



université PARIS-SACLAY

## L'UVSQ A INAUGURÉ LE PAVILLON PANHARD RÉNOVÉ

**Le 16 septembre 2024, l'UVSQ a inauguré le Pavillon Panhard, bâtiment historique rénové, au coeur du campus de Versailles.**

Alain Bui, président de l'université, avait convié de nombreuses personnalités dont Gérard Larcher, président du Sénat, Frédéric Rose, préfet des Yvelines, les députés des Yvelines Charles Rodwell et Jean-Noël Barrot (Ministre de l'Europe et des Affaires étrangères), François de Mazières, maire de Versailles, ainsi que Jean-Michel Fourgous,

président de la communauté d'agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines.

À la suite de l'inauguration officielle, les invités ont été conviés à une visite des lieux, puis à la découverte des collections scientifiques de l'université présentées pour l'occasion, avant de terminer par un cocktail dans la salle de réception du Pavillon. Ce moment d'échange a permis aux participants de discuter des perspectives futures offertes par cet espace, désormais emblématique du campus de Versailles.



## Un projet de réhabilitation à la fois patrimonial et moderne

Le Pavillon Panhard, construit en 1888 par l'industriel René Panhard, est un bâtiment historique qui fait partie intégrante du patrimoine architectural versaillais. Abandonné pendant plus de dix ans, il nécessitait une réhabilitation complète.



En 2021, l'UVSQ a lancé un projet de restauration, financé sur les fonds propres de l'université ainsi qu'à hauteur de 3,5 millions d'euros par l'État, dans le cadre du Contrat de Plan État-Région (CPER).

Le cabinet d'architecture Atelier AP Architecture, spécialisé dans la restauration de bâtiments patrimoniaux, a été choisi pour mener ce projet de grande envergure. Leur expertise a permis de préserver l'authenticité du pavillon tout en le modernisant pour répondre aux besoins de l'université.

Le chantier a pris en compte plusieurs aspects essentiels : la mise en conformité du bâtiment avec les normes actuelles d'accessibilité et de sécurité, l'intégration des nouvelles technologies, ainsi que la durabilité et l'efficacité énergétique. Le projet visait également à créer des espaces flexibles et modulables, capables d'accueillir divers événements académiques, professionnels et culturels.

## Un espace de qualité au service des événements et de la collaboration universitaire

**Le rez-de-chaussée** du Pavillon Panhard a été entièrement repensé pour devenir un lieu d'accueil pour les événements de l'université.

La salle de réception et d'exposition de 100 m<sup>2</sup> est un espace lumineux et modulable, conçu pour s'adapter à différents types d'événements.

**L'agencement des salles sur les 3 étages supérieurs** permet de moduler l'espace selon les besoins spécifiques de chaque événement, que ce soit pour des conférences, des remises de prix, des réceptions officielles ou des soutenances de thèse. Ce nouveau

lieu est équipé d'un système audio performant, de technologies visuelles modernes et de cimaises murales, facilitant l'organisation d'expositions temporaires.

**Les salles de travail collaboratif et de réunion** sont particulièrement bien adaptées aux besoins des étudiants, chercheurs et personnels administratifs de l'UVSQ. Dotées de mobilier ergonomique et modulable, les salles permettent une grande flexibilité d'utilisation, que ce soit pour des séminaires, des ateliers ou des réunions de groupe. Des équipements numériques permettent également d'organiser des réunions hybrides ou à distance, offrant ainsi une réponse aux exigences des méthodes de travail actuelles.



Pour Alain Bui, président de l'UVSQ : *"Le bâtiment réhabilité offre à la communauté universitaire un environnement adapté aux besoins actuels. Grâce à ses installations modernes, son accessibilité exemplaire et son respect des normes environnementales, le Pavillon Panhard s'impose comme un lieu phare de l'UVSQ, au service de la recherche, de l'enseignement et de la valorisation du patrimoine scientifique."*



## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

## Exposition inaugurale au Pavillon Pahard : la richesse du patrimoine scientifique de l'UVSQ

À l'occasion de l'inauguration du Pavillon Panhard, une exposition illustrant la richesse du patrimoine scientifique de l'UVSQ a été installée au 2e étage du bâtiment.

Intitulé MADONNA pour « Mise en vAleur Des cOllectioNs uNiversitAires », le projet, porté depuis plusieurs années par la Première Vice-présidente Catherine Billard, met en lumière trois axes principaux : découvrir, préserver, comprendre. Ces thèmes reflètent les efforts de l'université pour valoriser ses collections scientifiques tout en sensibilisant le public à des sujets de recherche variés tels que l'exploration spatiale, les recherches arctiques et l'anthropologie médicale. Ce projet a bénéficié du soutien du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

MISE EN  
VALEUR  
DES  
COLLEC-  
-TIONS  
UNIVER-  
-SITAIRES

