

SIGNATURE DE LA CONVENTION DE PARTENARIAT ENTRE EDF EN ALSACE, LE GROUPE ES ET L'ENGEES

Lundi 30 septembre 2013, 110 étudiants visitent le site de production hydraulique de **Kembs (68)**, à l'occasion de la signature de la convention de partenariat entre le **Groupe ES, EDF en Alsace**, représentés par Frédéric Hofmann directeur de l'unité de production hydraulique Est, et l'**ENGEES - École Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg** – représentée par Jean-François Quéré, son directeur.

Réunis autour des **enjeux majeurs** que constituent **l'eau, l'énergie et l'environnement**, l'ENGEES, EDF en Alsace et le Groupe ES **unissent leurs expertises** au service de la **formation d'ingénieurs hautement qualifiés**.

Cette convention, comprenant un volet financier de **20 000 euros sur 2 ans**, prévoit d'agir sur **3 axes** :

1. Renforcer la formation des futurs ingénieurs au plus haut niveau et au contact des réalités de l'entreprise :

- Mise en place à partir de la **rentrée 2013 d'interventions spécifiquement conçues et dispensées par des ingénieurs hydrauliciens d'EDF sur « l'aménagement hydroélectrique au cœur de son territoire »**.
- Visites de sites de production d'électricité en Alsace, notamment sur les aspects alliant économie et environnement.

2. Développer les relations école-entreprises :

- Parrainage de la promotion « Manche » (2012-2015) de l'ENGEES par EDF.
- Participation aux rencontres professionnelles et ateliers métiers organisés par l'ENGEES seule ou dans le cadre d'Alsace Tech (réseau des grandes écoles d'ingénieurs, d'architecture et de management d'Alsace).
- Accueil des étudiants, apprentis et jeunes diplômés de l'ENGEES.

3. Sensibiliser les étudiants aux logiques d'action de développement durable.

Par l'approche d'outils comme ceux de l'ingénierie sociale de l'environnement, par la conduite du plan Vert lancé en 2012 (stratégie des établissements d'enseignement supérieur en matière de développement durable conforme à l'article 55 de la loi Grenelle 1), par les modules de formation spécifiques et les conférences apportant les témoignages de grands acteurs, l'ENGEES inscrit le développement durable dans ses priorités et rencontre la stratégie d'EDF qui soutiendra ces initiatives, par les témoignages des salariés du groupe et l'appui financier au développement des actions de ce volet.

Cette action sur le champ de l'éducation s'inscrit dans le cadre de la convention de coopération pour le développement durable signée par la Région Alsace avec le Groupe EDF en novembre 2008 et renouvelée début 2012 pour une période de 3 ans.

Le Groupe EDF accompagne ainsi l'INSA de Strasbourg, l'EM Business School, la Fondation Université de Strasbourg et la Fondation de l'Université de Haute Alsace.

Contacts presse :

Fanny Genest - ENGEES
06 86 92 88 63
fanny.genest@engees.unistra.fr

Isabelle Cablé - EDF en Alsace
06 88 18 01 19
isabelle.cable@edf.fr

Martine Hoff - Groupe ES
06 30 49 33 61
martine.hoff@es-groupe.fr

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. Les solides connaissances techniques et scientifiques mais aussi économiques, juridiques, sociales et managériales dispensées permettent aux étudiants diplômés de l'ENGEES d'exercer leur métier en cohérence avec les objectifs du développement durable.

Implantée à Strasbourg depuis plus de 50 ans, l'ENGEES cultive et développe d'étroites relations avec les entreprises du secteur de l'eau et de l'environnement : chaire d'entreprise, journées techniques, pôle de compétitivité, contrats de recherche. De plus, elle associe fortement ses partenaires professionnels à son projet de formation : plus de 200 intervenants professionnels extérieurs, de nombreuses visites et présentations d'entreprises, parrainage, etc. Depuis 2009, l'école donne accès à son diplôme d'ingénieur par la voie de l'apprentissage. Elle accompagne et forme ainsi 25% d'élèves en sus.

<http://engees.unistra.fr>

À propos d'EDF en Alsace : un mix énergétique 100 % sans émission directe de CO₂

Chaque année, EDF produit en Alsace près de 20 milliards de kWh d'électricité, soit 4 % de la production française, 100 % sans émission de gaz à effet de serre. Avec les énergies nucléaire, hydraulique et les énergies renouvelables, il exploite un parc de production d'électricité performant, diversifié et complémentaire. 40 % de cette énergie sont produits à partir d'énergie renouvelable (hydraulique).

Énergéticien intégré, EDF est présent sur l'ensemble des métiers : production, transport, distribution, négoce et vente d'énergie avec 3 000 salariés. Le groupe fournit en Alsace de l'énergie (électricité et gaz) et des services d'éco-efficacité énergétique à 800 000 clients particuliers, entreprises et collectivités locales, dont près de la moitié via le Groupe ÉS.

Acteur économique incontournable de l'Alsace, conciliant économie et environnement, le Groupe EDF en Alsace est aussi un employeur majeur : il emploie 3 000 salariés, dont 110 nouveaux embauchés et 150 jeunes en contrat d'apprentissage en 2013. A l'échelle nationale, EDF a recruté en 2013 6 200 talents, dont 1 100 ingénieurs et est, selon une étude TNS Sofres, la 1^{ère} entreprise préférée des étudiants ingénieurs.

<http://alsace.edf.com>

À propos du Groupe ÉS

Héritier de plus de 100 ans d'histoire commune avec l'Alsace, le Groupe ÉS, filiale d'EDF, est le premier énergéticien régional multi-énergies. Son histoire et son développement sont étroitement liés à sa région. Chaque jour, le Groupe ÉS s'appuie sur ses valeurs de proximité, de performance, de responsabilité et d'engagement pour l'environnement pour servir ses clients. Ses principales activités couvrent la distribution et la vente d'électricité, la vente de gaz, d'énergie verte et le développement de services énergétiques. La maîtrise de la demande d'énergie dans le bâti et les énergies renouvelables sont au cœur du développement du Groupe ÉS.

www.es-groupe.fr