

334	UTBM service communication	L'Est Républicain	Vendredi 25 novembre 2011
		Belfort	Forum Supinfo - orientation lycéens - événement

Sevenans Carrefour des métiers pour les lycéens à l'UTBM

En Belfort



Photo ER

■ Une journée marathon pour 3.000 élèves de terminale. Pour un choix éclairé, toutes les filières du supérieur étaient représentées.

Orientation 200 exposants ont présenté hier leurs formations Les lycéens face à leur avenir

TOUTE LA JOURNÉE, l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard (UTBM), à Sevenans, reçoit 3.000 lycéens de l'Aire urbaine et deux cents établissements de l'académie et limitrophes. Tous sont présents pour parler de l'avenir des élèves de terminale dans les filières de l'enseignement supérieur.

Des bus viennent les déposer par rotation de sept cents, toutes les heures et demie. Aussitôt, les futurs bacheliers s'engouffrent dans l'établissement et se répartissent sur les trois niveaux du bâtiment, où les attendent les stands des écoles et universités, regroupés par pôles de formation.

« L'essentiel du travail de préparation de cette journée a été fourni par le Centre d'information et d'orientation (CIO) de Belfort-Montbéliard », précise M. Grisard, proviseur adjoint du Lycée Follereau de Belfort, pilote de l'événement cette année. « Nous avons fait un travail en amont avec les élèves pour cibler leurs choix et les diriger. Nous voulons les former et les éduquer pour être adaptables. Ainsi, ils pourront percevoir les possibilités d'évolution de carrière de chaque métier présenté ».

De l'avis de quelques élèves, cette journée est bien organi-



■ Des élèves qui cherchent leur voie.

Photo P-H.P

sée et ils trouvent en général ce qu'ils sont venus chercher. Le concept est bon. Quelques bémols cependant.

Aymeric veut faire un BTS agricole dans le milieu équestre. Cette branche n'est pas représentée.

Thibo et Flavien ont du mal à se repérer : « C'est immense et la signalétique n'est pas terrible. On aurait aimé aussi qu'il y ait plus de profs aux stands occupés par des étudiants, pour avoir toutes les informations nécessaires ».

Pour cette édition, les organisateurs veulent démythifier

certaines filières perçues comme élitistes, à l'image des classes préparatoires aux grandes écoles.

« J'ai procédé à une étude statistique pour voir ce que sont devenus d'anciens élèves », annonce M. Marconot, professeur de physique, en classe prépa à Follereau. « Par exemple, un élève qui a neuf de moyenne en maths et huit en physique peut très bien continuer ses études aux Arts et Métiers à Paris. Cela prouve qu'avec ambition, courage et travail, tout est possible ».

Paul-Henri PIOTROWSKI