



**Bureau d'information  
et de communication**

Rue de la Barre 2  
1014 Lausanne

## COMMUNIQUÉ DU CONSEIL D'ETAT

### Un nouveau bâtiment pour la Haute école pédagogique

**Le Conseil d'État sollicite un crédit d'investissement de 62,86 millions de francs pour la construction d'un bâtiment destiné à la Haute école pédagogique (HEP) sur le site des Côtes de la Bourdonnette à Chavannes-près-Renens. Prévu pour 2028, ce projet vise à répondre à la croissance continue des effectifs de l'institution et à accompagner les travaux à conduire dans son siège historique de la Campagne des Cèdres. Conçu comme une solution transitoire, l'édifice se distingue par sa modularité et pourra être affecté à d'autres usages publics à terme.**

La formation aux métiers de l'enseignement connaît une progression ininterrompue depuis près de deux décennies, tendance que confirment les projections en matière de besoins en personnel qualifié. Les effectifs de la HEP, actuellement de 3'500 étudiantes et étudiants, pourraient ainsi atteindre entre 4'000 et 4'500 personnes d'ici 2035. Parallèlement, un important programme de réhabilitation du site historique de la Campagne des Cèdres, où est implantée l'institution, est planifié à moyen terme.

Le projet de nouveau bâtiment vise à répondre de manière transitoire aux impératifs de la HEP en matière d'espace de formation pour les prochaines années, en attendant de se rassembler une nouvelle fois aux Cèdres. Il se caractérise par sa modularité et pourra servir à d'autres usages publics après le départ de la HEP.

En lisière du futur parc arboré des Côtes de la Bourdonnette et des Hauts de Dorigny, le bâtiment s'intègre dans un développement urbain structuré, en lien direct avec les institutions voisines telles que le Campus Santé — qui regroupe la Haute École de Santé Vaud (HESAV) et le Centre coordonné de compétences cliniques —, les logements de la Fondation Maison pour étudiants Lausanne (FMEL), un établissement scolaire communal ainsi qu'un quartier résidentiel. Il participera activement à la vitalité et à l'innovation du tissu local.

Lauréat du concours d'architecture et d'ingénierie du Campus Santé en 2017, le bureau zurichois Jan Kinsbergen a conçu un édifice à la fois sobre, lumineux et modulable. Sa structure hybride associera du bois scolyté issu des forêts vaudoises à du béton recyclé et de l'acier recyclé, dans une démarche résolument durable. Des panneaux photovoltaïques en toiture et en façade permettront de couvrir une part

significative des besoins énergétiques du bâtiment.

Bureau d'information et de communication de l'État de Vaud

Lausanne, le 19 juin 2025

**RENSEIGNEMENTS POUR LA PRESSE UNIQUEMENT**

DEIEP, Isabelle Moret, conseillère d'Etat, [021 316 61 82](tel:0213166182)

DEF, Frédéric Borloz, conseiller d'Etat, [021 316 65 00](tel:0213166500)

**LIEN(S)**

[Plaquette de présentation du projet \(PDF, 22 Mo\)](#)

[Images de synthèse - crédit: Jan Kinsbergen & Ethandeclerk](#)

**TÉLÉCHARGEMENT(S)**