

## L'ESITC Caen signe une convention de coopération avec l'INSA Rouen

### *L'Ecole d'ingénierie et travaux de la construction accueillera ainsi une formation internationale double diplôme en génie civil*

**18 Janvier 2010.** L'Ecole Supérieure d'Ingénieurs des Travaux de la Construction (l'ESITC) de Caen a signé aujourd'hui une convention de coopération avec l'Institut National des Sciences Appliquées (INSA) de Rouen. Les deux grandes écoles d'ingénieurs se sont rapprochées afin de structurer les activités de formation, recherche et transfert dans le domaine du Génie Civil à l'échelle de la Normandie (Basse et Haute). Leur coopération, désormais, vise aussi à l'élargissement de l'offre de formation en génie civil au profit des élèves ingénieurs de cinquième année des deux établissements, au lancement d'une formation internationale de haut niveau en génie civil délivrant un double diplôme et à des activités communes dans le domaine de la recherche.



Signature de la convention ESITC Caen \* – INSA Rouen. Auteur : Armand BIGOT

### **Un partenariat renforcé pour offrir plus d'options aux étudiants**

L'ESITC Caen, reconnue pour son expertise dans le domaine du bâtiment et des travaux publics, assiste l'INSA de Rouen dans la pédagogie des enseignements de la formation d'ingénieurs Génie civil et constructions durables de l'INSA de Rouen, en convention avec l'Université du Havre, depuis sa création en 2008.

Forts de leurs expériences communes, les deux établissements ont souhaité renforcer leur partenariat par la signature d'une convention de coopération, aujourd'hui à Caen. Hélène Grimault-Duc, directrice de l'ESITC Caen, souligne qu' « *Il s'agit d'un projet de partenariat de longue date qui traduit un véritable effort de coopération entre les deux écoles normandes et qui se concrétise aujourd'hui au bénéfice des étudiants et de la profession.* ». Le but est de valoriser les approches complémentaires d'un établissement public et d'un établissement privé et de permettre aux élèves ingénieurs de chaque école de bénéficier de l'expérience, des compétences et du réseau de l'école partenaire.

La convention bilatérale signée aujourd'hui officialise et pérennise les échanges entre les deux établissements. Afin d'offrir aux élèves ingénieurs en cinquième année de formation en Génie civil un choix de formation plus diversifié, dans le cadre du département GCCD, les deux écoles donnent ainsi l'accès réciproque à une ou plusieurs options.

### **Un nouveau double diplôme international en génie civil**

La convention prévoit la mise en place conjointe d'une formation internationale en génie civil en langue anglaise. L'ESITC Caen va accueillir et piloter ce programme destiné à un public international et conçu conjointement avec l'INSA de Rouen. Cette formation, dont le lancement est prévu pour la rentrée 2011, sera placée sous la responsabilité principale d'un enseignant de l'ESITC Caen, secondé par un enseignant issu de l'INSA de Rouen. Le titre ou diplôme sera conjoint aux deux établissements. L'INSA de Rouen utilisera son réseau international pour faciliter le recrutement de candidats de haut niveau.

### **Des activités de recherche communes**

Cette coopération permet aux 2 établissements d'effectuer des activités de recherche communes en Génie Civil/Génie Mécanique, l'ESITC Caen s'appuyant sur l'INSA de Rouen pour la notoriété et la compétence qu'il a acquises en particulier dans le domaine de la Recherche. Une thèse co-tutorée sur le complexe « Matériaux cimentaires-Matériaux composites » a déjà été soutenue avec succès.

#### **A propos de l'ESITC Caen, l'Ecole d'ingénierie et travaux de la construction**

*L'ESITC Caen est une grande école d'ingénieurs créée en 1993 avec la vocation d'être au service des acteurs du BTP. Établissement d'enseignement supérieur privé reconnu par l'État, l'école est habilitée par la Commission des Titres d'Ingénieurs à délivrer le diplôme d'Ingénieur. La durée des études est de 5 ans, proposant aux étudiants un cursus professionnalisant et 24 parcours possibles dont, par exemple, une spécialisation technique sur les métiers (des travaux publics et du bâtiment), stratégique (ingénierie de projet, management de travaux) ou d'expertise (éco-matériaux et construction durable, énergétique du bâtiment). L'ESITC Caen est membre de la CGE, la CDEFI, l'UGEI, l'ADEIN, l'AUF et l'UVED. [www.esitc-caen.fr](http://www.esitc-caen.fr)*

#### **A propos de l'INSA de Rouen**

*L'INSA de Rouen est une grande école d'ingénieurs publique qui accueille cette année près de 1600 élèves. Il propose 7 formations d'ingénieurs : Architecture des Systèmes d'Information, Chimie Fine et Procédés, Énergétique et Propulsion, Génie Civil et Constructions Durables, Génie Mathématique, Maîtrise des Risques Industriels, Mécanique habilités par la Commission des Titres d'Ingénieurs. Il propose également 7 masters recherche et délivre le Doctorat. L'INSA de Rouen est membre du puissant réseau des INSA qui forme chaque année 10% des ingénieurs français. Il a tissé des liens étroits avec le monde industriel et a développé de nombreux partenariats avec des organismes internationaux. L'INSA de Rouen figure parmi les premières écoles d'ingénieurs en France.*

**Contact relations presse à Noir sur Blanc :**  
**Mihaela Fiordean, [mfiordean@noirsurblanc.com](mailto:mfiordean@noirsurblanc.com), tél. : 06 65 79 13 69**

\* Dans la photo, de gauche à droite : Jean-Louis BILLOËT, Directeur de l'INSA de Rouen ; Hélène GRIMAUULT-DUC, Directrice de l'ESITC Caen ; Christian FERRE, Trésorier du Conseil d'Administration de l'ESITC Caen