil, les élèves ont eu le droit à une présentation de l'entreprise et du métier de technicien dans ses équipes. Sébastien COQUELIN, directeur marketing produit et lui-même issu du lycée Claude Lehec, a pu présenter la gamme de produits Hitachi.

Par la suite, les jeunes talents ont pu découvrir les locaux ainsi que le parc matériel, notamment avec l'aide de Bastien LESECQ, apprenti technicien à HCMF et élève de Claude Lehec, pour le plus grand bonheur de ses camarades.



Un après-midi technique et interactif

L'après-midi a ensuite marqué le début d'un atelier technique avec des démonstrations menées par Denis CHANTREL, référent technique. Par la suite, les élèves se sont aventurés à répondre à un test de positionnement dynamique et interactif pour mesurer leurs connaissances sur ces machines.

Parmi les questions à élucider on retrouve « Quel est le rôle de l'adblue ? » ou encore « De quoi est composé le système anti-dépollution des HITACHI Zaxis-7 ? », autant de questions spécifiques qui mettent les élèves face à des situations concrètes qu'ils rencontreront dans leur vie professionnelle.

Une ouverture vers l'avenir

Au moment du départ, les élèves ont reçu des goodies... ainsi que des cartes de visite ! Lorena MATHEY, chargée des ressources humaines, souligne l'importance de cette démarche : « *Pour recruter dans un secteur aussi exigeant, il est essentiel de montrer dès le début de leur formation que nous sommes présents et que nous offrons des opportunités, que ce soit en alternance ou en CDI.* »

Si l'ensemble des encadrants était ravi de cette rencontre, les élèves l'étaient tout autant et sont repartis le sourire aux lèvres. « *Une telle intervention complète bien notre enseignement et permet à nos étudiants d'appréhender de nouvelles perspectives professionnelles* » conclut leur professeur d'enseignement Technique Laurent Routault.

À PROPOS :

À propos de Hitachi Construction Machinery France (HCMF) :

À propos de Hitachi Construction Machinery Europe (HCME) :

Hitachi Construction Machinery (Europe) NV (**HCME**) est une filiale de Hitachi Construction Machinery Co., Ltd. (HCM) et est responsable de la fabrication, de la vente et du marketing des équipements de construction Hitachi en Europe, dans certaines régions d'Afrique et en Israël.

Hitachi produit la plus large gamme de pelles hydrauliques au monde, allant des mini-pelles d'une tonne aux pelles minières de 780 tonnes. Chaque modèle offre des performances souples et productives, tout en étant confortable, sûr et fiable. Outre les pelles, HCME fournit également des chargeuses sur pneus, des camions à benne rigide et d'autres équipements de construction pour des applications spéciales. Tous les produits Hitachi sont réputés pour leur haute qualité, leur technologie avancée et leur fiabilité.
<https://www.hitachicm.com/fr/fr/>