

Paris, le 19 décembre 2013

Recherche

> L'Institut Mines-Télécom installe son nouveau Conseil scientifique présidé par Gérard Roucairol de l'Académie des technologies

Le Conseil scientifique de l'Institut Mines-Télécom, dont le rôle est de conseiller l'Institut sur sa stratégie Recherche & innovation, a tenu sa première séance le 17 décembre. Il est constitué de 15 représentants du monde de l'entreprise (industrie et services), de 7 représentants du monde académique, de 6 personnalités qualifiées et de 4 représentants du corps professoral.

Rôle et mission du Conseil scientifique

Le rôle de ce nouveau Conseil scientifique est de conseiller l'Institut Mines-Télécom sur sa stratégie de recherche et d'innovation, en prenant en compte les besoins de l'économie et de la société ainsi que les évolutions scientifiques et technologiques, dans un contexte national, européen et international. Sa composition reflète l'envergure thématique des activités de recherche et d'innovation de l'Institut. Son ambition est illustrée par la présence d'entreprises ayant une vision mondiale de l'économie, des marchés, des technologies et de la société, ainsi que par la participation, pour le monde académique, de chercheurs issus d'universités ou de centres de recherche internationaux.

Gérard Roucairol, nouveau président du Conseil scientifique

« Les écoles de l'institut Mines-Télécom sont connues pour leur excellence dans le domaine de l'enseignement supérieur. Notre prochain défi est de nous hisser globalement au plus haut niveau dans le domaine de la recherche. Nous devons faire de cet ensemble d'équipes et de laboratoires répartis sur tout le territoire, un acteur national qui compte en France et à l'international, tout particulièrement dans la recherche technologique qui me tient à cœur » explique Gérard Roucairol.



Gérard Roucairol a mené une carrière de chercheur universitaire puis de directeur scientifique chez Bull jusqu'en 2008. En 2009, il devient le président de Teratec, l'association qui regroupe entreprises et laboratoires de recherche pour constituer un pôle européen de compétences en simulation numérique à haute performance. Début 2013, il est élu président de l'Académie des technologies. Créée en 2000, l'Académie des technologies se veut un lieu de réflexions et un catalyseur d'innovation et d'expérimentations face aux grands défis technologiques.

A propos de l'Institut Mines-Télécom www.mines-telecom.fr

L'Institut Mines-Télécom est un établissement public dédié à l'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation dans les domaines de l'ingénierie et du numérique. Il est composé des 10 grandes écoles Mines et Télécom sous tutelle du ministre en charge de l'industrie et des communications électroniques, 2 écoles filiales, 2 partenaires stratégiques et un réseau de 11 écoles associées. L'Institut Mines-Télécom est reconnu au niveau national et international pour l'excellence de ses formations d'ingénieurs, managers et docteurs, ses travaux de recherche et son activité en matière d'innovation.

L'Institut Mines-Télécom est membre des alliances nationales de programmation de la recherche Allistene, Aviesan et Athena. Il entretient des relations étroites avec le monde économique et dispose de deux Instituts Carnot. Chaque année une centaine de start-up sortent de ses incubateurs.

Contacts presse Institut Mines-Télécom

Agence OXYGEN : Maëlle Garrido, Tatiana Graffeuil
+33 (0)1 41 11 37 85 / 37 89
maelle@oxygen-rp.com – tgraffeuil@oxygen-rp.com

Institut Mines-Télécom : Jérôme Vauselle
+33 (0)1 45 81 75 05
jerome.vauselle@mines-telecom.fr

PRÉSIDENT DU CONSEIL SCIENTIFIQUE

Gérard ROUCAIROL : Président de l'Académie des Technologies

ENTREPRISES

Sylvain ALLANO : Directeur scientifique Technologies et technologies futures, **PSA Peugeot Citroën**

Nathalie ANDRIEUX : Directrice du numérique du groupe La Poste et Présidente de Mediapost Communication, **La Poste**

Stéphane ANDRIEUX : Directeur scientifique d'EDF Recherche et Développement, **EDF R&D**,

Godefroy BEAUVALLET : Directeur du Fond AXA pour la Recherche, **AXA**

François CORON : Directeur Unité ingénierie thermique et mécanique, **Astrium ST**

Pascal DALOZ : DGA Stratégie et développement du marché, **Dassault Systems**

Olivier DELABROY : Directeur de la recherche, Air Liquide, **AIR LIQUIDE**

Nicolas DEMASSIEUX : Directeur Orange Labs Recherche, **Orange**

Alain FIOCCO : Directeur senior en charge du programme IPV6 et Cyber-sécurité, **CISCO**

Michel GLOTIN : Directeur Scientifique de la Division Matériaux, **ARKEMA France**

Claude LEPAPE : Vice-Président, **Schneider Electric**

Carlos MORENO : Conseiller Scientifique du Président chez COFELY INEO & CEO Pôle FSIM GDFSUEZ, **GDF SUEZ-COFELY INEO**

Lara ROUYRES : Fondateur & CEO de Selectionnist, **Selectionn**

Yves LE STUNFF : Délégué scientifique Total Exploration Production, **Total**

Christine TAHON : Directrice Recherche et technologie Essential Chemical, **Solvay**

ACADÉMIQUES

Aude BILLARD : Professeure, Directrice du Laboratoire d'Algorithmes et Systèmes d'Apprentissage (LASA), **EPFL**

Sandro MACCHIETTO : Professeur, Chairman du Centre pour la Recherche Appliquée UNIHEAT, **Imperial College London**

Saadi LAHLOU : Professeur, **London School of Economics**

Jean-Claude LATOMBE : Professeur, Directeur du laboratoire informatique et de science robotique, **Stanford University**

Nadia MAGNENAT-THALMANN : Directrice de l'Institute for Media Innovation, **Nanyang Technological University (NTU)** à Singapour et Directrice du laboratoire de recherche MIRALab, **Université de Genève**

Catherine TRUFFERT : Directrice de la Recherche, **BRGM**

Martin WIRSING : Professeur, Vice-Président LMU, **LMU Munich**

PERSONNALITÉS QUALIFIÉES

Mathias FINK : Professeur, Académie des sciences, Académie des technologies

Bettina LAVILLE : Conseiller d'État, Fondatrice et présidente d'honneur du Comité 21

Jacqueline LECOURTIER : Consultante Indépendante

Michèle PAPPALARDO : Magistrat à la Cour des comptes et nommée « Fédératrice du mieux vivre en ville » par la ministre du Commerce extérieur, **Cour des Comptes**

Gérard ROUCAIROL : Président de l'Académie des Technologies

Henri VERDIER : Directeur d'Etalab

REPRÉSENTANTS ÉLUS DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS

Jean-Charles PINOLI : Professeur, **Mines Saint-Étienne**, *Mathématiques et Traitement d'image*

Nadia MAIZI : Professeure, Directrice du Centre de Mathématiques Appliquées, **Mines ParisTech**

Jean-Marie BONNIN : Professeur, Responsable du Département Réseaux, Sécurité et Multimédia, **Télécom Bretagne**

Wojciech PIECZYNSKI : Professeur, Responsable du Département Communications, Image, et traitement de l'Information, **Télécom SudParis**