

## ETH HWW Living Science



### BRÈVE DESCRIPTION

Sur le Campus Hönggerberg de l'ETH Zurich, la Caisse de pension lucernoise en collaboration avec Losinger Marazzi SA a développé le projet « livingscience ».

### LE PROJET

**Concernant cet ouvrage, il s'agit d'une construction hybride avec des éléments de mur extérieur préfabriqués, fabriqués par Implenia et montés par le maître d'œuvre.**

La façade a été réalisée en pin blanc imprégné sous pression, avec des embrasures en aluminium extrudé et des bancs de fenêtre intégrés.

### DIFFICULTÉS

- Exigences posées à la façade
- Déroulement du chantier

- Interfaces avec des entreprises tierces

## FACTS

---

<b>Site</b>	Peter-Debye-Weg , Zürich , Suisse
<b>Statut</b>	Terminé
<b>Volume de construction (valeur de nos services)</b>	2,26 Mio CHF
<b>Début de la construction</b>	Janvier 2015
<b>Réalisation finale</b>	Avril 2016
<b>Constructeur-propriétaire</b>	LUPK Luzerner Pensionskasse
<b>Direction générale</b>	Losinger Marazzi AG
<b>Architecte</b>	Stücheli Architekten

## DÉVELOPPEMENT DURABLE

---

**MINERGIE P-ECO**

Minergie P-ECO

## PRESTATIONS

---

Construction en bois

Construction des éléments



<https://implenia.com/fr/references/apercu/ref/eth-hww-living-science-2/>

Creation: 15.02.2026 12:27