

## AUSBILDUNG HOLZMECHANIKERIN/HOLZMECHANIKER

Im Mittelpunkt deiner Ausbildung steht der Werkstoff Holz. Ein Material, das so vielfältig und natürlich ist wie kein anderes. Interessiert es dich, die verschiedenen Holzarten, Plattenwerkstoffe und ihre Eigenschaften kennenzulernen? Wenn du eine handwerkliche Begabung mitbringst und gerne selbstständig und kreativ arbeiten möchtest, ist dieser Beruf genau das Richtige für dich.

Als Holzmechanikerin bzw. Holzmechaniker bedienst du die Maschinen zur Holzverarbeitung und richtest Werkzeuge sowie Geräte fachkundig ein. Die unterschiedlichen Holzarten behandelst du sachgemäß. Vom Sägen und Fräsen bis zum Bearbeiten der Oberflächen sowohl an computergesteuerten Maschinen als auch mit der Hand kannst du in unseren Werkstätten eine Menge lernen.

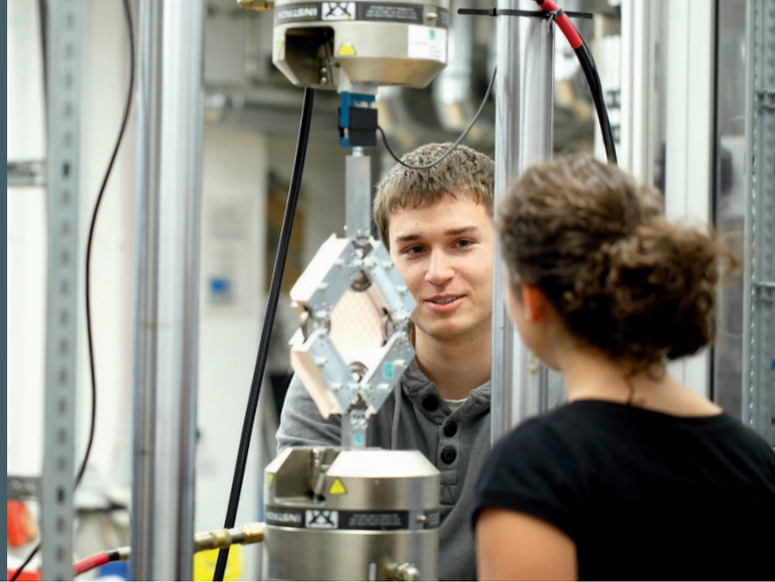
Wenn du den Beruf erst einmal ausprobieren und näher kennenlernen möchtest, bist du herzlich willkommen! Im Rahmen eines Praktikums kannst du gerne vorab bei uns reinschnuppern.

### **Ausbildungsinhalte:**

- Arten und Eigenschaften von Holz
- Verarbeitung von Holz und Holzwerkstoffen
- Sägen, Hobeln, Bohren, Fräsen, Schleifen
- Furniertechniken
- Anfertigen von technischen Zeichnungen
- Behandlung von Oberflächen

### **Ausbildungsdauer:**

Drei Jahre, unter bestimmten Voraussetzungen ist eine Verkürzung möglich.



### **Schulische Vorbildung:**

In der Regel haben unsere Auszubildenden einen mittleren Bildungsabschluss, Fachhochschulreife oder Abitur. Auch ein Hauptschulabschluss kann an manchen unserer Institute und für manche Berufe der Start in eine Ausbildung bei Fraunhofer sein.

Unsere Institute sind in der Ausbildung eigenständig – ob du dich mit deinem Schulabschluss für einen Ausbildungsplatz bewerben kannst, kannst du an dem Fraunhofer-Institut, an dem du dich bewerben möchtest, erfragen.

Du brennst für dein Fachgebiet, doch im Studium ging dir die Luft aus? Falls du dir mehr Praxis wünschst, kann auch für dich als Studienabbrecher/in eine Ausbildung bei Fraunhofer die richtige Entscheidung sein.

### **Weitere Informationen zur Ausbildung und Vergütung bei Fraunhofer (FAQ):**

[www.fraunhofer.de/ausbildung](http://www.fraunhofer.de/ausbildung)

### **Steckbrief zum Beruf:**

[www.berufenet.arbeitsagentur.de](http://www.berufenet.arbeitsagentur.de)