

Saint Etienne du Rouvray, le mercredi 17 novembre 2010.

## Nomination du nouveau directeur de l'ESIGELEC



*M. Eric DURIEUX est nommé Directeur Général de l'ESIGELEC, école d'ingénieurs de Rouen. Il succédera à M. Claude GUILLERMET, qui était en poste depuis 1997, et qui assurera jusqu'à son départ en retraite en août 2011, les fonctions de Conseiller du Président du Conseil d'Administration de l'école.*

### **■ M. Eric Durieux est nommé Directeur Général de l'ESIGELEC, école d'ingénieurs de Rouen.**

Agé de 48 ans, Docteur en Sciences de l'Université de Genève, et détenteur d'un MBA de l'Université de Chicago, M. Eric Durieux est actuellement Directeur Adjoint en charge de la Recherche à l'Ecole des Mines de Douai.

Son parcours professionnel s'est déroulé dans le domaine de la recherche scientifique et technologique, et dans le secteur du développement et des transformations en entreprise.

M. Eric Durieux a exercé de nombreuses responsabilités dans le domaine de la recherche scientifique et technologique à l'Université Claude Bernard à Lyon, au CERN et à l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) en Suisse, sur des sujets à forte composante Electronique, Informatique, Optique Laser, Energétique, Environnement, Pollution atmosphérique. Durant 6 ans, il a dirigé une équipe à l'EPFL dans le domaine de la gestion des risques environnementaux.

Il a ensuite pris la Direction de la Stratégie et de l'Organisation, en matière de Gestion des Risques Industriels, d'une centaine d'implantations de la multinationale pharmaceutique MERIAL. Il a également assuré des missions de consultant en développement stratégique et gestion du changement pour IBM, SERVITEC, ou les Nations Unies. Il a été également Directeur de l'Audit des programmes de développement stratégiques de Zurich Financial Services.

M. Eric Durieux prendra ses fonctions de Directeur Général de l'ESIGELEC le 3 janvier 2011.

Contact presse : Sophie Conreur – Attachée de presse

02.32.91.59.94 ou [sophie.conreur@esigelec.fr](mailto:sophie.conreur@esigelec.fr)

## A propos de l'ESIGELEC



*L'ESIGELEC, qui accueille plus de 1600 étudiants sur son campus à Rouen, dispense une formation d'ingénieurs généralistes avec 12 dominantes, bilingues anglais français, autour des technologies de pointe (telles les systèmes embarqués, la mécatronique...), jusqu'à l'ingénierie finance, l'ingénierie d'affaires et dernièrement le biomédical ou encore l'énergie développement durable.*

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 cogère dans le cadre d'une association loi 1901 avec la Société des Ingénieurs en Génie Électrique (SIGELEC) regroupant les anciens élèves, les collectivités (Conseil régional de Haute-Normandie, Agglomération de Rouen), 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.

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)
- ✓ 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, 40 pays, 34% d'étudiants étrangers)
- ✓ la réponse sociétale (tête de 2 cordées de la réussite)

[www.esigelec.fr](http://www.esigelec.fr)

Contact presse : Sophie Conreur – Attachée de presse

02.32.91.59.94 ou [sophie.conreur@esigelec.fr](mailto:sophie.conreur@esigelec.fr)

ESIGELEC - Technopôle du Madrillet – Avenue Galilée – BP 10024 – 76801 SAINT ETIENNE DU ROUVRAY