

# HoHo, il grattacielo in legno, Vienna (Austria)



© cetus Baudevelopment u Sima Prodingler cetus Baudevelopment u Sima Prodingler

## Cerca n

- **Argomento: {0}**  
Protezione del legno - spazi abitativi / interior design , Protezione del legno
- **Vai all'archivio notizie**  
Negozi /showroom , Uffici e edifici amministrativi , Condomini / Residence
- **Novità**  
2019
- **Archivio notizie**  
cetus Baudevelopment GmbH
- **Di più**  
Rüdiger Lainer + Partner Architekten ZT-GmbH
- **Alle News**  
Hasslacher Norika Timber
- **Novità**  
Descrizione

---

## Download

Con 24 piani distribuiti su un'altezza totale di 84 metri, il grattacielo in legno "HoHo" di Vienna è, secondo gli standard odierni, l'edificio in legno più alto del mondo. L'edificio, composto da cinque parti, è realizzato per circa il 75% in legno. Le superfici in legno a vista sono considerate un elemento distintivo. Il grattacielo ospita sia appartamenti che uffici e spazi commerciali, caratterizzati da un ambiente abitativo naturale.

---

## Obiettivi

Le pareti e i pilastri in legno all'interno della casa sono stati lasciati esposti per mantenere un ambiente abitativo naturale, ma sono stati trattati per proteggerli efficacemente dall'umidità e dalla marcescenza.

Remmers News

› **Wohnraum-Lasur**

Ordinare per: 2400



Per saperne di più



©



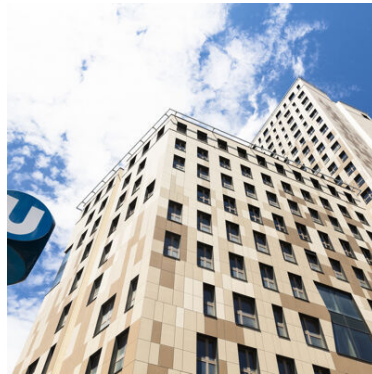
©



©



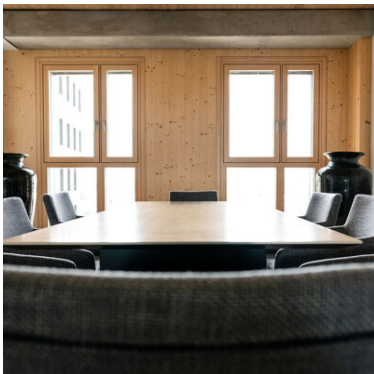
©



©



©



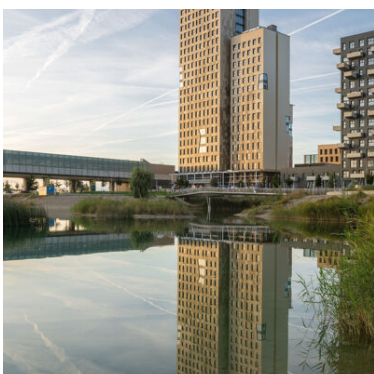
©



©



©



©

Categoria



Trovate {0} novità

<https://www.remmers.it/it/referenceDetail/9032>