



Paris, le 21 janvier 2011

COMMUNIQUE DE PRESSE

Appel à projet « Équipements d'excellence » (Equipex) 2010 : le centre d'accès sécurisé distant aux données (CASD) retenu parmi les lauréats

Le projet CASD est l'un des lauréats de la première vague de l'appel à projet « Équipements d'excellence » (Equipex) annoncée hier par Valérie Pécresse, ministre de l'Enseignement supérieur et de la recherche.

Conçu par le Groupe des écoles nationales d'économie et de statistique (Genes)¹ et l'Insee, le CASD est un équipement hautement sécurisé permettant aux chercheurs de travailler à distance sur des bases de données individuelles détaillées, dans le respect des lois, des exigences de la CNIL et des règles éthiques de confidentialité les plus rigoureuses.

Le projet CASD recevra un financement d'un montant de 4 M€

Ce nouvel outil, en avance technologique par rapport à ce qui existe dans les autres pays, contribuera à l'excellence de la recherche française en sciences humaines et sociales. Les chercheurs pourront ainsi réaliser des études approfondies sur des sujets sociétaux majeurs, difficiles à conduire jusqu'à présent faute d'un dispositif d'accès adapté à ce type de données. A titre d'exemple, des études sur les inégalités sur le marché du travail, les liens entre la santé et le travail, les mobilités résidentielles pourront être menées grâce à ce projet.

Ce dispositif innovant, était jusqu'à présent en phase de démarrage, à la recherche d'une opportunité pour réussir un développement à la hauteur des besoins de la communauté des chercheurs en sciences humaines et sociales.

Le Genes, porteur du projet, a réuni autour de lui des partenaires majeurs, l'Insee, le réseau Quetelet², ainsi que des acteurs du Campus du Paris-Saclay : l'École Normale Supérieure de Cachan, l'École Polytechnique et HEC.

Avec cette collaboration, l'Insee marque sa proximité avec le monde de la recherche en sciences humaines et sociales, en contribuant à la qualité du débat public français tout en protégeant rigoureusement la confidentialité des données individuelles.

Contact presse

Genes : Annie Millet - 01 41 17 38 31 - annie.millet@ensae-paristech.fr

Insee : Bureau de presse - 01 41 17 57 57 - bureau-de-presse@insee.fr

¹ Le Genes est un Grand établissement qui comprend 2 grandes écoles (Ensaie-Paristech et Ensai), un centre de recherche (le Crest) et un centre de formation continue (le Cepe).

² Le Réseau Quetelet est une organisation qui permet aux chercheurs français et étrangers d'obtenir des bases de données nécessaires à leurs travaux.