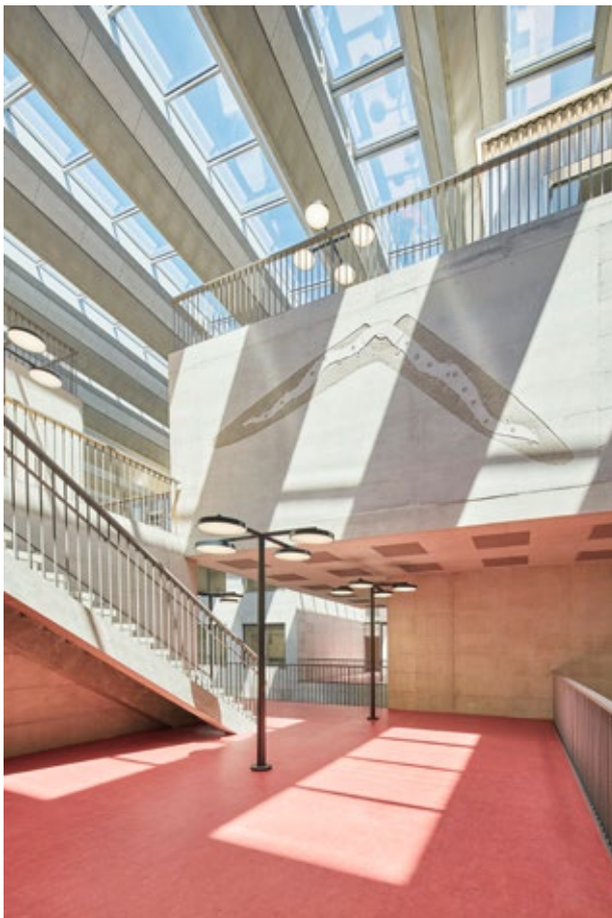


# Haus Adeline Favre, ZHAW, Winterthur (ZH)

pool Architekten

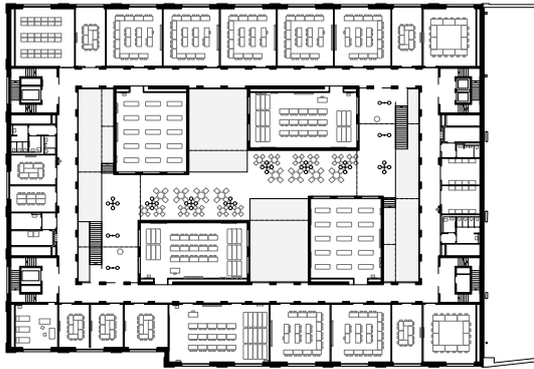


Der Neubau beherbergt das schweizweit grösste Ausbildungszentrum für Berufe in den Bereichen Pflege, Ergo- und Physiotherapie sowie Geburtshilfe. Benannt nach der im 20. Jahrhundert wirkenden Hebamme bietet der Bau 2000 Studierenden und 300 Mitarbeitenden Platz. Der Katharina-Sulzer-Platz als Zentrum der ehemaligen Giessereien in Winterthur ist geprägt vom industriellen Charakter der Fabrikgebäude aus gelbgebrannten Backsteinen. Das überhohe Volumen und Ziegelkleid der Fachhochschule verweisen auf das historische Erscheinungsbild des Ensembles. Innen erlauben gestapelt wirkende Räume eine freie Sicht auf das teilweise verglaste Dach. Grosszügige Plätze und Terrassen können als Begegnungszone sowie als Lernbereiche genutzt werden. Die Kranbahn wurde nach Fertigstellung des Baus wieder an die Fassade montiert. Damit verweist der Neubau sowohl symbolisch wie räumlich auf die Fabrikationshalle, die hier einst stand.

