

# Complexe scolaire provisoire modulaire

Zürich, CH



## Données du projet

|                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| Maître d'ouvrage     | Baudirektion<br>Kanton Zürich |
| Architecture         | Baubüro in situ AG            |
| Type de projet       | Éducation et<br>recherche     |
| Type de construction | Construction<br>modulaire     |
| Prestations          | Entreprise<br>générale (EG)   |
| Propres produits     | Fassaden                      |
| Réalisation          | 2023-2024                     |
| Lieu                 | Zurich                        |
| Pays                 | Suisse                        |

## L'école cantonale réduit la phase de construction avec des bâtiments modulaires

En tant qu'entrepreneur général, Blumer Lehmann planifie et construit un établissement provisoire pour l'école cantonale Wiedikon sur le site de la Hohlstrasse. Le complexe comprend deux blocs scolaires ainsi qu'une aile sportive avec deux gymnases, capables d'accueillir environ 650 élèves. Pour la réalisation de cette école provisoire soumise à un délai serré, le canton de Zurich a fait appel à Blumer Lehmann en se basant sur un contrat d'entreprise existant.

Le bâtiment scolaire modulaire offrira l'espace scolaire nécessaire jusqu'à ce que le futur bâtiment planifié du site de la Hohlstrasse de l'école cantonale zurichoise Wiedikon soit prêt. Après la production à partir d'octobre 2023, les modules des salles de classe B et A seront montés respectivement en décembre 2023 et en janvier 2024. Ils seront achevés à la rentrée scolaire de l'été 2024.

Le bâtiment scolaire temporaire comprend deux bâtiments modulaires indépendants. Il abrite 18 salles de classe ainsi que des laboratoires de physique et de chimie. Un avant-toit relie l'un des deux bâtiments scolaires à l'aile sportive, composée de deux gymnases, également construits par Blumer Lehmann. Avec les espaces verts extérieurs spacieux supplémentaires prévus et l'offre de restauration modulaire, l'ensemble devient un complexe scolaire à part entière et bien équipé, conforme au label énergétique Minergie-Eco.

La façade en sodalith, une œuvre d'art architecturale à elle seule, donne au bâtiment scolaire modulaire temporaire un aspect uniforme et attrayant.

[info@blumer-lehmann.com](mailto:info@blumer-lehmann.com)  
[blumer-lehmann.com](http://blumer-lehmann.com)

## Contact particulier



### Migga Hug

Responsable des projets EG & ET I  
Planification architecturale | Suisse  
Membre de la direction du département

T +41 71 388 58 23  
[migga.hug@blumer-lehmann.com](mailto:migga.hug@blumer-lehmann.com)

L'univers fascinant du bois