

Faits Divers - Justice

ILLKIRCH-GRAFFENSTADEN Ecoles et entreprises
**Métiers de l'énergie et de l'efficacité
énergétique : on recrute**

A.T.



« Le métier de frigoriste n'est pas réservé aux garçons » précise Hervé Sonntag. Photo DNA

D'un côté, une dizaine de professionnels travaillant dans le groupe Engie. De l'autre, une soixantaine de collégiens strasbourgeois en classe de 3^e. Cerise sur le gâteau, l'événement a lieu dans un établissement de formation, le lycée Le Corbusier.

La rencontre du 16 janvier entre gens de métier, collégiens, lycéens et professeurs était une première, du moins dans le secteur de l'énergie.

L'après-midi commence par la présentation du groupe : 160 000 collaborateurs dans 70 pays, 75 000 en France, dont 1500 en Alsace, Engie promeut la transition énergétique en développant des énergies décarbonées. « Nous nous devons de devenir des spécialistes des énergies renouvelables et de maîtriser au maximum la consommation d'énergie » dira en introduction son délégué territorial, François Waddell. « Mais on peine énormément à recruter. Il manque 200 emplois dans le Grand Est, dont une soixantaine en Alsace. »

Des quinze métiers en tension, quatre ont été retenus, tous « des métiers d'avenir » répéteront les intervenants, pour lesquels le lycée Le Corbusier assure une formation : technicien de maintenance, automaticien, plombier chauffagiste, frigoriste.

Les collégiens avaient répondu à une invitation lancée par le rectorat à tous les établissements strasbourgeois, invitation relayée par les professeurs principaux. Issus des collèges Erasme, Kléber, Fustel, Stockfeld, aussi bien en 3^e classique, qu'en SEGPA (Section d'Enseignement Professionnel Adapté) ou en ULIS (Unité Localisée pour l'inclusion Scolaire), ils visitent les ateliers en petits groupes et échangent avec des professionnels, pour chacun des quatre métiers.

• « La banane quand on va bosser »

D'abord goguenards, ils finissent par s'arracher à grand-peine à la section « frigoristes », tant ils sont interpellés par l'authenticité et la passion d'Hervé Sonntag, porte-parole d'Axima Réfrigération, une filiale d'Engie. Il se décrit timide, effacé, « fort moyen », sans projet particulier, il y a 40 ans. Pourquoi pas frigoriste ? suggère une connaissance. D'apprenti, il devient technicien, pour finir directeur de la région Alsace ! « Pas la peine d'être premier de sa classe ! Vous pouvez très bien réussir en étant moyen ! Encore faut-il bosser, le travail paie toujours ! Actuellement, toutes les sociétés embauchent des frigoristes, mais elles n'en trouvent pas ! » Et pourtant, « on a la banane quand on va bosser... On répare la panne, le client a le sourire et vous remercie. On se sent utile, valorisé ». Il faut dire que les enjeux sont très importants, financiers en grande surface, vitaux en salle d'opération...

Ce rapprochement du monde économique et éducatif est le fruit d'une collaboration entre le groupe Engie et le Campus 3E. Ce dernier, créé en 2015 à l'initiative du rectorat de l'académie de Strasbourg et de la région Grand Est, « met en lien les lycées, les formations post-bac, les entreprises, les fédérations, pour promouvoir des formations et des bonnes pratiques dans le secteur de l'Ecoconstruction et de l'Efficacité Energétique (3E) » explique sa directrice opérationnelle Mélanie Trommenschlager.

Le lycée Le Corbusier organise deux journées portes ouvertes, le 6 mars de 14 h à 19 h et le 7 mars de 8 h 30 à 13 h.