

## Remise du Trophée AICVF 2013 au Lycée Roger DESCHAUX

L'AICVF (Association des Ingénieurs en Climatique, Ventilation et Froid) s'est fixé pour objectifs d'assurer l'information et le perfectionnement technique de ses adhérents et des acteurs du domaine, ainsi que d'établir et de renforcer les liens professionnels et personnels entre ces acteurs.

Dans ce cadre, elle organise au Lycée Roger DESCHAUX un cycle de conférences sur des thèmes en rapport avec l'actualité technique d'un secteur industriel en constante mutation et particulièrement concerné par le développement durable et l'efficacité énergétique.

Elle a également mis en place, depuis 2012, un « Trophée AICVF Rhône-Alpes » à l'intention des sections de Techniciens supérieurs concernées. Il s'agit de proposer et d'argumenter des solutions à un problème technique établi à partir d'un cas réel. Le sujet 2013 était « Optimisation du rendement d'une chaufferie à condensation ».

Pour la seconde année consécutive, la classe de deuxième année de BTS Fluides-Energie-Environnement (option Génie climatique) du Lycée Roger DESCHAUX a remporté ce Trophée, face au Lycée LA MARTINIÈRE de Lyon.

La cérémonie de remise du Trophée s'est tenue le 18 juin dernier au Lycée, en présence de MM Gilles BIETRIX Proviseur du Lycée, Guy CHATEIGNIER IA-IPR en charge de l'établissement, Jacques LUCIANI IEN-ET en charge de la SEP de l'établissement, Yves GUYOT D.A.E.T., Guillaume LISSY Conseiller régional, Michel DUCLOS Président du groupe régional Rhône-Alpes de l'AICVF et, bien sûr, des étudiants lauréats et de l'équipe pédagogique ayant encadré leur travail. Ceux-ci ont été félicités pour la qualité du dossier rendu.

Merci à l'AICVF de cette contribution active à la formation et à l'insertion professionnelle de nos étudiants de STS et bravo à l'ensemble des lauréats, à qui on souhaite le même succès pour l'obtention de leur diplôme...

