

## Lehre ZahntechnikerIn

[Im BIS anzeigen](#)



**Zahntechniker / Zahntechnikerinnen arbeiten mit Materialien wie Gips, Keramik oder Kunststoff, aus denen sie Zahnersatzteile, wie z. B. Füllungen, Kronen, Zahnpfosten oder Prothesen, fertigen.**

**Lehrzeit: 4 Jahre**

**Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 756 Euro**

### Was macht ein/eine ZahntechnikerIn?

- Verschiedene Arten von Zahnersatz herstellen, z.B. Keramikfüllungen, Kronen oder Zahnpfosten
- Zahnpfosten anfertigen
- Zahnersatzstücke reinigen, ändern und reparieren
- Unterschiedliche Materialien verarbeiten, wie z.B. Gips, Keramik, Kunststoff oder Metalle
- Zahnersatz anhand eines Kieferabdrucks anfertigen
- Zahn- und Gebissmodelle digitalisieren, z.B. mit einem 3D-Scanner erfassen
- Zahntechnische Produkte konstruieren und digital an verschiedene Fertigungstechniken anpassen

### Wo arbeitet ein/eine ZahntechnikerIn?

- Zahntechnikbetriebe
- Zahntechnische Labore
- Zahnarztpraxen
- Zahnambulatoen
- Zahnkliniken

### Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Technik
- Geschicklichkeit mit den Fingern
- Guter Sehsinn
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Sinn für Sauberkeit und Hygiene

### Wie lange dauert die Lehrzeit?

- 4 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 3 Jahre

### Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es 16 offene Stellen  zum AMS-eJob-Room

### Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €756, Letztes Lehrjahr: ab €1500

Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).

Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen:  zum AMS-Berufslexikon

### Wo gibt es Berufsschulen?

Weitere Informationen:  zum Ausbildungskompass

## Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?

### Interessensgebiete

- Chemie, Physik, Labor

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Chemie und Physik
- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Sinn für Sauberkeit und Hygiene
- Unempfindlich gegen Gerüche sein

### • Gesundheit, Schönheitspflege

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Gesundheit
- Begeisterung für Technik
- Freude am Kontakt mit Menschen
- Gepflegtes Erscheinungsbild
- Geschicklichkeit mit den Fingern
- Sinn für Sauberkeit und Hygiene

### Persönliche Eigenschaften

- Fingerfertigkeit
- Genauigkeit
- Lernbereitschaft
- Serviceorientierung

## Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

### Arbeitsumfeld

- Ständiger Kontakt mit Menschen
- Ständiges Sitzen

## Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

### Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- ZahntechnikerIn

### Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

#### Soziales, Gesundheit, Schönheitspflege

- Gewerbliche und technische Gesundheitsberufe

### Weitere Berufinfos

### Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
ZahnärztlicheR FachassistentIn	voll			

### Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "ZahntechnikerIn" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

### Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 222480 Zahntechniker/in

**Lehrberufsart**

Normaler Lehrberuf

**Lehrberuf Status**

aktuell

**Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung**

Zahntechniker

Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.