

179	UTBM Service communication	Est Républicain	19 novembre 2015
		Enseignement supérieur	UTBM, Enseignement supérieur, Collège, Bethoncourt

## Bethoncourt

# Accompagner vers l'enseignement supérieur

Une réunion d'informations s'est tenue, mardi 17 novembre, au collège Anatole France, afin d'expliquer aux élèves de 3<sup>e</sup> et aux parents le programme d'ouverture sociale et culturelle proposé par l'UTBM.

Le dispositif des Cordées de la réussite vise à favoriser l'accès à l'enseignement supérieur de jeunes, quel que soit leur milieu socio-culturel, en leur donnant les clés pour s'engager avec succès dans les filières d'excellence. Aujourd'hui, ce sont plus de 375 Cordées de la réussite qui se répartissent sur le territoire national, avec un accompagnement dès la 3<sup>e</sup>. Les élèves doivent aussi



■ L'UTBM propose à des collégiens un programme pour favoriser l'accès à l'enseignement supérieur.

avoir un suivi particulier au lycée et un maintien des liens avec l'université.

Françoise Glenny, chargée de mission UTBM, coordinatrice de tous les collèges et les lycées du secteur, précise : « L'UTBM

va chapeauter le dispositif, c'est l'école d'ingénieurs la plus proche qui sera la tête de cordée. Les résultats des collégiens peuvent être améliorés par les étudiants, en donnant l'envie de réussir la 3<sup>e</sup>, le brevet,

d'aller vers une seconde intéressante, d'être suivi surtout, s'ils en ont les moyens faire de longues études pour exercer plus tard un métier plus intéressant et plus passionnant ».

Laurie Meistermann, 20 ans, et Charlotte Chambrin, 20 ans, étudiantes dans le département Ingénierie et management des systèmes industriels 3<sup>e</sup> année, proposent de découvrir le fonctionnement d'une entreprise, de préparer le stage en entreprise, d'aider pour la présentation de diaporama, de préparer à l'oral pour l'examen d'Histoire des Arts et de faire découvrir de la vie étudiante.

« Douze collégiens auront la chance de profiter de ce dispositif le jeudi de 16 h 30 à 17 h 30 », indique Cindy Tisserand, professeur de physique et coordinatrice sur le collège A.France.