Zahntechniker/in



Allgemeines

Ausbildungsdauer	42 Monate
Ausbildungsordnung und Rahmenlehrplan	www.bibb.de

Vergütung / Urlaub / Arbeitszeit (Empfehlung)

0.80.0067 000		
	MiAV	MiAV
	2024	2025
1. Ausbildungsjahr	649,00 Euro	682,00 Euro
2. Ausbildungsjahr	766,00 Euro	805,00 Euro
3. Ausbildungsjahr	876,00 Euro	921,00 Euro
4. Ausbildungsjahr	909,00 Euro	955,00 Euro

keine Empfehlung für Urlaub	40 Stunden (wöchentliche Arbeitszeit)	
(JArbSchG bzw. BurlG)	40 Stunden (wochentliche Arbeitszeit)	

Urlaub gemäß Jugendarbeitsschutzgesetz/Bundesurlaubsgesetz

unter 16 Jahre am 01.01.	mindestens 25 AT / 30 WT
unter 17 Jahre am 01.01.	mindestens 23 AT / 27 WT
unter 18 Jahre am 01.01.	mindestens 21 AT / 25 WT
ab 18 Jahre am 01.01.	mindestens 20 AT / 24 WT
AT = Arbeitstage (Montag bis Freitag)	WT = Werktage (Montag bis Samstag)

Prüfung nach HwO

Teil 1 der Gesellenprüfung	20 Prozent (soll im vierten Ausbildungshalbjahr stattfinden)	
Teil 2 der Gesellenprüfung	80 Prozent (am Ende der Berufsausbildung)	
Zuständiger Prüfungsausschuss: Zahntechniker Innung Niedersachsen-Bremen, mit Sitz in Hannover.		

Überbetriebliche Lehrlingsunterweisungen (ÜLUs) 2023

Ausbildungsjahr	Lehrgang/Kennziffer	Dauer in Wochen	Alternativ Lehrgang/Kennziffer
im 1.	G-ZAHN1/23	1 Arbeitswoche	G-ZAHN1/00 bis 31.12.2023
ab 2	ZAHN1/23	1 Arbeitswoche	ZAHN1/12 bis 31.12.2023
ab 2.	ZAHN2/23	1 Arbeitswoche	ZAHN2/12 bis 31.12.2023
ab 2.	ZAHN3/23	1 Arbeitswoche	ZAHN3/12 bis 31.12.2023
ab 2.	ZAHN4/23	1 Arbeitswoche	ZAHN4/12 bis 31.12.2023
ab 2.	ZAHN5/23	1 Arbeitswoche	ZAHN5/12 bis 31.12.2023

- (1) Lehrgangsort ist das IZN, Seeweg 4 in 30827 Garbsen.
- (2) Veranstalter (Träger) der überbetrieblichen Lehrlingsunterweisung ist das Institut des Zahntechnikerhandwerks in Niedersachsen & Bremen e.V., Seeweg 4 in 30827 Garbsen.

Berufsschulstandort

20.4		
	BBS BZTG der Stadt Oldenburg	Tel.: 0441 98074-0
Oldonburg	Standort Ehnernstraße	Fax: 0441 9 8074-25
Oldenburg	Ehnernstraße 132	E-Mail: info@bztg-oldenburg.de
	26121 Oldenburg	Internet: www.bztg-oldenburg.de