

## **Communiqué de presse**

### **Un étudiant de l'École Centrale de Pékin invite le Président de la République à visiter l'École**

Au terme du discours sur l'environnement et le développement durable du Président de la République Française à TsingHua le 27 Novembre, un étudiant en 3<sup>ème</sup> année de l'École Centrale de Pékin lui faire part de son souhait et de celui de ses camarades chinois, de l'accueillir dans la toute nouvelle école. Le Président a répondu positivement à cette invitation et lui a donné rendez-vous lors de son prochain voyage en chine, pour les JO de 2008.

L'École Centrale de Pékin est un programme de formation d'ingénieurs généralistes francophones de haut niveau qui associe depuis 2005 le Groupe de Écoles Centrales en France et l'Université BeiHang en Chine. Ces institutions comptent parmi les meilleures formations d'ingénieurs dans leur pays respectif.

Lors de son intervention, M Sarkozy a défendu la thèse d'une responsabilité mondiale face à une croissance et un développement « décarbonés ». Protéger et défendre l'environnement est une priorité qui ne doit pas être contradictoire avec la croissance. Comme la France, la Chine a une responsabilité au niveau international pour préserver notre planète.

Les Écoles Centrales, leurs chercheurs et leurs étudiants, sont engagées depuis longtemps sur cette thématique concrète qui génère de nombreux travaux de recherche de pointe, en particulier dans leurs collaborations avec la Chine, tel le projet d'une serre de palétuviers pour la désalinisation de l'eau de mer actuellement en développement à ShangHai (Le Monde du 17 Juin 2007) ) ou l'étude de la dynamique des vents de sable avec l'Université de Tsinghua et le laboratoire franco-chinois LIAMA.

L'École Centrale de Pékin rejoindra rapidement la dynamique scientifique du groupe puisqu'elle s'engagera avec ses partenaires, la Fondation Bru, les entreprises SAFRAN, EDF, TOTAL, SCHLUMBERGER et ORANGE, dans des activités de recherche dès 2008.

#### Contact presse :

Marc Zolver, Centrale Pékin, Pékin – [mzolver@yahoo.fr](mailto:mzolver@yahoo.fr)

+ 86 10 82 33 97 71 ou + 86 135 529 11 696

Emile Esposito, École Centrale Paris - [emile.esposito@ecp.fr](mailto:emile.esposito@ecp.fr)

+33 (0)1 41 13 15 07 ou 06 07 34 84 91