

Rouen, le 14 février 2011

L'ESIGELEC devient Ecole associée au Groupe des Ecoles des Mines

Ayant reconnu les qualités de l'ESIGELEC sur les plans pédagogique et scientifique, le Groupe des Ecoles des Mines vient de signer une convention d'association avec l'école d'ingénieurs de Rouen. Cette association traduit une volonté commune de développer des coopérations en matière de formation, de recherche, d'innovation et de création d'activités.

Elle s'inscrit dans la stratégie de chacun des partenaires, de renforcer ses actions et sa visibilité tant en France que sur le plan international.

■ Une stratégie de coopération

Le Groupe des Ecoles des Mines souhaite construire avec des écoles d'ingénieurs ayant une forte implication territoriale, un mode de coopération favorisant et renforçant leur développement et leur capacité d'action réciproques.

Le développement de l'ESIGELEC repose sur de nombreux partenariats avec des entreprises, des institutions, et des établissements d'enseignement supérieur et de recherche. Une association avec le Groupe des Ecoles des Mines constitue un pas déterminant vers une collaboration de long terme avec un réseau d'écoles d'excellence.

Cette association entre l'ESIGELEC et le Groupe des Ecoles des Mines, tout en respectant l'indépendance des partenaires, et au-delà d'une reconnaissance d'excellence mutuelle, vise à développer des synergies et des coopérations dans le domaine de la formation, de la recherche, de l'innovation, de la création d'entreprise et de l'international.

■ Une reconnaissance mutuelle de qualité

L'association de l'ESIGELEC avec le Groupe des Ecoles des Mines traduit une reconnaissance mutuelle d'un référentiel de qualité partagé :

- des modes de recrutement des élèves exigeants,
- un corps enseignant permanent significatif et de bon niveau,
- un enseignement fondé sur une pédagogie ouverte et active,
- des relations fortes et structurées avec les milieux économiques,
- une activité de recherche reconnue,
- une ouverture internationale significative,
- des débouchés variés pour les diplômés.

Pour Eric Durieux, Directeur Général de l'ESIGELEC : «L'ESIGELEC a défini une stratégie de développement basée sur un fort enracinement régional, une visibilité nationale et une forte implantation internationale. L'association au Groupe des Ecoles des Mines va concourir à renforcer durablement notre positionnement comme une Grande Ecole d'Ingénieurs généralistes, installée parmi les leaders sur le marché français. Elle traduit une reconnaissance de la qualité de ses diplômés, de son enseignement, de sa recherche, de son rayonnement international, et également de son interactivité avec les entreprises, de son rôle en matière de développement économique, sans oublier son action citoyenne et son ouverture sociale.»

A propos de l'ESIGELEC

Grande École d'Ingénieurs généralistes sous statut privé associatif, l'ESIGELEC a formé plus de 9000 diplômés depuis sa création en 1901. Habilitée par la Commission des Titres d'Ingénieur (CTI), elle est Membre de la Conférence des Directeurs des Ecoles Françaises d'Ingénieurs (CDEFI) et de la Conférence des Grandes Ecoles (CGE).

L'ESIGELEC est soutenue par la Chambre de Commerce et d'Industrie de Rouen (CCIR) qui la co-administre dans le cadre d'une association loi 1901 avec la Société des Ingénieurs en Génie Électrique (anciens élèves), avec les collectivités (Conseil régional de Haute-Normandie, CREA), les entreprises, grands groupes et PME (Aircelle, EDF, France Télécom, Synchronic, Thales Air Systems, Valéo), et leur structure représentative (UIMM), et les acteurs de l'enseignement supérieur (Université de Rouen). Elle est sous contrat avec l'Etat.

L'ESIGELEC représente un groupe humain de 2000 personnes environ, personnels et enseignants. Elle accueille plus de 1600 étudiants répartis sur 2 sites : son campus du Technopôle du Madrillet à l'entrée sud de Rouen sur la commune de St Etienne du Rouvray (Cycle ingénieur, Programme Mastères, Programme Doctoral) et à Rouen, en centre ville (Cycle préparatoire intégré).

Elle dispense une formation d'ingénieurs généralistes avec 12 dominantes, bilingues anglais français, autour des technologies de pointe :

- Ingénierie des Systèmes Electroniques de Télécommunications
- Génie des Systèmes d'Information
- Ingénierie des Communications
- Architecture et Sécurité des Réseaux
- Mécatronique et Génie Electrique
- Automatique Robotique Industrielle
- Génie Électrique et Transport
- Ingénierie des Systèmes Embarqués
- Energie et développement durable
- Ingénierie biomédicale
- Ingénieur d'Affaires
- Ingénieur Finance

Les missions de l'ESIGELEC :

- ✓ la formation diplômante au travers du Programme Ingénieur (en formation classique, en apprentissage, en contrat de professionnalisation, ou en formation continue), du Programme Mastères en Science, ou du Programme Doctoral (en partenariat avec les écoles doctorales),
- ✓ la recherche au sein de l'IRSEEM (Institut de Recherche en Systèmes Electroniques Embarqués) labellisé équipe d'accueil et CRT (centre de ressources technologiques)
- ✓ l'innovation
- ✓ l'accompagnement des entreprises en matière de formation continue, de R&D et d'ingénierie
- ✓ l'international, l'ingénierie pédagogique à l'étranger et la délocalisation de programmes (90 partenariats universitaires dans 40 pays, 34% d'étudiants étrangers, 2 bureaux en Chine et Inde, 3 cycles préparatoires délocalisés en Afrique...)
- ✓ la réponse sociétale (tête de 3 cordées de la réussite)

Actualités :

- ✓ Eric Durieux est nommé Directeur Général depuis le 1er Janvier 2011 et Directeur de l'IRSEEM. Il était dernièrement Directeur Adjoint de l'Ecole des Mines de Douai en charge de la Recherche.
- ✓ L'ESIGELEC vient de signer une convention d'association avec le Groupe des Ecoles des Mines
- ✓ Le Campus Intégration Systèmes-Embarqués ouvrira ses portes à la rentrée 2011