

Talence, le 16 février 2015

FRANÇOIS CANSELL, DIRECTEUR GENERAL DE BORDEAUX INP, ELU PRESIDENT DE LA CDEFI

François Cansell, Directeur général de Bordeaux INP, a été élu le vendredi 13 février à la présidence de la CDEFI (Conférence des Directeurs des Ecoles Françaises d'Ingénieurs) pour un mandat de deux ans. Il succède ainsi à Jean-Marie Chesneaux.

COMPOSITION DU NOUVEAU BUREAU

François Cansell a été élu, pour un mandat de deux ans, Président de la CDEFI, le vendredi 13 février. A ces côtés, ont été élus 3 Vice-Présidents:

Armel de la Bourdonnaye, Directeur de l'École des Ponts ParisTech ;

Elisabeth Crépon, Directrice de l'ENSTA ParisTech ;

Jean-Marie Chesneaux, Directeur de Polytech Paris-UPMC .

PRIORITE : DONNER A LA CDEFI UN « ROLE STRATEGIQUE » DANS UN PAYSAGE EN MUTATION

Durant ce mandat, François Cansell et son équipe souhaitent que la CDEFI ait un rôle stratégique dans un paysage de l'enseignement supérieur en pleine mutation au niveau mondial depuis près de dix ans. Le nouveau bureau a formulé les grandes orientations qu'il souhaite poursuivre dans sa profession de foi, publiée le 5 février dernier. Parmi elles, on trouve :

- **Assurer un développement éducatif, économique et social durable**, en étant force de proposition, afin de valoriser, avec les universités, le savoir-faire des écoles d'ingénieurs françaises.
- **Promouvoir le rayonnement international des écoles françaises d'ingénieurs** en s'impliquant fortement auprès de l'European University Association et de l'European Network for Accreditation of Engineering Education, et en soutenant la démarche à l'internationale de la CTI,
- **Contribuer au renforcement du continuum ingénieur(e)s diplômé(e)s – doctorat**
- **Développer des partenariats renforcés avec la CTI, la CGE, l'IESF et la CPU** pour contribuer au rayonnement de l'enseignement supérieur, de la recherche, du transfert et de l'innovation de la France
- **Renforcer la position de leader de la CDEFI comme représentant des écoles d'ingénieurs** auprès des ministères, des élus, des collectivités territoriales, des organisations patronales et syndicales pour les salarié(e)s et les étudiant(e)s.



« Nous souhaitons défendre la diversité et la qualité des écoles d'ingénieurs françaises, qui sont une des principales forces de l'enseignement supérieur, de la recherche, du transfert et de l'innovation du territoire. Elles constituent, aux côtés des universités, une véritable richesse dans ce paysage et contribuent à l'avancée des connaissances en sciences et technologies, aux besoins d'expertises de l'industrie, au transfert et à l'innovation dans les entreprises et enfin plus largement, au développement de la société. »



BORDEAUX INP EN BREF

Bordeaux INP est un groupe de 8 écoles d'ingénieurs publiques en Aquitaine qui rassemble près de 3200 élèves avec 5 écoles internes (ENSC¹, ENSCBP², ENSEGID³, ENSEIRB-MATMECA⁴, ENSTBB⁵), 3 écoles sous convention de coopération (Bordeaux Sciences Agro*⁶, ENSGTI*⁷, ISABTP*⁸), une classe préparatoire intégrée « La prépa des INP » et un incubateur étudiants « SIT'INNOV ».

L'établissement propose 19 spécialités d'ingénieurs dont 6 par apprentissage. Les formations sont adossées à 12 laboratoires de recherche, communs avec l'université de Bordeaux, l'université de Bordeaux Montaigne, le CNRS, l'INRA et à 8 équipes communes avec l'INRIA.

Bordeaux INP est membre de la Communauté d'Universités et d'Établissements d'Aquitaine et appartient au Groupe INP avec Lorraine INP, Grenoble INP et l'INP Toulouse, soit un réseau de 30 grandes écoles. Le Groupe INP diplôme 1 ingénieur sur 7 en France, soit 15%.

Pour en savoir plus : www.bordeaux-inp.fr

¹ENSC : Ecole Nationale Supérieure de Cognitique

²ENSCBP : Ecole Nationale Supérieure de Chimie, de Biologie et de Physique

³ENSEGID : Ecole Nationale Supérieure en Environnement, Géoressources et Ingénierie du Développement Durable

⁴ENSEIRB-MATMECA : Ecole Nationale Supérieure d'Électronique, Informatique, Télécommunications, Mathématique et Mécanique de Bordeaux

⁵ENSTBB : Ecole Nationale Supérieure de Technologie des Biomolécules de Bordeaux

⁶Bordeaux Sciences Agro* : Ecole Nationale Supérieure des Sciences Agronomiques de Bordeaux-Aquitaine, école du MAAF.

⁷ENSGTI* : Ecole Nationale Supérieure en Génie des Technologies Industrielles, école interne de l'UPPA

⁸ISABTP* : Institut Supérieur Aquitain du Bâtiment et des Travaux publics, école interne de l'UPPA

*écoles conventionnées avec Bordeaux INP