

# Zahntechnische Fachassistenz (Lehrberuf - auslaufend)

## BERUFSBESCHREIBUNG

Eine Ausbildung im Lehrberuf Zahntechnische Fachassistenz konnte nur bis 31. März 2023 begonnen werden. Der Lehrberuf läuft ersatzlos aus.

Zahntechnische Fachassistent\*innen arbeiten in zahntechnischen Labors, Zahnarztpraxen oder Zahnkliniken und stellen Zahnersatz, Prothesen und kieferorthopädische Behelfe her. Außerdem reparieren, reinigen und erneuern sie die Zahnversatzstücke. Sie stellen Zeichnungen und Modelle her und bearbeiten die verschiedenen Werk- und Hilfsstoffe (Keramik, Metalle, Kunststoffe) mittels Press- oder Gusstechnik und Feinwerkzeugen. Dabei achten sie genau auf Farbe, Form, Oberflächen und Passform der Zahnersatzstücke.

Zahntechnische Fachassistent\*innen arbeiten im Team mit Zahntechniker\*innen, Zahnärzt\*innen, Zahnärztlichen Assistent\*innen und haben fallweise auch Kontakt zu Patient\*innen.

## Ausbildung

Die Ausbildung erfolgt als **Lehrausbildung** (= Duale Ausbildung). Voraussetzung dafür ist die Erfüllung der 9-jährigen Schulpflicht und eine Lehrstelle in einem Ausbildungsbetrieb. Die Ausbildung erfolgt überwiegend im **Ausbildungsbetrieb** und begleitend dazu in der **Berufsschule**. Die Berufsschule vermittelt den theoretischen Hintergrund, den du für die erfolgreiche Ausübung deines Berufs benötigst.

## Wichtige Aufgaben und Tätigkeiten

- Skizzen, Zeichnungen herstellen und Pläne für kieferorthopädische Maßnahmen erstellen
- Materialien auswählen und prüfen, Maschinen-, Geräte und Instrumente reinigen und vorbereiten
- Modelle und Registrierbehelfe erstellen
- kieferorthopädische Behelfe und Geräte herstellen
- Teil- und Totalprothesen herstellen und anpassen
- Kronen, Brücken, Stiftaufbauten und mehrflächige Gussfüllungen modellieren
- Festsitzenden Zahnersatz herstellen und diesen teil- oder vollverblenden
- Zahnersatzstücke verfeinern, färben, polieren etc.
- Zahnersatzstücke reparieren, instandsetzen oder erweitern
- Arbeiten und Behandlungsprozesse dokumentieren

## Anforderungen

- Auge-Hand-Koordination
- Farbsehen
- Fingerfertigkeit
- gutes Sehvermögen
- Unempfindlichkeit gegenüber chemischen Stoffen
- Anwendung und Bedienung digitaler Tools
- chemisches Verständnis
- Datensicherheit und Datenschutz
- Gefühl für Farben und Formen
- gestalterische Fähigkeit
- gutes Augenmaß
- handwerkliche Geschicklichkeit
- medizinisches Verständnis
- räumliches Vorstellungsvermögen
- technisches Verständnis
- Zahlenverständnis und Rechnen
- Kommunikationsfähigkeit
- Kund\*innenorientierung
- Aufmerksamkeit
- Beurteilungsvermögen / Entscheidungsfähigkeit
- Geduld
- Gesundheitsbewusstsein
- Selbstorganisation
- Sicherheitsbewusstsein
- gepflegtes Erscheinungsbild
- Hygienebewusstsein
- Planungsfähigkeit