



# holztragwerke

ENGINEERING & INNOVATIONS

Referenz Hochbau

## Wohngebäude, 6-geschossig, Lugano

Neubau eines 6-geschossigen Wohnungsgebäudes in der Stadt Lugano. Untergeschoss und Fundament in Betonbauweise. Tragwerk in CLT-Holzbauweise zur Abtragung der vertikalen und der horizontalen Lasten. Tragende Decken und Wände aus 5-schichtigen CLT-Elementen mit Dicken von 120 bis 180 mm. Einzelne Aussteifungswände aus CLT, bis 240 mm Stärke.



Ansicht (Foto Arch. Marzi)



Montage Holztragwerk



Rohbau - Innenansicht

### Bauherrschaft

Ecoedil SA, Lugano

### Architekt

Maurizio Marzi

### Baujahr

2011

### Tätigkeiten

- Erarbeitung Tragkonzept
- Projektierung, Ausschreibung und Ausführungsplanung Tragwerk und Holzkonstruktion
- Projektierung, Ausschreibung und Ausführungsplanung Massivbau

### Kontakt

holztragwerke.ch ag

T 043 268 60 79

info@holztragwerke.ch

Weitere Referenzen unter  
[www.holztragwerke.ch](http://www.holztragwerke.ch)