

## Wohnhaus G Ehingen, Ehingen



**Kategorie:**

Neubau

**Kategorie:**

Wohnen

**Kategorie:**

glöckler | frei ARCHITEKTUR.FREIRAUM gbr



Foto: glöckler | frei

ARCHITEKTUR.FREIRAUM gbr



Foto: glöckler | frei

ARCHITEKTUR.FREIRAUM gbr



Foto: glöckler | frei

ARCHITEKTUR.FREIRAUM gbr



**Kategorie:**

28.02.2015

**von müllerblaustein erbrachte Leistungen:**

Zimmerer- und Holzbauarbeiten

Ein privates Wohnhaus in Ehingen ist als eine klimafreundliche und ressourcenschonende Holzkonstruktion entstanden. Alle tragenden Wände sowie die Dach- und Deckenelemente bestehen aus dem natürlichen Rohstoff Holz. Der Fußboden aus Tannenholz schafft eine besondere Wohlfühlatmosphäre. Die Besonderheit des Objekts ist jedoch die Außenfassade aus Holzlamellen, die auf Wunsch des Bauherren nach alter japanischer Handwerkskunst, dem Shou-Sugi-Ban Verfahren (kontrollierte Verkohlung), behandelt wurden. Dadurch erhält die Fassade nicht nur ein einheitliches Farbbild, sondern wird auch langlebiger und feuerbeständiger. Ein ähnlicher Effekt wie bei der Vorvergrauung von Holz. Dieses besondere Bauwerk wurde mit dem Hugo Häring Preis 2017 ausgezeichnet.

