

La logique de l'emploi passe par le secteur logistique

La filière transport et logistique était à l'honneur lors de ce forum lycéen

Le lycée privé professionnel et technologique Caucadis a organisé, en partenariat avec l'Aftral, un forum pour l'emploi et l'orientation des métiers du transport et de la logistique.

L'Aftral, Apprendre et se former en transport et logistique, le plus grand pôle de formation initiale de transport logistique en France, propose des formations en alternance du CAP au Bac + 6 à travers son réseau de 46 centres de formation d'apprentis et de 20 écoles supérieures spécialisées dans toute la France.

Du transport de voyageurs au transport sanitaire en passant par le tourisme et le commerce international, ce sont tous les métiers du transport et de la logistique qui sont concernés par les nombreuses formations proposées. Après le café d'accueil, les lycéens ont tourné par petits groupes sur cinq ateliers: tout savoir sur l'alternance, pour quel métier suis-je fait?, trouver un stage ou une alternance ou un job d'été, choisir son avenir et, pour terminer, un quiz ludique permettant de tester ses connaissances en logistique et transport.

Pour Pascal Pineau, le directeur du lycée, l'objectif est avant tout de rencontrer des entreprises et de mieux découvrir les métiers du transport et de la logistique ainsi que les formations qui peuvent les y conduire: "Les élèves vont parcourir ces ateliers sur la matinée et auront l'occasion de dialoguer avec les représentants des sociétés partenaires et d'anciens élèves qui pourront répondre à toutes les questions des jeunes. Nous avons ouvert ce forum à toutes les classes de 3^e des collèges que nous attendons avec leurs professeurs principaux."

Deux membres du personnel de l'entreprise de transport routier CTM, Gérard et Eva, accueilleraient les jeunes pour un job dating: "Nous expliquons aux élèves comment se présenter dans le cadre d'une recherche de



Les lycéens ont tourné par petits groupes sur cinq ateliers: tout savoir sur l'alternance, pour quel métier suis-je fait?, trouver un stage ou une alternance ou un job d'été, choisir son avenir...

stage ou de job qui leur permettra de rentrer dans la vie active. Ce n'est pas qu'un entretien théorique car certains vont peut-être trouver quelque chose derrière, comme un stage pour l'été prochain. L'entreprise prend très régulièrement des étudiants du lycée en stage."

Témoigner de sa propre expérience

C'est également le cas de l'entreprise Dascher, prestataire international de solutions de transport et logistique, représenté par Guillaume, un ancien élève du lycée Caucadis: "J'ai obtenu ici au lycée mon BEP puis mon Bac pro et enfin mon BTS en alternance. J'ai par la suite intégré Dascher il y a sept ans où je suis responsable d'une équipe de 15 personnes dans un entrepôt logistique de 12000 m² avec la gestion complète de deux clients. Je participe à toutes les opérations proposées par le lycée pour apporter mon expérience et si je peux accompagner des jeunes dans ce monde diffi-

cile de la filière transport, ce sera une satisfaction. Dès que je peux prendre un stagiaire dans mon entreprise, je le fais parce que j'ai eu de mon côté la chance d'en bénéficier lors de mes études."

L'alternance, une vraie opportunité

Dans le hangar servant à la formation des métiers liés au stockage et à la manutention, Joël surveille de près les manœuvres de Bilel sur son chariot élévateur: "Je travaille à l'Aftral et je dirige ce matin la pratique pour ces jeunes en CAP alternance à la conduite du chariot catégorie 3. Le but est de savoir charger une remorque en latéral et de pratiquer un gerbage de palettes en piles, le tout dans un milieu étroit."

Bilel, lui, est en alternance chez Scania: "Ça se passe bien, je gère bien la manipulation du chariot, j'ai juste quelques petits détails à régler pour devenir cariste professionnel après l'obtention de mon diplôme dans deux

ans." De son côté, Marie Du Bois, enseignante à Caucadis en section transport-logistique, a utilisé des supports vidéo pour expliciter l'avenir de la robotique dans le monde futur du transport: "Les robots automatisés sont de plus en plus fréquemment utilisés dans la logistique, tant sur la palettisation que sur la préparation des commandes, sans oublier les drones qui permettent de faire les inventaires dans les entrepôts. L'ère du temps va vers la robotisation mais on peut se poser la question si ce n'est pas au déficit des emplois de l'être humain et avec quel impact possible sur notre environnement."

Une matinée très enrichissante pour tous ces jeunes qui se projettent vers ces métiers de la logistique. À l'instar d'Andréa qui souhaite épouser la profession de douanière ou de Jérôme, élève de seconde, qui n'a pas encore choisi la filière exacte de la chaîne du transport dans laquelle il se destine. C.C.



Différents intervenants, chefs d'entreprises ou anciens élèves sont venus apporter leurs témoignages et leurs conseils aux lycéens. / PHOTOS C.C.