

Campus du plateau de Saclay Une étape décisive est franchie

La Fondation de Coopération Scientifique (FCS) du Campus du plateau de Saclay se réjouit de la volonté affichée par le Président de la République concernant la constitution sur le plateau de Saclay d'un grand campus scientifique et technologique à vocation mondiale, inséré dans un « cluster » à fort potentiel de développement économique.

La fondation regroupe 23 acteurs¹ du plateau de Saclay et unit leurs forces pour apporter des réponses scientifiques et entrepreneuriales à de grands enjeux de société et au besoin de compétitivité de notre économie. Elle est très attentive au projet d'aménagement du territoire au sein duquel le campus se situe, et note donc avec satisfaction l'annonce de décisions concernant les transports et un cadre de vie de qualité, indispensables à la vie et au rayonnement du Campus du plateau de Saclay.

La FCS travaillera avec les services de ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche pour examiner les modalités pratiques de mise en oeuvre des décisions annoncées, en étroite collaboration avec la mission ministérielle de préfiguration de l'établissement public Paris-Saclay.

La FCS se réjouit également de l'intérêt à nouveau manifesté par l'ensemble des partenaires du projet de campus à l'heure où l'énergie de tous est indispensable à son avenir.

Les financements annoncés, d'une hauteur de 850 millions d'euros, enclenchent de manière irréversible les réalisations attendues sur le plateau de Saclay qui a pour ambition de devenir, à l'horizon 2020, un campus d'enseignement de recherche et d'innovation parmi les 10 meilleurs du monde.

Contacts presse : Publicis Consultants

Valérie Frapier - tel. 01 57 32 85 99 - valerie.frapier@consultants.publicis.fr
Laurent Wormser - tel. 01 57 32 86 98 - laurent.wormser@consultants.publicis.fr

Coordination de la communication du Plan campus du plateau de Saclay

Christophe Perrin - christophe.perrin@fcs-digiteotrianglephysique.fr

¹ Les 23 acteurs du Plan Campus du plateau de Saclay

Deux universités et une école normale supérieure :

Ecole Normale Supérieure de Cachan
Université Paris-Sud 11
Université de Versailles-Saint Quentin-en-Yvelines

Dix écoles d'ingénieurs et de management :

Ecole Centrale Paris
HEC (Ecole des Hautes Etudes Commerciales)
ENSAE ParisTech (Ecole Nationale de la Statistique et de l'Administration Economique)
MINES ParisTech (Ecole Nationale Supérieure des MINES de Paris)
ENSTA ParisTech (Ecole Nationale Supérieure des Techniques Avancées)
Ecole Polytechnique,
Supélec (Ecole Supérieure d'Electricité)
IOGS (Institut d'Optique Graduate School)
AgroParisTech (Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement)
Institut TELECOM (TELECOM ParisTech, TELECOM SudParis, TELECOM Ecole de Management)

Six organismes et instituts de recherche :

CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique)
CEA (Commissariat à l'Energie Atomique),
IHES (Institut des Hautes Etudes Scientifiques)
INRA (Institut National de la Recherche Agronomique)
INRIA (Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique),
ONERA (Office National d'Etudes et de Recherches Aéronautiques)

Un pôle de compétitivité :

SYSTEM@TIC PARIS REGION

Une Fondation de Coopération Scientifique hébergeant deux réseaux thématiques de recherche avancée :
Digiteo et Triangle de la physique.

Deux PRES (Pôle de Recherche et d'Enseignement Supérieur) ParisTech et UniverSud Paris sont associés au projet