
L'ENGEES en fête :
parrainage de la promotion Stuttgart et cérémonie de remise des diplômes présidée
par Philippe RICHERT

L'École nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg (ENGEES) sera en fête le vendredi 25 janvier. Cette journée débutera par le parrainage de la promotion d'élèves-ingénieurs entrants suivi dans l'après-midi de la cérémonie de remise des diplômes.

La nouvelle promotion de l'ENGEES, composée de 92 élèves-ingénieurs, sera parrainée par la ville de STUTTGART qui lui donnera son nom et la Société BÜRKERT, entreprise du Bade-Wurtemberg, implantée en Alsace, partenaire de l'école.

Ce premier parrainage allemand résulte de la volonté de valoriser la dimension et l'ouverture transfrontalière de l'école. Monsieur Hartmut KLEIN, directeur de l'eau de la ville de Stuttgart et Monsieur Frédéric RUF, responsable Recherche et Développement de Bürkert, présideront à la cérémonie de baptême.

L'ENGEES félicitera ensuite ses nouveaux diplômés, toutes filières confondues (ingénieurs, masters spécialisés, licence professionnelle). Cette cérémonie sera présidée par M. Philippe RICHERT, ancien Ministre, Président du Conseil Régional d'Alsace. Cette journée se terminera par le traditionnel spectacle réalisé par les élèves de première année et par le gala des étudiants.

A noter que la veille se déroulera une présentation des meilleurs travaux de fin d'études (TFE). 3 jeunes diplômés ont été sélectionnés cette année pour exposer leurs travaux et recherche.

Contact

fanny.genest@engees.unistra.fr
03 88 24 82 14

A propos de l'ENGEES

L'ENGEES est une école d'hydraulique appliquée formant des ingénieurs et cadres dans les domaines de l'eau, de la protection de l'environnement, de l'équipement et de l'aménagement des territoires. Elle est portée par la conscience aigüe qu'une eau de qualité est un patrimoine qu'il faut protéger, défendre et traiter comme tel, qu'elle est une ressource limitée sur notre planète. Elle s'efforce ainsi de transmettre non seulement des savoirs à la pointe des développements technologiques, mais aussi des valeurs citoyennes et une éthique commune portant sur le partage, l'accès durable et sécurisé à cette ressource indispensable que constitue l'eau. Forte de 50 années d'expérience, l'école est aujourd'hui une référence reconnue dans son domaine.