

Futurs ingénieurs au Pôle Food Val de Loire

Le Pôle Food Val de Loire a reçu les 4 et 5 décembre une délégation de VetAgroSup, école d'ingénieurs agronomes de Clermont-Ferrand, en voyage d'études en région Centre-Val de Loire.

La délégation comprenait vingt-quatre étudiants de niveau bac + 5 issus de deux options, Sa'Innov (sciences agroalimentaires pour l'innovation et la performance) et Market (management commercial et marketing agricoles et alimentaires), et deux accompagnateurs. Pendant ces deux jours, ils ont visité des industries (HPP Centre, Marco Polo Foods et D'Aucy Long Life Logistic) et eu des contacts avec des start-up de l'incubateur (NBread Process, Terra Cérès, Comme des Pa-

pas). Ces étudiants sont autant de futurs stagiaires, collaborateurs pour les entreprises locales... voire de futurs entrepreneurs.

A l'issue du passage de la promotion 2017 de cette école, trois étudiants ont effectué leur stage et mémoire de fin d'études en Loir-et-Cher et ont décroché leur premier emploi dans le département où ils sont encore en poste. A l'image de Laure Villacèque, originaire de Toulouse et ingénieur chez NBread Process à Contres : « J'étais moi-même à leur place il y a trois ans. J'avais fait la visite de l'incubateur de Contres et cela avait débouché sur un stage chez Nbread Process, avant d'être embauchée. Désormais, en tant qu'ingénieur dans cette entreprise, j'ai présenté

aux étudiants notre modèle économique. Le profil de ces étudiants nous intéresse, puisque nous allons bientôt chercher des stagiaires. »

Pour Caroline Yannovitch, en charge des relations partenariales entreprises au sein de VetAgroSup, ces échanges entre son établissement et le Food Val de Loire ont été possibles grâce à Pierre Berneau-Merlet, animateur du cluster de Contres, qui fut aussi diplômé de cette école de Clermont-Ferrand : « Ce partenariat nous permet d'aborder la pédagogie, l'employabilité, l'innovation et la recherche. Des entreprises sont demandeuses pour bénéficier de l'expertise scientifique de l'école. »

C. N.



Les étudiants ont visité l'entreprise HPP Centre, spécialisée dans la conservation de denrées par traitement hautes pressions.

(Photo Food Val de Loire)