

**COMMUNIQUE DE PRESSE**

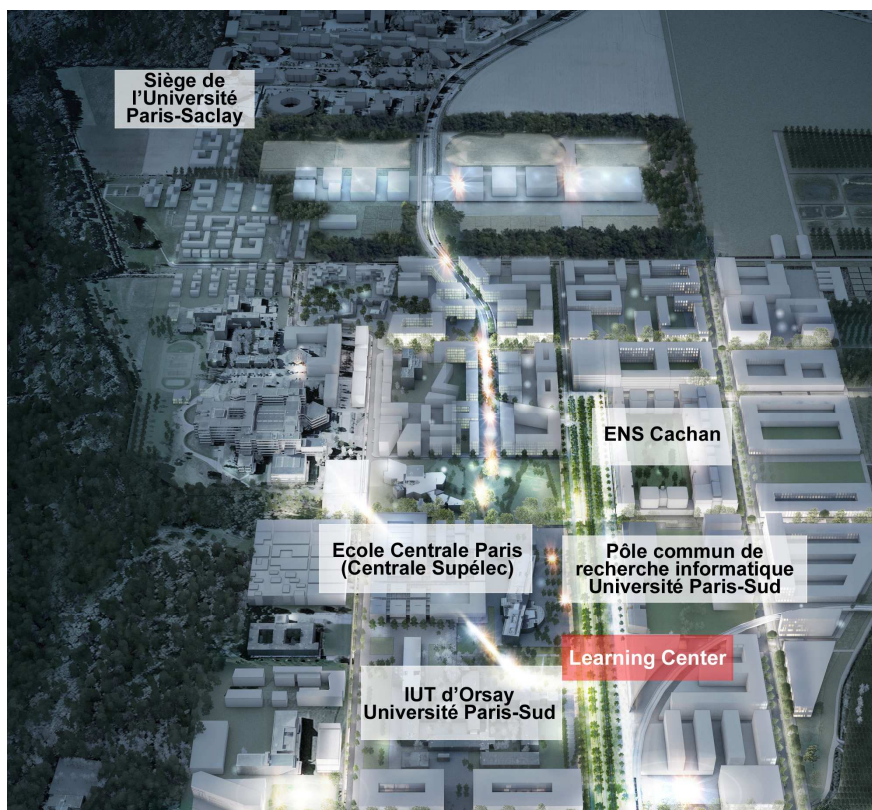
Orsay, le 15 juin 2016

## **Lancement du concours de maîtrise d'œuvre pour le Learning Center à Paris-Saclay**

*L'Université Paris-Saclay et l'Établissement public d'aménagement Paris-Saclay (EPA Paris-Saclay), respectivement en tant que maître d'ouvrage et maître d'ouvrage délégué, lancent le concours de maîtrise d'œuvre pour la construction du Learning Center, projet mutualisé emblématique de l'Université Paris-Saclay situé au sein du quartier de Moulon.*

Projet emblématique, le Learning Center – à la fois bibliothèque, lieu de médiation, espace de partage et de travail – mettra à disposition des ressources documentaires de CentraleSupélec, de l'ENS Cachan et de l'université Paris-Sud sous format papier comme électronique.

Il offrira les outils adaptés aux différents modes de travail (individuel, collectif, en téléprésence...) et favorisera une dynamique d'échanges entre étudiants, chercheurs, entrepreneurs et habitants. Rencontres, expositions, démonstrations, colloques, débats, séminaires contribueront à la diffusion de l'esprit d'innovation qui caractérise le territoire de Paris-Saclay.



### Son emplacement

Le Learning Center se situera à proximité du siège actuel de l'Université Paris-Saclay, à quelques centaines de mètres de l'École CentraleSupélec, de l'Université Paris-Sud et de l'École normale supérieure de Cachan. Ce futur bâtiment sera desservi par les transports en commun : face à la gare

du métro d'Orsay/Gif dès 2024, et à proximité immédiate d'une station du TCSP (transport en commun en site propre) qui relie Massy à Saint-Quentin depuis 2016.

La mutualisation de la fonction bibliothèque, réinventée pour l'âge numérique, est la composante de base du projet. Le Learning Center Paris Saclay, mis en réseau avec son environnement et les autres sites de l'Université Paris-Saclay est conçu comme un espace hybride constitué de trois ensembles fonctionnels :

- La fonction de bibliothèque mutualisée pour les trois établissements s'installant sur le quartier de Moulon (CentraleSupélec, ENS Cachan et des composantes de l'université Paris-Sud dont le pôle Biologie-Pharmacie-Chimie)
- La fonction de projets collaboratifs et créatifs
- La fonction emblématique de médiation scientifique et d'échanges portée par la Diagonale Paris-Saclay

L'Université Paris-Saclay et l'EPA Paris-Saclay lancent pour ce projet, un appel d'offre restreint avec une remise des candidatures fixée au 20 juin 2016 puis une phase d'offres qui se déroulera à la rentrée.

Dans le courant de l'été 2016, le jury désignera 4 à 5 équipes d'architectes qui remettront un projet sur esquisse.

