



Paris, le 4 novembre 2008

**VINCI et Paris Tech signent la première chaire
sur l'éco-conception des ensembles bâtis et des infrastructures**

VINCI et le pôle de recherche et d'enseignement supérieur, ParisTech, nouent un partenariat de long terme sur le thème de l'éco-conception des ensembles bâtis et des infrastructures.

Ce partenariat se concrétise par une chaire portée par 3 des écoles de ParisTech, MINES ParisTech, Ecole des Ponts ParisTech et AgroParisTech. Il a pour vocation de faire avancer la science notamment en créant des outils de mesure faisant référence (labels, outils d'éco-évaluation...) et en les mettant à la disposition des acteurs de la ville (concepteurs, constructeurs et utilisateurs). Elle associe pour la première fois les savoir-faire de VINCI, le premier groupe mondial de concessions et de construction, aux expertises complémentaires de trois grandes écoles. Les thèmes prioritaires de cette chaire concernent les éco-quartiers, la réhabilitation des ensembles bâtis, les analyses de cycle de vie des matériaux, la biodiversité et la mobilité durable.

VINCI financera cette chaire, pour un montant de 3 millions d'euros sur 5 ans. De plus, ses filiales serviront de terrains d'expérimentations, proposeront des sites pilotes, accueilleront des chercheurs et des stagiaires. Les collaborateurs du Groupe participeront également à la conception de modules à destination des étudiants.

Avec la chaire Eco-conception, VINCI donne naissance à un nouveau modèle de coopération entre le monde de l'entreprise et celui de la recherche et envoie un signal fort en matière d'éco-urbanisme.

Pour les 3 écoles de ParisTech, c'est une opportunité de développer ensemble, la recherche et l'enseignement supérieur dans ce domaine et d'intensifier le rayonnement de ParisTech, notamment à l'international (invitation de professeurs étrangers, échange d'étudiants, organisation de colloques internationaux, ...).

Contact presse : Estelle Ferron-Hugonnet
Tél. : 01 47 16 32 41
estelle.ferron@vinci.com

Bénédicte Humbert
Tél ; 06 75 09 19 23
benedicte.humbert@paristech.fr