



Paris, 2 juillet 2010

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

La Ville de Paris et ParisTech renforcent leur coopération dans le domaine de l'enseignement supérieur et de la recherche, avec la signature d'une convention

L'enseignement supérieur et la recherche sont pour la France un enjeu fondamental. Paris, principale ville universitaire d'Europe, concentre de nombreux talents scientifiques et la recherche parisienne se situe au premier rang mondial. ParisTech représente, au cœur du paysage de l'enseignement supérieur dans la capitale, un fleuron aux multiples qualités. Ses douze écoles fédérées au sein d'un Etablissement Public de Coopération Scientifique offrent des formations prestigieuses, une recherche de haut niveau, adossée à des liens très étroits avec le monde entrepreneurial.

La convention signée le 2 juillet par Bertrand Delanoë, maire de Paris, et Cyrille van Effenterre, président de ParisTech, définit le cadre de coopération et les perspectives partagées.

La conception du rôle de l'enseignement supérieur et de la recherche conduit les deux parties à réaffirmer la vocation de Paris à constituer un campus scientifique de plein exercice. Cette place doit être préservée et accrue. La Ville de Paris et ParisTech confirment leur attachement à un ancrage territorial métropolitain, facteur favorable de mise en réseau scientifique et de coopérations renforcées entre centres de recherche, grandes écoles et universités. ParisTech, présent à Saclay et à Marne-la-Vallée, ancre son activité au centre de Paris. Par ailleurs le Mairie de Paris et ParisTech affirment leur soutien à la formation par la recherche, qui apparaît comme un vecteur pertinent pour favoriser l'innovation.

La promotion de la valorisation économique de la recherche conduit ParisTech à accompagner les jeunes entreprises dans leur développement. La Ville de Paris apporte son concours à l'extension et à l'ouverture de pépinières et d'incubateurs. Ainsi « ParisTech Entrepreneurs », financé par la Ville de Paris et inauguré le 16 septembre 2009, a permis depuis son origine l'accompagnement de 185 projets de création d'entreprise innovante dans le domaine des STIC et a contribué à créer près de 1000 emplois.