

Falaise

Lycée et entreprises tentent un rapprochement

QUOTIDIEN OUEST-FRANCE | mercredi 10 octobre 2018

593 mots | -



Les entreprises invitées ont pu découvrir le plateau technique sur le site Guibray du lycée falaisien. - Crédit: Ouest-France

L'établissement a organisé une visite de son plateau technique, mardi, pour expliquer son offre de formation, mais aussi mieux comprendre les besoins des professionnels.

Reportage

« **L'intérêt majeur de la formation professionnelle, c'est de pouvoir répondre aux besoins économiques du territoire** », a rappelé en préambule, Erwann Chaudron, inspecteur de l'éducation nationale en Sciences et techniques industrielles.

C'est l'un des objectifs de cette rencontre, organisée mardi, au lycée polyvalent Guibray-Liard, à laquelle une quinzaine d'entreprises, organismes de formation et institutions ont assisté. Le but est aussi de faire découvrir le bac Maintenance des équipements industriels dispensé à [Falaise](#), et les outils dont disposent les élèves, et d'échanger avec les professionnels.

Besoin de polyvalence

Cette visite, inédite pour le territoire, a été lancée par la Région, la communauté de communes du pays de [Falaise](#) (CDC) et le lycée lui-même. « **L'idée, c'est de permettre de se connaître un petit peu mieux** », explique Jean-François Lamache, le proviseur. Et « **d'impulser et de renforcer le partenariat** » entre le monde des entreprises et l'Éducation nationale.

Une initiative qui a trouvé son public. « **On a été agréablement surpris** », confie la représentante de Tartefrais. « **On sait qu'on peut mettre en formation des personnes ici**, renchérit [Anne Fontaine](#), au service Entreprises de [Pôle emploi](#). **Ça correspond à la demande.** »

Tout au moins dans une certaine mesure. Car le tour de table réalisé à l'issue de la présentation du plateau technique est révélateur. Et Sylvie Goyer, ambassadrice du territoire à la Région, donne le ton : « **Ce qu'on aimerait, c'est avoir des étudiants plus polyvalents sur la maintenance** », explique celle qui est aussi responsable Ressources humaines du site falaisien d'Erca.

« **La particularité, c'est qu'on a développé un métier** », relève aussi Frédéric Lelandais, responsable formation chez [PSA](#). Celui de pilote de production, qui doit « **maîtriser au moins**

quatre technologies » pour pouvoir assurer également de la maintenance.

Les témoignages se suivent et se ressemblent. « **La difficulté de recrutement, c'est d'avoir des conducteurs de ligne qui interviennent sur les premières pannes de machine** », résume le directeur de Soffamo, qui fabrique des moules pour l'injection plastique.

« **La polyvalence, c'est ce qu'on attend des personnes qui rentrent aujourd'hui** », souligne également la responsable formation de Tartefrais.

Il y a aussi la question de l'expérience qui est soulevée par les professionnels. « **On voit qu'il y a tout ce qu'il faut ici, mais il nous manque ce côté alternance** », indique les Carrières de Vignats qui « **recherchent désespérément** » depuis six mois un électricien. Ce « **déficit** » est également soulevé par les organismes de formation.

Une image à redorer

Mais le problème de l'image des métiers de l'industrie est également au cœur de la problématique. « **C'est vrai qu'on a peu de jeunes qui vont y aller**, relève Christelle Sochon, conseillère à la Mission locale. **On a besoin de visites d'entreprises pour attirer des personnes. Et des parrains qui peuvent venir pour parler du métier.** » Cet appel est aussi lancé par le lycée Guibray-Liard qui voudrait plus d'intervenants professionnels auprès de ses élèves.

En attendant, pour mieux correspondre aux attentes du monde de l'industrie, un « **groupe de travail** » va se mettre en place pour, potentiellement, accentuer telle ou telle partie du programme scolaire.

Autre piste pour également augmenter le nombre de candidats : changer l'image souvent faussée de ces métiers. Le 8 novembre, le Pays de Falaise met ainsi en place une visite de trois entreprises par une quinzaine de professeurs de l'enseignement général, collège et lycée confondu.

Mariam FOURNIER.