

# Bauen mit Holz und Ideen

Der goldene Boden des Handwerks leuchtet mehr denn je. Hier ist deine Chance:

Erlerne bei uns den zukunftsfähigen Beruf

## Zimmerer / Zimmerin

Wir sind:

- Europaweit tätiges Familienunternehmen
- Innovativer Brettschichtholzhersteller
- Tätig im Holzhallenbau, Holzbrückenbau und Kreativbau

Wir bieten:

- Ausbildung auf hohem Niveau
- Persönliche Betreuung durch erfahrene Ausbilder und Kollegen
- Spannende und abwechslungsreiche Projekte
- Gute Chancen auf Übernahme
- Überdurchschnittlichen Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge

Interessiert?

Gerne kannst du auch vorab ein Praktikum bei uns machen.

Schreibe uns oder bewerbe dich bei:

Schaffitzel Holzindustrie GmbH + Co. KG  
Herrn Paul Romer  
Herdweg 23-24  
74523 Schwäbisch Hall  
oder per E-Mail [paul.romer@schaffitzel.de](mailto:paul.romer@schaffitzel.de).

**SCHAFFITZEL**  
*Bauen mit Holz und Ideen*



Schaffitzel Holzindustrie GmbH + Co. KG

Herdweg 23-24

74523 Schwäbisch Hall - Sulzdorf

Tel.: 0 79 07/98 70-0

E-Mail: [Holzbau@Schaffitzel.de](mailto:Holzbau@Schaffitzel.de)

[www.Schaffitzel.de](http://www.Schaffitzel.de)



@schaffitzel\_holzindustrie



@SchaffitzelHolzindustrie



@schaffitzelholzindustrie

Ausbildung zum

**ZIMMERER**

(m/w/d)

bei

**SCHAFFITZEL**  
*Bauen mit Holz und Ideen*

# ZIMMERER / ZIMMERIN

## Was macht ein Zimmerer (m/w/d)?

Deine Aufgabe ist es, die geplanten und gezeichneten Bauwerke mit dem Werkstoff Holz zu erstellen und auf der Baustelle zu montieren. Konkret heißt das, dass deine handwerklichen Fähigkeiten für Neubauten oder Sanierungen im Wohnungsbau, Hallenbau, Brückenbau oder Kreativbau gefragt sind. Bei Schaffitzel Holzindustrie konzentrierst du dich auf die großen Objekte, auf sogenannte Ingenieurholzbauten.

## Welche Hilfsmittel gibt es?

Es gibt tausende von Hilfsmittel für eine/n Zimmerer/Zimmerin, daher ist der Beruf vielseitig und spannend. Zu den wichtigsten zählen Säge, Bohrer, Schrauber, Nagler, Meterstab, Bleistift, Hammer, Spezialmaschinen oder Hilfsgeräte auf der Baustelle wie z.B. Autokräne oder Hebebühnen.

## Wie sieht mein Arbeitsplatz aus?

Du arbeitest oft im Team in großen hellen Hallen, aber bist auch auf der Baustelle bei Kunden vor Ort.

## Was verdiene ich in der Ausbildung?

Deine Ausbildungsvergütung richtet sich danach, ob dein Betrieb tariflich gebunden ist, in welcher Region du arbeitest und in welcher Branche du beschäftigt bist. Beispielhafte Ausbildungsvergütungen pro Monat:

- 1. Ausbildungsjahr (Schule): ca. 200 Euro
- 2. Ausbildungsjahr: 1.245 Euro
- 3. Ausbildungsjahr: 1.510 Euro

## Wie sehen meine Arbeitszeiten aus?

Bei Schaffitzel Holzindustrie arbeitest du im Gleitzeitssystem bzw. am Tag 8 Stunden. Pause hast du in Summe eine Stunde am Tag.

## Wie läuft die Ausbildung ab?

Die Ausbildung dauert in der Regel drei Jahre, kann aber verkürzt werden. Die Ausbildung ist dual organisiert, das heißt du bist in der Berufsschule und im Ausbildungsbetrieb. Das 1. Jahr findet komplett in der Berufsschule statt, sodass du Grundlagen lernst. Im 2. und 3. Jahr geht es dann voll im Betrieb los. Zwischendurch hast du dann immer wieder Blockunterricht.

## Was sind Ausbildungsinhalte?

Du lernst mit Holzmaterialien und Baustoffen zu arbeiten und bekommst z. B. Unterricht im Technischen Zeichnen, Computer-Technologie, Projektkompetenz, berufsfachliche Kompetenz und Wirtschaftskunde.

## Welche Weiterbildungsmöglichkeiten gibt es?

Du hast die Möglichkeit, dich in verschiedene Richtungen weiterzubilden (Zimmererpolier oder Vorarbeiter), kannst deinen Meister machen oder auch ein Studium beginnen (z.B. Architektur, Bauingenieur, Holztechnik) oder du gehst nach deiner Ausbildung erst einmal auf die Walz und lernst die Welt kennen.

## Was sollte man für den Beruf mitbringen?

Du solltest nicht nur handwerkliches Geschick mitbringen, sondern auch Spaß am Werkstoff Holz und räumliches Vorstellungsvermögen. Du solltest Spaß an der körperlichen Arbeit an frischer Luft haben und gerne im Team und mit Maschinen arbeiten. Zudem solltest du mindestens die Hauptschule absolviert haben.

