

## Lauréat 2023 Ouvrages publics

### EHL Campus, Lausanne



©Regis Colombo



©EHL2023

**Bureau d'architecture** Itten+Brechbühl  
**Maître d'ouvrage** EHL Real Estate  
**Entreprise générale/totale** Tekhne  
**Certification** Minergie-P

Conçu par le bureau d'architecture IB et réalisé conjointement avec le bureau Tekhne SA, le nouveau campus de l'EHL situé au Chalet-à-Gobet, sur les hauts de Lausanne compte désormais trois nouveaux bâtiments de logements étudiants et des infrastructures sportives et de loisirs. Sur un terrain de quelques 80'000 m<sup>2</sup>, le campus occupe 34'500 m<sup>2</sup> au sol ; il offre 819 lits, plusieurs restaurants, des cuisines pédagogiques, des équipements sportifs (piscine de 25 mètres, piste vita, salle multisports, terrains de basket, de beach volley, tennis...), un parking de 935 places et un parc pour 600 vélos.

L'implantation des nouveaux bâtiments dans le campus existant répond à plusieurs contraintes. Dans un site encadré par le Bois du Jorat au nord et la route de Berne au sud avec un dénivelé de 10 mètres, les architectes ont choisi de disposer les bâtiments de logements perpendiculairement au Bois du Jorat pour bénéficier d'une part de cette présence végétale dans les espaces interstitiels et d'autre part, se protéger au mieux des nuisances de la route de Berne. Cette implantation en forme de U permet de créer des perspectives et des dégagements propices aux logements. Les activités sportives quant à elles trouvent leur place en contrebas dans un édifice, appelé le «connecteur», qui relie tous les bâtiments du campus offrant ainsi un parcours intérieur et extérieur pour profiter des jardins aménagés. La façade sud de ce «connecteur» entièrement vitrée et les puits de lumière disposés le long du parcours donnent des points de vue et des points de repères aux usagers.

Afin de mieux identifier l'accès au campus, l'entrée principale, initialement au nord du campus, a été déplacée le long de la route de Berne. L'accès principal étant désormais 10 mètres en contrebas, les architectes ont entièrement repensé la séquence d'accueil. Au même niveau que la route d'accès, un ample parvis d'entrée protégé des nuisances de la route mène à un patio où trône un amélanchier entouré de miroirs d'eau. Cet espace intermédiaire entre le parvis extérieur et la réception a été soigneusement aménagé pour être lumineux, l'eau reflétant le ciel, et donner la mesure du temps qui passe, l'amélanchier changeant au fil des saisons.

Au centre du campus, la ferme historique a été conservée et reconstruite à l'identique. Elle est la garante du passé, le témoignage du souvenir, autant d'un point de vue historique que comme mémoire du lieu de tous les étudiants. Symboliquement, juste en dessous, se trouve la nouvelle réception, un espace ouvert, structuré par douze piliers porteurs, qui reprennent l'empreinte de la ferme. Cet espace d'accueil se trouve à la croisée du nouveau parcours d'entrée et du parcours abrité par le bâtiment «connecteur». Afin de rejoindre le niveau des espaces académiques existants depuis la réception, les architectes ont alors imaginé un espace comme un escalier magistral, composé de paliers, symbole d'une forme d'ascension vers le savoir. Cet espace en escalier est surplombé d'une impressionnante verrière d'environ 3'000 m<sup>2</sup>. Cette immense agora lumineuse abrite une brasserie haut de gamme, un food court, des salles de réunions et des lieux d'études. Elle crée le lien entre le campus existant et le nouveau campus.