- **Maîtrise d'ouvrage** : Université Paris-Saclay
- **Maître d'ouvrage délégué** : EPA Paris-Saclay
- **Aménageur** : EPA Paris-Saclay
- **Surface utile** : 6 300 m<sup>2</sup>
- **Situation** : quartier de Moulon
- **Désignation des candidats** : été 2016
- **Désignation du lauréat** : fin 2016
- **Etudes de conception** : début 2017 à mi 2018
- **Début du chantier** : mi 2018
- **Bâtiment livré** : Fin 2019 - début 2020

## CONTACTS PRESSE

### Établissement public d'aménagement Paris-Saclay

6 boulevard Dubreuil  
91400 Orsay  
[www.epaps.fr](http://www.epaps.fr)

### Agence Manifeste

Lorraine Froment  
[lorraine.froment@manifeste.fr](mailto:lorraine.froment@manifeste.fr)  
01 55 34 99 87

### EPA Paris-Saclay

Emilie Naouri  
[emilie.naouri@oin-paris-saclay.fr](mailto:emilie.naouri@oin-paris-saclay.fr)  
01 64 54 26 78

## À PROPOS DE L'EPA PARIS-SACLAY

*L'Établissement public d'aménagement Paris-Saclay impulse et coordonne le développement du pôle scientifique et technologique du plateau de Saclay, ainsi que son rayonnement économique international. Il est aménageur de zones d'aménagement concerté dans le périmètre de l'Opération d'intérêt national.*

*Paris-Saclay est un territoire majeur de développement et d'innovation qui s'appuie sur :*

- *L'Université Paris-Saclay représentant une concentration scientifique exceptionnelle par son ampleur, sa diversité disciplinaire et son niveau d'excellence ;*
- *Une dynamique d'innovation à l'œuvre dans plusieurs secteurs d'activités stratégiques au service de la croissance et de la création d'emplois ;*
- *Des pôles urbains existants et une zone naturelle et agricole protégée accompagnés des services innovants et des nouvelles technologies ;*
- *La ligne 18 du métro automatique du Grand Paris qui reliera Orly à Versailles en 2024.*

*Le projet opérationnel est aujourd'hui mis en œuvre dans les deux quartiers de l'École polytechnique et de Moulon avec :*

- *84 700 m<sup>2</sup> de projets livrés (EDF Lab Campus, EDF Lab R&D, Extension des laboratoires de l'École polytechnique)*
- *350 674 m<sup>2</sup> de chantiers sont en cours ou en passe d'être lancés*
- *55 890 m<sup>2</sup> sont attribués*
- *231 000 m<sup>2</sup> sont en cours de consultation*
- *39 400 m<sup>2</sup> sont à l'étude*

*Sur le campus urbain, le projet comprend 548 000 m<sup>2</sup> de logements familiaux et étudiants.*

*Le Conseil d'administration de l'Établissement public ayant pris l'initiative de deux zones d'aménagement concerté sur les périmètres de Satory-Ouest à Versailles et Boubas-Louise Michel à Trappes, elles feront l'objet d'études et de concertation avec le public pendant toute l'année 2016.*



## CONTACTS PRESSE

### Université Paris-Saclay

Espace Technologique, Bat.  
Discovery  
Route de l'Orme aux Merisiers  
91190 Saint Aubin

Marie-Pauline Gacoin,  
Directrice de la communication,  
[marie-pauline.gacoin@universite-paris-saclay.fr](mailto:marie-pauline.gacoin@universite-paris-saclay.fr)  
0643435877

Julien Sempéré,  
Chef de projet Learning Center,  
[julien.sempere@universite-paris-saclay.fr](mailto:julien.sempere@universite-paris-saclay.fr)

## À PROPOS DE L'UNIVERSITE PARIS-SACLAY

*Pour répondre au défi de la compétition internationale pour l'enseignement, la recherche et l'innovation, dix-huit établissements parmi les plus réputés en France constituent l'Université Paris-Saclay et mutualisent des formations et une recherche au meilleur niveau mondial.*

*L'Université Paris-Saclay propose ainsi une large gamme de parcours de la licence au doctorat au sein de schools et d'écoles doctorales, dans la plupart des domaines qui mobilisent les sciences de la nature et les sciences humaines et sociales. Aujourd'hui, 9 000 étudiants en masters, 5 500 doctorants, autant d'élèves ingénieurs des établissements et un large cycle en licence rassemblent quelque 65 000 étudiants au sein des établissements fondateurs et associés.*

*Sur le large territoire de l'Université Paris-Saclay, plusieurs domaines scientifiques ont fait ou vont faire l'objet de regroupements géographiques pour permettre aux équipes de recherche concernées d'atteindre une visibilité mondiale, par exemple dans le domaine des neurosciences, des sciences de la matière, de la biologie et de la pharmacie, de l'ingénierie, des sciences des plantes... Située au cœur d'une des zones économiques et de recherche privée les plus importantes d'Europe, l'Université Paris-Saclay est également le moteur de développement du tissu industriel, en particulier dans les domaines de haute et moyenne technologies. Elle imagine et soutient des dispositifs de stimulation de l'innovation et du transfert pour les quelque 350 laboratoires qui constituent les 10 départements de recherche de l'UPSaclay ainsi que pour les étudiants qui seront les chercheurs, les managers et les entrepreneurs de demain.*