

## Lehre TechnischeR ZeichnerIn

Im BIS anzeigen



**Technische Zeichner / Technische Zeichnerinnen fertigen detaillierte Zeichnungen nach den Vorgaben von KonstrukteurInnen anhand spezifischer Computerprogramme an.**

**Lehrzeit: 3 1/2 Jahre**

**Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 800 Euro**

### Was macht ein/eine TechnischeR ZeichnerIn?

- Mit speziellen Computerprogrammen technische Zeichnungen anfertigen
- Zeichnungen entsprechend der Vorgaben und Ideen von KonstrukteurInnen erstellen
- Skizzen und Modelle anfertigen
- Maße und Dimensionen berechnen
- Zeichnungen korrigieren, vervielfältigen und archivieren

### Wo arbeitet ein/eine TechnischeR ZeichnerIn?

- Konstruktionsbüros
- Ingenieurbüros
- Architekturbüros
- Baubetriebe
- Maschinen- und Anlagenbau

### Was bringe ich mit:

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Technik
- Gerne am Computer arbeiten
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Logisches und analytisches Denken
- Sinn für genaues Arbeiten

### Wie lange dauert die Lehrzeit?

- 3 1/2 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 2 1/2 Jahre

### Lehrstellen suchen und finden:

Aktuell gibt es **39** offene Stellen [↗](#) zum AMS-eJob-Room

### Lehrlingseinkommen:

Erstes Lehrjahr: ab €800, Letztes Lehrjahr: ab €1580

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

### Interessensgebiete

- Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Voraussetzungen:
- Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten

- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- **Computer, IT, EDV**  
Voraussetzungen:
  - Begeisterung für Computer
  - Begeisterung für Elektrotechnik
  - Gerne am Computer arbeiten
  - Logisches und analytisches Denken
  - Sinn für genaues Arbeiten

#### Welche persönlichen Eigenschaften sind gefragt?

- Genauigkeit

#### Arbeitsumfeld

- Arbeit am Bildschirm

#### Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
BautechnischeR ZeichnerIn	voll	voll		
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Elektroinstallationstechnik	voll	voll		
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Installations- und Gebäudetechnik	voll	voll		
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Maschinenbautechnik	voll	voll		
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Metallbautechnik	voll	voll		
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Stahlbautechnik	voll	voll		
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Werkzeugbautechnik	voll	voll		
Vermessungs- und GeoinformationstechnikerIn, Schwerpunkt Geoinformationstechnik	voll			
Vermessungs- und GeoinformationstechnikerIn, Schwerpunkt Vermessungstechnik	voll			

#### Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "TechnischeR ZeichnerIn" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

#### Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 682681 Technisch(er)e Zeichner/in

#### Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Elektrotechnik, Elektronik, Telekommunikation, IT

- Automatisierungs- und Anlagentechnik

#### Maschinenbau, Kfz, Metall

- Maschinen- und Anlagenbau

#### Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- BautechnischeR ZeichnerIn

- **TechnischeR ZeichnerIn**

**Lehrberufsart**

Normaler Lehrberuf

**Lehrberuf Status**

aktuell

**Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung**

Technischer Zeichner/Technische Zeichnerin

Diese Lehre wurde aktualisiert am 05. Juli 2024.