

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Orsay, le 30 novembre 2017

Le Learning Center de l'Université Paris-Saclay, dessiné par Beaudouin Architectes et MGM Arquitectos, remporte le Prix international d'architecture espagnole 2017

Remis par le Conseil supérieur de l'Ordre des Architectes d'Espagne, ce prix prestigieux récompense des projets d'architecture internationaux, dans lesquels participent comme auteurs des architectes espagnols. Le Learning Center, dessiné par l'agence Beaudouin Architectes (Emmanuelle et Laurent Beaudouin) associée à MGM Arquitectos (Morales de Giles Arquitectos), témoigne ainsi de l'exigence et de la qualité architecturale voulue par l'EPA Paris-Saclay et l'Université Paris-Saclay pour l'aménagement du campus urbain.

Projet emblématique de l'Université Paris-Saclay et de l'EPA Paris-Saclay, respectivement maître d'ouvrage et maître d'ouvrage délégué, le Learning Center ouvrira ses portes en 2020.

A la fois centre de documentation, lieu de médiation scientifique et espace de travail collaboratif d'une surface d'environ 10 000 m² (SDP), le Learning Center favorisera les échanges entre étudiants, chercheurs et enseignants-chercheurs, entrepreneurs et habitants du plateau.

Largement ouvert sur l'extérieur, ce bâtiment confortable et moderne accueillera :

- un large fonds documentaire et des contenus numériques tant sur les activités scientifiques de Paris-Saclay qu'à destination de toutes les communautés d'utilisateurs. Il comprendra les ressources documentaires de CentraleSupélec, de l'ENS Paris-Saclay et de l'université Paris-Sud et les 60 millions de documents numériques de la bibliothèque scientifique nationale
- des activités d'innovation technologiques, pédagogiques et culturelles,
- des services et des équipements de pointe pour favoriser la coopération entre tous les savoirs.



Perspective du Learning Center du campus Paris-Saclay - Crédit : Beaudouin Architectes et MGM Arquitectos

Un forum et un auditorium publics accueilleront des rencontres, expositions, démonstrations, colloques, débats et séminaires qui contribueront à la diffusion de l'esprit d'innovation qui caractérise Paris-Saclay. Une trentaine de salles de collaboration, un open space, un espace détente, une brasserie et un patio seront également accessibles à tous les étudiants, chercheurs et entrepreneurs.

Le Learning Center se situera dans le quartier de Moulon à Gif-sur-Yvette, à proximité du siège actuel de l'Université Paris-Saclay et à quelques centaines de mètres de CentraleSupélec, de l'Université Paris-Sud et de l'Ecole Normale Supérieure de Paris-Saclay



Quartier du Learning Center - Campus Paris-Saclay Crédit : EPA Paris-Saclay

- Maîtrise d'ouvrage : Université Paris-Saclay
- Maître d'ouvrage délégué : EPA Paris-Saclay
- Partenaires : Université Paris-Saclay, ENS Paris-Saclay, CentraleSupélec, Université Paris-Sud
- Architectes : Beaudouin et MGM architectos
- Aménageur : EPA Paris-Saclay
- Surface : 10 000 m²
- Situation : quartier de Moulon – Gif-sur-Yvette
- Début de chantier : mi 2018
- Livraison : Fin 2019 – début 2020

Concernant 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 :

- 222 195 m² de projets livrés (EDF Lab Campus, EDF Lab R&D, Extension des laboratoires de l'École polytechnique, le Lieu de vie, l'Institut des Sciences Moléculaires d'Orsay, CentraleSupélec, ENSAE ParisTech, le Radar de l'Aviation Civile...)
- 287 180 m² sont en chantiers ou en cours de l'être
- 198 096 m² sont en cours de consultation
- 185 059 m² sont à l'étude

Sur le campus urbain, le projet comprend 380 000m² de logements familiaux et 168 000m² de résidences étudiantes.

Le Conseil d'administration de l'Établissement public ayant pris l'initiative de quatre zones d'aménagement concerté sur les secteurs de Satory-Ouest et de Satory-Est à Versailles, de Boubas-Louise Michel à Trappes, et de Corbeville à Orsay et Saclay. Elles font l'objet d'études et de concertations avec le public.

Contact

Établissement public d'aménagement Paris-Saclay

6 boulevard Dubreuil
91400 Orsay
www.epaps.fr

Agence Manifeste

Lorraine Froment
lorraine.froment@manifeste.fr
01 55 34 99 87

EPA Paris-Saclay

Jérôme Chiaramonti
jerome.chiaramonti@epa-paris-saclay.fr
01 64 54 26 78



facebook.com/ParisSaclay



@parissaclay



Paris_saclay



Établissement public d'aménagement Paris-Saclay



youtube.com/ParisSaclay

CONTACTS PRESSE

Stéphanie Lorette,
Attachée de presse
stephanie@influence-factory.fr
06 10 59 85 47

Marie-Pauline Gacoin,
Directrice de la communication
marie-pauline.gacoin@universite-paris-saclay.fr
06 43 43 58 77

À PROPOS DE L'UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY

Pour répondre au défi de la compétition internationale pour l'enseignement, la recherche et l'innovation, des 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 mobilisant les sciences de la nature ainsi que les sciences humaines et sociales. Aujourd'hui, 9 000 étudiants en masters, 5 500 doctorants, autant d'élèves ingénieurs et un large cycle en licence rassemblent quelques 65 000 étudiants au sein des établissements fondateurs et associés.