



Rueil-Malmaison, le 4 juin 2008  
Communiqué de presse

### **Communiqué de presse VINCI**

VINCI, premier groupe mondial de concessions et de construction, participe au Salon européen de la Recherche et de l'Innovation, qui se tiendra du 5 au 7 juin, Porte de Versailles à Paris (hall 5 – stand B 55). A cette occasion, les quatre métiers du Groupe seront présentés sous l'angle de l'innovation, autour d'un thème fédérateur : « les constructions durables et l'environnement urbain : comment inventer la ville de demain ? ».

Éco-quartiers, éco-polis, mobilités durables, tous ces sujets ont fait l'objet de travaux de recherche et développement intensifs chez VINCI. Le Groupe a d'ailleurs lancé en 2007 la Fabrique de la Cité, un cercle de réflexion qui se concentre résolument sur l'innovation au service de la ville durable : elle valorise des initiatives pionnières, suscite l'échange entre ceux qui imaginent et expérimentent des approches urbaines novatrices qu'ils soient collaborateurs du groupe VINCI, décideurs publics ou privés.

**VINCI Concessions** : le futur centre de mobilité VINCI Park à la Défense répond à l'ensemble des besoins de mobilité des acteurs du site en offrant un concentré de toutes les offres de transport : voiture individuelle, auto-partage avec le service Okigo, moto-taxi, vélos (emplacements spécifiques et gratuits), transports en commun (points de vente automatiques), transports couplés (paiement du stationnement avec le badge autoroutier Liber-t).

**Eurovia** : 70% des moyens de recherche d'Eurovia sont consacrés au développement durable et mènent à la conception de produits et de procédés innovants. Parmi ceux-ci : les enrobés tièdes qui économisent de l'énergie et réduisent les émissions de gaz à effet de serre ; la chaussée dépolluante NOxer® qui neutralise les oxydes d'azotes émis par les véhicules en circulation ; un revêtement à haute adhérence, le Viagrip® qui réduit de moitié les distances de freinage ; le Recyclovia®, un procédé de recyclage des routes en situation et à froid ; mais aussi les enrobés recyclés et la réutilisation des matériaux de déconstruction pour de nouvelles infrastructures.

**VINCI Energies** : les entreprises de VINCI Energies proposent des solutions innovantes aux collectivités locales en matière de gestion des infrastructures routières, d'éclairage public dynamique, de conception et de maintenance des réseaux urbains d'information liant vidéosurveillance, signalisation tricolore lumineuse et panneaux à messages variables. Les entreprises de VINCI Energies proposent également leurs expertises en matière d'optimisation énergétique pour des bâtiments privés ou publics, avec notamment la mise en place du "carnet énergie", de panneaux photovoltaïques, d'éoliennes ...

**VINCI Construction** : plusieurs actions permettent de développer l'éco-conception des bâtiments en systématisant l'analyse par cycle de vie (construction, utilisation, déconstruction, recyclage, etc.). En 2007 du logiciel Equer permettant d'aider les acteurs du processus de conception-réalisation à développer des bâtiments plus respectueux de l'environnement. En 2008, l'élaboration d'un label éco-conception par VINCI Construction France constituera un référentiel précieux de solutions constructives peu émettrices de CO<sup>2</sup>.

*Contact presse : Estelle Ferron-Hugonnet  
Tél : 01 47 16 32 41  
e-mail : [estelle.ferron@vinci.com](mailto:estelle.ferron@vinci.com)*