

# Wir suchen

**HESS**  
**TIMBER LIMITLESS**  
A MEMBER of HASSLACHER group

Als Projektspezialist im Bereich Ingenieurholzbau bietet HESS TIMBER ein einzigartiges Leistungsspektrum für Architekten, Planer, Baufirmen und Projektentwickler. Das Unternehmen der HASSLACHER Gruppe mit Sitz in Kleinheubach hat sich im Besonderen auf die Entwicklung sowie die komplette Abwicklung von architektonisch anspruchsvollen Projekten spezialisiert. Als gefragtes Unternehmen für Speziallösungen im Ingenieurholzbau setzt HESS TIMBER mit über 140 Jahren Erfahrung und stetigem Innovationsdrang neue Maßstäbe. Weltweit. TIMBER LIMITLESS.

## WIR SUCHEN:

Für unseren Standort in **Kleinheubach/Bayern** aus den Studienrichtungen Bauingenieurwesen, Holzbau, Holztechnik und Holzwirtschaft

## Praktikanten (m/w/d)

### IHR ANFORDERUNGSPROFIL:

- Sie wollen Ihre Holzbaukenntnisse umfangreich vertiefen und an anspruchsvollen Holzarchitekturprojekten mitarbeiten
- Sie arbeiten selbständig und strukturiert und möchten sich weiterentwickeln
- Sie sprechen mindestens Englisch, eine weitere Fremdsprache wäre ideal
- Schreiner- oder Zimmererlehre von Vorteil
- Kenntnisse im Bereich CAD-Konstruktion und Statik wünschenswert
- Gute Anwenderkenntnisse im Bereich MS-Office

### UNSER ANGEBOT:

- Mitarbeit in einem jungen, internationalen Team
- Interessante Aufgabenstellungen in den Bereichen Vertrieb/Kalkulation, Statik/Konstruktion und Produktion
- Sie erhalten einen vertieften Einblick in die Projektabläufe, erleben in unserem produzierenden Betrieb die praktische Umsetzung und sammeln einzigartige Erfahrungen
- Viel Spielraum für Eigeninitiative

### Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung:

Karriereportal auf unserer Website  
[hasslacher.com/karriere](https://hasslacher.com/karriere)

#### HESS TIMBER GmbH

HR Management | Karoline Hofmann  
Am Hundsrück 2 | 63924 Kleinheubach | Germany  
T +49 9371 40 03-100 | [hess-timber.com](https://hess-timber.com)  
Ein **UNTERNEHMEN** der **HASSLACHER** Gruppe

Besuchen Sie uns auf Facebook!



From **wood** to **wonders.**