



# holztragwerke

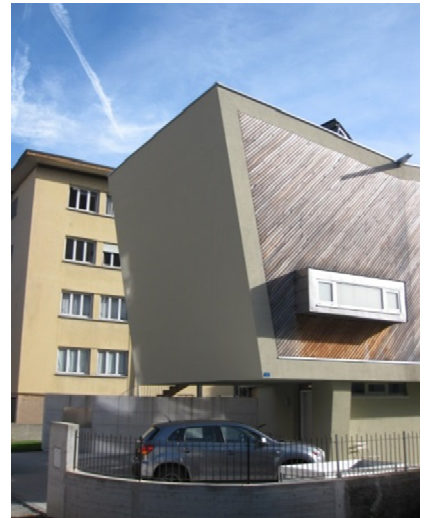
ENGINEERING & INNOVATIONS

Referenz Hochbau

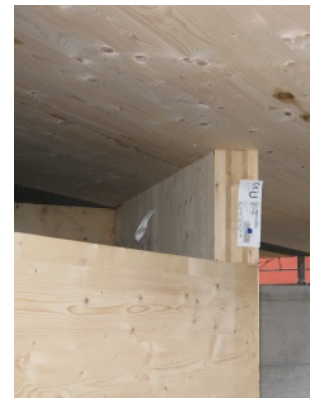
## Villa in der Stadt, Bellinzona TI

Inmitten der Stadt ist dieses Einfamilienhaus mit ca. 200 m<sup>2</sup> Wohnfläche durch eine besondere Architektur gekennzeichnet, die unter anderem ein im Grundriss stark reduziertes Erdgeschoss aufweist. Viele tragende Wände sind leicht geneigt und nicht bis zum Boden durchgehend.

Das dreidimensionale Tragwerk, mit vielen Auskragungen und geneigten Flächen, besteht aus Wänden und Decken in Brettsperrholz/CLT mit Dicken bis zu 240 mm.



Ansichten



Bau- und Montagephasen

### Bauherrschaft

Fam. Martignoni, Bellinzona

### Architekt

Diego Caramma, Stabio TI

### Baujahr

2011

### Tätigkeiten

- Erarbeitung Tragwerkskonzept
- Projektierung, Ausschreibung und Ausführungsplanung Tragwerk und Holzkonstruktion

### Kontakt

holztragwerke.ch ag

T 043 268 60 79

info@holztragwerke.ch

Weitere Referenzen unter

[www.holztragwerke.ch](http://www.holztragwerke.ch)