



# Beruf: Zahntechniker\*in

## Kurszeiten:

**Montag – Donnerstag: 07:30 Uhr bis 16:00 Uhr, Freitag: 07:30 Uhr bis 13:30 Uhr**  
(Änderungen werden rechtzeitig bekannt gegeben.)

## Persönliche Schutzausrüstung (PSA):

Sie ist Voraussetzung für die Teilnahme und wird vom Arbeitgeber bereitgestellt.

Was ist mitzubringen?	Kurse:								
	Zahn1/12	Zahn2/12	Zahn3/12	Zahn4/11	Zahn5/12	Zahn6/FR (freiwillig)	Zahn7/FR (freiwillig)	Zahn8/FR (freiwillig)	
<b>Schutzbrille, Mundschutz, Arbeitsmantel, Handschuhe, Arbeitsunterlage</b>	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>Büromaterial:</b>	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bleistift, Buntstifte, feiner Filzstift, Schreibblock, Lineal, Geodreieck</li> <li>■ Kursmappe/Kursordner (Ausgabe beim 1. Kurs)</li> <li>■ Berichtsheft</li> </ul>									
Modellierwachs (idealerweise opake helle Farbe)							X		
<b>Gipsbearbeitung:</b>	X	X	X	X		X			
Isoliermittel für Wachs/Gips, Keramik/Gips, Gipsmesser, Sekundenkleber									
<b>Instrumente zum Ausarbeiten von Keramik/ Zirkonbearbeitung:</b>						X			X
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ diamantierte Separierscheibe</li> <li>■ 1 grober Diamant (zylindrische Form)</li> <li>■ Steinchen und kleine Diamantschleifkörper (z. B. Diagen-Turbo-Grinder von Bredent)</li> <li>■ Gummiräder (Rad, Linse)</li> <li>■ Keramikpinsel: Zum Opakieren (flach), Keramik schichten (Spitze), Malen (sehr dünn)</li> <li>■ Papiertücher, Glasplatte oder Keramikanmischplatte</li> <li>■ Wassergefäß, Schwämmchen, kleines Handtuch</li> <li>■ Arterienklemme, diamantierte Pinzette</li> </ul>									



Was ist mitzubringen?	Kurse:								
	Zahn1/12	Zahn2/12	Zahn3/12	Zahn4/11	Zahn5/12	Zahn6/FR (freiwillig)	Zahn7/FR (freiwillig)	Zahn8/FR (freiwillig)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Werkzeuge zur Gips- und Kunststoffbearbeitung</li> <li>■ Rosenbohrer, Sandpapierhalter</li> </ul>	X		X					X	
<p><b>Rotierende Werkzeuge zur Metall- bzw. Stahlbearbeitung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Modellguss-Trennscheibe, kreuzverzahnte Hartmetall-Rosenbohrer, Fräsen, Kegel, rosa Steinchen</li> <li>■ Polierer (Walzen, Scheiben), Bürstchen zur Politur (Hochglanz), Zurichtstein</li> <li>■ Rotierende Werkzeuge zur Gips-, Gold-, Keramik-, Kunststoffbearbeitung und Politur:</li> <li>■ Trennscheiben, Fräsen, Separierscheibe</li> </ul>		X							
<p><b>Modellierinstrumentarium:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wachsmesser/Modelliermesser</li> <li>■ Sonde und Modelliermesser (z. B. "Zahle", "Le Cron" Mini)</li> <li>■ Modellierwachs, Wachsisolierung</li> </ul>	X	X		X	X				
<b>Artikulator mit passenden Platten</b>	X	X		X	X			X	X
<p><b>Sonstige Werkzeuge:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Seitenschneider, Flachspitzzange, Adererzange</li> <li>■ rotierende Werkzeuge zum Bearbeiten und Polieren von Kunststoff</li> <li>■ verschiedene Formen von Hartmetallfräsen</li> </ul>			X						
<p><b>Rotierende Werkzeuge zur Bearbeitung/Politur von Metallen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ z. B. Fräsen, Trennscheiben</li> <li>■ Taster, Okkluspray, Teleskopzange, Polierer, Poliermittel</li> </ul>						X			