

Communiqué de presse



Paris, le 20 mars 2007

9^{ème} cérémonie du Prix des Technologies de l'Information : un palmarès 2007 sous le signe de l'excellence

Pour la 9^{ème} édition du Prix des Technologies de l'Information qui s'est tenue, hier, au Sénat, le Jury a choisi des lauréats témoignant du dynamisme français dans la Société de l'Information. Le Prix des Technologies de l'Information, placé sous le haut patronage de Christian Poncelet, est organisé par Télécom Paris et l'AIST, son association d'ingénieurs. Il récompense les personnalités qui, à des titres multiples, ont œuvré à la transformation de la société par la diffusion des nouvelles technologies et contribué à leurs développements grâce à de nombreuses initiatives et travaux.

Le Jury, présidé par Jean-Michel Hubert, Président délégué du Comité Stratégique pour le Numérique, Président délégué du Conseil Stratégique des Technologies de l'Information et ex-Président de l'Autorité de Régulation des Télécommunications, a distingué le rôle fondamental des composants, la réussite mondiale des outils de conceptions françaises et l'approche d'une régulation de l'Internet par une coopération des acteurs. Il a ainsi salué l'importance de l'innovation dans le secteur industriel mais aussi la réflexion autour d'une citoyenneté Internet au niveau institutionnel.

Autour de Serge Tchuruk, président d'Alcatel-Lucent, invité d'honneur de la cérémonie, 250 personnalités du monde des télécoms et des technologies de l'information ont assisté à cette cérémonie de remise des Prix.

Un Palmarès distinguant les composants, la conception et la corégulation

>Le Prix du Promoteur de la Société de l'Information

Isabelle Falque-Pierrotin a été récompensée pour son action, de longue date, sur les questions de droit liées à l'Internet. Elle a créé, le Forum des Droits sur l'Internet, véritable espace de dialogue citoyen entre les acteurs publics et privés du secteur des NTIC.

>Le Prix du Manager d'Entreprise

Ce prix a été remis à **Bernard Charlès**, DG de Dassault Systèmes. Il a imposé la 3D dans le logiciel de CFAO (Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur) CATIA. Pour le lauréat, la 3D est indispensable à l'optimisation du PLM (Product Life Management ou gestion du cycle de vie des produits) dans le secteur de l'industrie. Le logiciel CATIA est utilisé, entre autres, par Boeing. Il a introduit sa société au Nasdaq et à la Bourse de Paris en 1995.

>Le Prix du Créateur d'Entreprise

Ce prix a été décerné à **André-Jacques Auberton-Hervé**, Co-Fondateur de Soitec. En seulement 15 ans, sa société est devenue le premier fournisseur mondial de plaques SOI pour l'industrie des semi-conducteurs. En effet, il a réussi à développer une méthode de fabrication industrielle des plaques SOI (silicon-on-insulator) afin de les produire sur une grande échelle. Soitec poursuit son expansion en commercialisant des produits avancés pour le secteur des semi-conducteurs.

Jean-Michel Hubert, président du Jury et Bernard Point, président de l'AIST, ont à cette occasion tenu à rendre hommage à l'action de Marc Peyrade qui achevait son deuxième mandat comme directeur de Télécom Paris.

A propos de Télécom Paris

Avec plus de 1300 étudiants, Télécom Paris, école du GET (Groupe des Écoles de Télécommunications) et membre de ParisTech, forme les ingénieurs et les managers de la Société de l'Information. Ses enseignements recouvrent toutes les sciences et technologies de l'information.

L'école anticipe les évolutions technologiques et adapte son enseignement de pointe aux attentes et besoins du marché afin de préparer ses étudiants à exercer différentes responsabilités au sein des entreprises et à accéder aux postes clés alliant compétences opérationnelles, techniques, managériales et relationnelles. Grâce à ses multiples partenariats et à l'originalité d'une formation sur mesure, l'école joue un rôle actif de médiation entre les étudiants et les entreprises.

Télécom Paris est également un centre de recherche dont le niveau d'excellence est reconnu à l'international.. www.telecom-paris.fr

A propos de l'AIST

Avec plus de 11000 anciens élèves, l'AIST, l'Association des Ingénieurs de Télécom Paris est une passerelle indispensable entre l'école, les entreprises et les ingénieurs. Depuis plus de soixante ans, elle rassemble anciens et futurs diplômés, leur propose de nombreux services et outils, anime et développe ce réseau de diplômés autour d'événements, conférences ou groupes de réflexion thématiques tout au long de l'année. Elle assure également une réelle transmission d'expérience aux anciens élèves, notamment grâce aux actions liées au tutorat. <http://aist.enst.fr>

Contacts presse : Agence Point Virgule

Séverine Picault – +33 (0)1 41 11 82 07 – spicault@pointvirgule.com

Solenn Morgon – +33 (0)1 41 11 82 16 – smorgon@pointvirgule.com