



# Mechanik für den gesunden Körper

## Orthopädietechnik-Mechaniker (m/w/d)



### Was machst Du in diesem Beruf?

- Herstellen und Justieren von orthopädischen Hilfsmitteln
- Individuelle Anpassung der Hilfsmittel an den Kunden
- Beurteilen von Krankheitsbildern und Beraten der Kunden in der Hilfsmittelversorgung
- Verarbeiten von verschiedenen Materialien wie Metall, Kunststoff und Holz

### So läuft Deine Ausbildung ab

- Dauer: 3 Jahre
- Lernorte: Berufsbildungswerk Rummelsberg, externe Berufsschule und betriebliche Praktika

### Das bringst Du mit

- Handwerkliches Geschick und Sorgfalt
- Beobachtungsgenauigkeit
- Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeit
- Wichtige Schulfächer: Werken/Technik, Mathematik, Biologie, Physik/Informatik und Deutsch
- Hochschulreife oder Mittlerer Bildungsabschluss

### Deine Perspektiven nach der Ausbildung

- Staatlich anerkannter Ausbildungsabschluss
- Gute Vermittlungschancen
- Einsatzorte: Betriebe in Orthopädietechnik- und Reha-Werkstätten, Sanitäts- und Krankenhäuser, sowie beim Kunden zu Hause

### Berufsbildungswerk Rummelsberg

**Claudia Wittenzellner**  
Leiterin Kundenservice  
Tel. 091 28 50-3703

Rummelsberg 74  
90592 Schwarzenbruck  
bbw-kundenservice@rummelsberger.net



**Berufsinfos**