

| | | | |
|-----|-------------------------------|-------------------|--|
| 140 | UTBM service communication | L'Est Républicain | Mercredi 18 mai 2011 |
| | | Belfort | apprentissage - IUT - Génie civil - formation - alternance - énergies renouvelables |

Enseignement Deux nouvelles formations ouvertes à l'apprentissage à l'IUT

Un contrat de travail à trois

L'IUT de Belfort-Montbéliard a obtenu l'habilitation de la Région pour proposer aux étudiants la licence professionnelle Énergies renouvelables (EnR) et la 2^e année du DUT Génie civil en apprentissage dès la rentrée de septembre 2011. Ainsi, 12 étudiants en Génie civil et 18 en Énergies renouvelables « testeront » cette nouvelle formule, certes plus chargée que la filière dite classique.

Vers l'embauche

Mais, il s'agissait, dit Philippe Pracht, le directeur de l'IUT, « d'une forte demande. Les jeunes ont compris que les enjeux étaient là ».

« Cette formation va permettre d'ancrer ces jeunes localement dans la vie active », rajoute Jérémie Trombik, responsable de la formation Génie civil.

« Et cette formule est très attractive pour les entreprises », affirme encore Patrick Robert, chef de centre Colas Est, parrain de la promotion 2009-2010, et à fond pour la formule. « Le jeune va plus s'impliquer dans l'entreprise, il va y travailler plus que lors de stage. Il sera intégré dans la mesure où il a toutes les chances d'être embauché par l'entreprise à l'issue de son apprentissage. C'est une sorte de contrat de travail à trois : le jeune, l'IUT et l'entreprise ».

« L'embaucher autant que possible, c'est le souhait de l'entreprise à qui nous ne



■ Philippe Pracht, le directeur, Jérémie Trombik et Thierry Marget.

Photo EB

présentons que des candidats valables », certifie Maryse De Stéfano, chef d'entreprise et marraine de la promotion 2010-2011. « Et nous de notre côté », intervient Thierry Marget, président régional des syndicats de bureaux d'études, « comme nous sommes très favorables à ce type de formations, nous servons de relais aux départements pour leur trouver des formations en alternance ».

Dans les rangs des candi-

dat à cette formation, on n'est pas moins enthousiaste. « C'est la meilleure idée de formation qui soit », estime Maxime, étudiant en 1^{re} année de Génie civil. « On acquiert d'abord les bases et on applique la deuxième année ». « La 2^e année, c'est une vraie année professionnelle, on utilise les bases de la 1^{re} année », rajoute Jérôme. Quant à François, l'entreprise que l'a pris en stage cette année, lui a demandé de rentrer en apprentissage l'année

prochaine.

Chez EDF, partenaire de l'IUT, on est enthousiasmé par cette formation. « Nous sommes sur d'importants chantiers », explique Alain Daubas, responsable communication à la délégation régionale d'EDF. « 30 % de nos effectifs vont partir d'ici 2015 et une centaine de jeunes préparent leur diplôme par alternance en ce moment chez EDF ».

La voie est tracée.

Élisabeth BECKER