

Strasbourg, le 22 juin 2011

Découverte des métiers de la maintenance : remise des prix du concours Afim Alsace 2011

Armande Le Pellec, recteur de l'académie de Strasbourg, chancelier des universités d'Alsace, remettra mercredi 29 juin 2011, à partir de 14h à l'IUT Louis Pasteur de Schiltigheim, les prix de la 3^e édition du concours Afim Alsace, en présence du président de l'université de Strasbourg et du président de l'Afim.

Destiné à valoriser les métiers de la maintenance, le concours est organisé sur l'ensemble du territoire national par l'association française des ingénieurs de maintenance (Afim), Dans l'académie de Strasbourg, il bénéficie du soutien du club école-entreprises Alsace.

Un collège, un lycée ou un IUT et une entreprise, tel est le format exigé pour les équipes participant au concours Afim Alsace 2011. De cette association doit naître un document multimédia d'une quinzaine de minutes, ayant pour objectif de valoriser les métiers de la maintenance.

Cette année, sept lycées et sept collèges de l'académie de Strasbourg se sont ainsi associés avec des entreprises relevant de leur secteur géographique. Ces équipes ont travaillé de concert pendant toute l'année scolaire pour produire des films, dont l'objectif est de permettre à de jeunes élèves en phase d'orientation professionnelle de découvrir les métiers de maintenance et les formations associées.

La remise des prix sera retransmise en direct sur internet par la chaîne *Colloques et Conférences* : www.canalc2.tv.

Renseignements complémentaires sur le [site de l'IUT Louis Pasteur](#)

Programme

14h00	Accueil des participants : équipes de collégiens et lycéens avec leurs professeurs et chefs d'établissements, ainsi que les chefs de travaux des lycées concernés.
14h15	Visionnage des films produits (sélection)
15h30	Remise des prix du concours Allocutions de clôture Cocktail

Les équipes du concours Afim 2011

Classe de 3^e découverte professionnelle 6h du **collège Lucien Herr** (Altkirch) et classes de seconde, 1^e et terminale maintenance des équipements industriels (MEI) du **lycée Jean-Jacques Henner** (Altkirch), avec l'entreprise **Thyssenkrupp** (Ensisheim)

Classe de 3^e découverte professionnelle 6h et classe de 1^e MEI du **lycée Charles Stoessel** (Mulhouse) avec **l'hôpital de Mulhouse**

Classe de 3^e découverte professionnelle 6h et classe de 1^e MEI du **lycée Jean Mermoz** (Saint Louis) avec l'entreprise **Cryostar** (Hésingue)

Classe de 3^e découverte professionnelle 3h du **collège Pierre Claude** (Sarre-Union) et classes de 3^e découverte professionnelle 6h et de 1^e MEI du **lycée Georges Imbert** (Sarre-union) avec l'entreprise **Schneider Électrique Sarel** (Sarre-Union)

Classe de 3^e découverte professionnelle 6h et classe de 1^e MEI du **lycée Jules Verne** (Saverne) avec l'entreprise **Otis** (Saverne)

Classe de 4^e alternance du **collège de Villé** et **lycée J. B. Schwilgué** (Sélestat) avec l'entreprise **Hartmann** (Lièpvre)

Classe de 3^e découverte professionnelle 6h et classe de 1^e MEI du **lycée Stanislas** de Wissembourg avec l'entreprise **Gunther Tools** (Sultz-sous-Forêt)