

163	UTBM Service communication	L'Est Républicain	29 août 2016
		spéciale	alternance - apprentissage - ingénieurs - diplôme

La « voie royale » de l'alternance



■ Les alternants représentent désormais plus de 10 % des 2.600 élèves ingénieurs de l'UTBM.

Photo UTBM..

Montbéliard. Les formations en alternance sont de plus en plus fréquentées dans l'enseignement supérieur : du niveau DUT (bac +2) à la licence professionnelle en passant par le Master jusqu'aux diplômes d'ingénieur.

Directeur de la pédagogie à l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard (UTBM), Alexandre Camina de confirme que le nombre des étudiants alternants augmente d'année en année. Ils représentent plus de 10 % des élèves ingénieurs de l'UTBM. Soit 300 jeunes gens sélectionnés à bac +2 sur un effectif global de 2.600 étudiants. Ils se répartissent dans 4 filières (génie électrique, logistique industrielle, informatique et mécanique).

La voie a été ouverte en partenariat avec l'Institut des techniques d'ingénieurs de l'industrie (IT2I), premier réseau d'ingénieurs en alternance. Un partenariat qui ouvre grandes les portes des entreprises, qu'elles soient

petites, moyennes ou plus importantes.

Résultat ? Plus de 50 % des alternants débouchent, une fois leur diplôme en poche, sur un emploi en contrat à durée indéterminée (CDI). Ce ne sont pas nécessairement les grands groupes, mais les PMI/PME voire les très petites entreprises (TPE) qui recrutent. Elles embauchent en France comme à l'étranger où les alternants effectuent un stage obligatoire d'au moins six mois.

Le phénomène constaté à l'UTBM est à l'identique à l'Université de Franche-Comté. En particulier à l'UT de Belfort-Montbéliard où plus de 10 % des étudiants étaient, l'an passé, des alternants.

Directeur du CFA Sup de Franche-Comté, David Markévik n'hésite pas à parler de « voie royale », qui permet à 80,5 % des alternants (au nombre de 480 par an) de « déboucher rapidement sur un emploi ».

Jacques BALTHAZARD