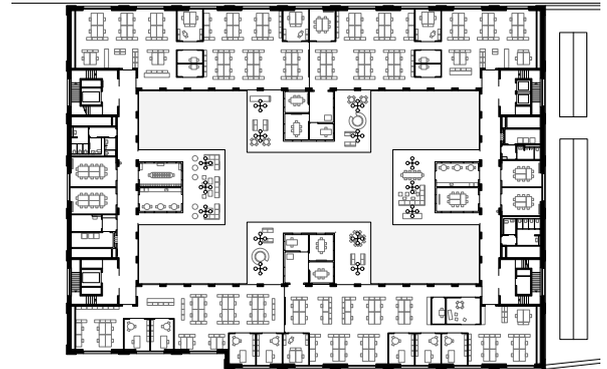
La nouvelle construction abrite le plus grand centre de formation en ergothérapie, obstétrique, soins et physiothérapie de Suisse. Le centre, qui doit son nom à une célèbre sage-femme valaisanne du début du 20<sup>ème</sup> siècle, permet d'accueillir 2000 étudiants et 300 collaborateurs. Située au centre des anciennes fonderies de Winterthur, la Katharina-Sulzer-Platz est marquée par le caractère industriel des bâtiments d'usine en briques jaunes cuites. La grande hauteur et le revêtement en briques de la Haute école spécialisée font référence à l'héritage historique de cet ensemble. À l'intérieur, des salles d'enseignement empilées jouissent d'une vue dégagée sur le toit partiellement vitré. De vastes places et terrasses créent des zones de détente et de rencontre, de quoi faire une pause ou échanger des idées. Le chemin de roulement de la grue a été maintenu en façade. Le nouveau bâtiment fait ainsi référence, tant sur le plan symbolique que spatial, à l'ancien atelier de fabrication.



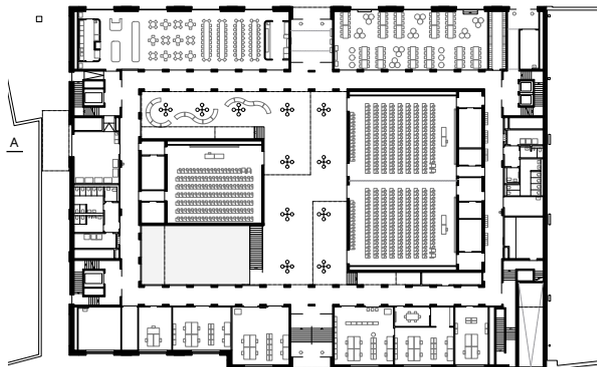
Fotos | Photos Luca Zanier  
Fertigstellung | Mise en service 2020  
Geschossfläche | Surface de plancher 25 300 m<sup>2</sup>  
Volumen | Volume 12 300 m<sup>3</sup>



2. Obergeschoss | 2<sup>ème</sup> étage



5. Obergeschoss | 5<sup>ème</sup> étage



Erdgeschoss | Rez-de-chaussée



Schnitt A | Coupe A

### Doppelstockparker – viele Velos auf wenig Platz

Probleme mit der Kapazität von Fahrradstellplätzen gibt es an allen Knotenpunkten des öffentlichen Verkehrs. Die Lösung im Hochschulbau Adeline Favre bringt das Doppelstockparksystem Etage'2'plus. Dieses Konzept verdoppelt die vorhandenen Parkflächen und nutzt sie effizienter. Die zweite Parkebene bietet zusätzlichen Platz. Das platzschaffende System ermöglicht bequemes Einstellen von Fahrrädern übereinander auf zwei Ebenen. Die Velos werden zudem höhenversetzt geparkt. Die Hoch-Tief-Einstellung sorgt für eine ideale Nutzung des vorhandenen Platzes, sodass die maximale Anzahl von Velos bequem und sicher parkiert werden kann.

### Parking à deux niveaux – autant de vélos sur une surface réduite

Des problèmes de capacité de places pour vélos se posent à tous les points de jonction des transports publics. Dans le bâtiment universitaire Adeline Favre, la solution consiste en un système de parking à deux niveaux Etage'2'plus. Ce concept permet de doubler l'espace de stationnement existant et de l'utiliser plus efficacement. Le second niveau de parking offre un espace supplémentaire. En effet, ce système générateur d'espace permet de garer aisément les vélos sur deux niveaux. Le système de réglage haut/bas optimise l'utilisation de l'espace disponible et permet de ranger confortablement et en toute sécurité un nombre maximal de vélos.

