



**chancen mit weitblick**

**ORTHOPÄDIETECHNIK-  
MECHANIKER/IN**



**ORTHOPÄDIETECHNIK-  
MECHANIKER/IN**

**chancen**



## ORTHOPÄDIETECHNIK - MECHANIKER/IN

### IHR ARBEITSPLATZ

Orthopädietechnik-Mechaniker fertigen orthopädietechnische Hilfsmittel, wie z. B. maßgenau passende Prothesen und Bandagen, aber auch Rollstühle an. Daneben warten und reparieren sie Erzeugnisse der Orthopädie- bzw. Reha-Technik. Sie können in Einzelhandels-

fachgeschäften wie etwa Sanitätshäusern, denen oft Werkstätten angegliedert sind, tätig sein.

Interessant ist auch die Zusammenarbeit mit Ärzte- und Rehabilitationsteams und Physiotherapeuten.

### AUFGABEN

- Herstellung von Orthesen und Prothesen
- Beratung und Betreuung orthopädisch erkrankter Menschen
- Wartung und Pflege von Prothesen, Orthesen und reha-technischen Geräten
- Betreuung im Rahmen der Nachsorgepflicht von Versorgten
- Montage von Hilfsgeräten zur Rehabilitation
- Einrichtung von vorgefertigten Reha-bilitations- und Therapiesystemen

sowie Anpassung an individuelle Erfordernisse der Betroffenen

- Anmessen und Modellieren von Positivmodellen von Körperteilen/-formen für Prothesen, Orthesen sowie Sitzschalen

Weitere Informationen erhalten Sie hier  
<http://berufenet.arbeitsagentur.de/berufe/>

Abschluss: Prüfung vor der HWK  
 Dauer: 24 Monate (inkl. Betriebspraktikum)

### FÜR WEN IST DER BERUF GEEIGNET

#### Teilnehmer sollten...

- Kenntnisse mitbringen, die einem sehr guten Hauptschulabschluss entsprechen
- handwerkliches und technisches Verständnis mitbringen
- Interesse an medizinischen Fragestellungen haben

- den Umgang und Kontakt mit kranken Menschen als selbstverständlich ansehen

Die körperlichen Anforderungen an Orthopädietechnik-Mechaniker sind im Allgemeinen gering.