



COMMUNIQUE DE PRESSE

LES JOURNÉES NATIONALES DES CORDEES DE LA REUSSITE

Les journées nationales des « Cordées de la réussite » se dérouleront le vendredi 18 et le samedi 19 janvier 2013.

Dans le Loir-et-Cher, un dispositif des « Cordées de la Réussite » est porté par l'école nationale d'ingénieurs du Val de Loire (ENIVL) en collaboration avec l'IUT de Blois et le lycée Dessaignes (possédant une classe préparatoire aux grandes écoles). Cette cordée qui entre dans sa 2^{ème} année a permis à une centaine de jeunes de se familiariser avec l'enseignement supérieur, d'éveiller leur curiosité pour les filières scientifiques et de développer le goût des élèves pour les filières techniques et scientifique.

Dans le cadre des journées nationales, l'ENIVL et l'IUT de Blois organisent le 18 janvier, une matinée sur le thème « robotique et expérimentations scientifiques » dans le cadre de la cordée « Ensemble vers les sommets ».

Deux ateliers seront proposés à des élèves de 6^{ème} et 3^{ème} des collèges Bégon et Rabelais de Blois :

1. Robotique à l'ENIVL de Blois

Le Club Robotique de l'ENIVL propose à des collégiens de 3^{ème} de travailler sur les robots techniques, programmés pour des mouvements ou des réactions face à des stimuli. C'est l'occasion d'aborder avec des collégiens la question de la programmation, mais aussi des capteurs, domaines entrevus en classe en Technologie et Sciences Physiques. Ce temps est poursuivi par un moment avec un chercheur de l'ENIVL, co-préparé avec les professeurs du collège pour un apport scientifique. Ce dispositif qui s'adresse autant aux garçons qu'aux filles participe autant à l'ambition scolaire qu'à l'égalité garçons-filles.

2. Expérimentations scientifiques à l'IUT de Blois

Le cadre est celui de l'accompagnement personnalisé en 6^{ème}. Un groupe de 6-7 élèves (action renouvelée plusieurs fois dans l'année car 3 classes de 6^{ème} concernées pour le collège Rabelais) sera accueilli à l'IUT de Blois pour assister à des manipulations scientifiques, essentiellement en Optique. A l'issue de ces manipulations, les élèves devront formuler des hypothèses, tenter par des recherches guidées de comprendre le fonctionnement puis enverront par mail, aux étudiants de l'IUT le résultat des recherches. Ce travail favorise la démarche expérimentale et constitue aussi un pré-parcours de découverte des voies de formation.

Coordonnées par le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche avec le concours du ministère de l'Éducation nationale, du ministère délégué à la ville, du ministère de la Défense, du ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt, et du ministère de la Culture et de la communication, ces journées mobiliseront les établissements d'enseignement secondaire avec les établissements d'enseignement supérieur, les associations et les acteurs du monde économique impliqués dans le dispositif.

Lancées en 2008 dans le cadre de la dynamique Espoir Banlieues, les Cordées de la réussite ont pour objet d'« aider les élèves notamment ceux qui sont issus de familles modestes et scolarisés dans des établissements situés en zone prioritaire ainsi qu'en zone rurale à lever les obstacles psychologiques ou culturels qui les font souvent renoncer à s'engager dans des études longues alors qu'ils en ont la motivation et les capacités ».

Dans cette dynamique, les Cordées de la réussite instituent des partenariats entre des établissements supérieurs (grandes écoles, université et lycée à classe préparatoire) des lycées (généralistes, technologiques et professionnels) et des collèges, en particulier ceux situés dans des quartiers prioritaires de la politique de la ville en intégrant les jeunes bénéficiant des « Internats d'excellence ».

L'État apporte un soutien financier (8,6 M€ en 2012) via le Ministère délégué à la ville (4,6 M€), le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche ainsi que de l'éducation nationale via les rectorats.

Collèges sources :

- A.Karr à Montdoubleau,
- Bégon à Blois,
- F.Rabelais à Blois

Lycées sources :

- Philibert Dessaignes à Blois
- Augustin Thierry à Blois
- Camille Claudel à Blois
- Claude de France à Romorantin
- Ronsard à Vendôme
- LEGTA à Areines

Pour plus d'informations :

http://www.ac-orleans-tours.fr/orientation/cordees_de_la_reussite/

CONTACTS :

- | | |
|---------------------------|---|
| ➤ Rectorat – SAIO : | Alexandra MENEUX (alexandra.meneux@ac-orleans-tours.fr) |
| ➤ Inspection Académique : | Laurent PINAULT (ce.iio41@ac-orleans-tours.fr) |
| ➤ Préfecture / ACSE : | Rémy MAILLET (remy.maillet@loir-et-cher.gouv.fr) |
| | François DALBY (delegue.prefet41@gmail.com) |