



Pakt sucht Partner  
Für neue Lehrstellen



Würzburg-Schweinfurt  
Mainfranken

# Einstiegsqualifizierung

## „Metall – Bauteileherstellung“

### Tätigkeitsbereiche:

- ☞ Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- ☞ Technische Kommunikation
- ☞ Planen und Steuern von Arbeitsabläufen
- ☞ Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- ☞ Herstellen von Bauteilen

## Einstiegsqualifizierung „Metall – Bauteileherstellung“

Tätigkeiten	Qualifikationen
Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit; Umweltschutz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdung von Sicherheit und Gesundheit am Arbeitsplatz feststellen und Maßnahmen zu ihrer Vermeidung ergreifen</li> <li>• berufsbezogene Arbeitsschutz- und Unfallverhütungsvorschriften anwenden</li> <li>• Verhaltensweisen bei Unfällen beschreiben sowie erste Maßnahmen einleiten</li> <li>• Bestimmungen und Sicherheitsregeln beim Arbeiten an elektrischen Anlagen, Geräten und Betriebsmitteln beachten</li> <li>• Vorschriften des vorbeugenden Brandschutzes anwenden; Verhaltensweisen bei Bränden beschreiben und Maßnahmen zur Brandbekämpfung ergreifen</li> <li>• betriebswirtschaftlicher und ökologischer Umgang mit Werks- und Hilfsstoffen</li> </ul>
Technische Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lesen und Anwenden Technischer Zeichnungen</li> <li>• Grundbegriffe der Normung anwenden</li> <li>• Stücklisten, Tabellen, Diagramme, Handbücher und Bedienungshinweise anwenden</li> <li>• Betriebliche Anweisungen und Pläne anwenden</li> </ul>
Planen und Steuern von Arbeitsabläufen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitsschritte unter Berücksichtigung des Arbeitsauftrages festlegen</li> <li>• Werkstücke, Werkzeuge und Hilfsmittel festlegen und beschaffen</li> <li>• Arbeitsplatz einrichten</li> <li>• Arbeitsergebnisse nach betrieblichen Vorgaben prüfen und bewerten</li> </ul>
Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Werkstoffe und Halbzeuge unterscheiden und identifizieren</li> <li>• Hilfsstoffe, insbesondere Kühl- und Schmierstoffe unterscheiden und unter Beachtung von Sicherheitsvorschriften anwenden</li> <li>• Werkzeuge entsprechend den zu bearbeitenden Werkstoffen sowie der angestrebten Form und Oberflächenqualität auswählen</li> <li>• Hilfs- und Betriebsstoffe für die Werkstoffbearbeitung auswählen</li> </ul>
Herstellen von Bauteilen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flächen und Formen an Werkstücken nach technischen Unterlagen manuell herstellen</li> <li>• Halbzeuge oder Werkstücke nach Maß trennen</li> <li>• Werkstücke nach technischen Unterlagen mittels Plan- und Längsdrehen bzw. –fräsen herstellen</li> <li>• Werkstücke umformen</li> <li>• Bauteile anfertigen und zusammenführen</li> </ul>

# Betriebliches Zeugnis

Firma	
-------	--

**Teilnehmer/in**

\_\_\_\_\_

geboren am.....in.....

Er/Sie hat in der Zeit vom .....bis.....an der

## Einstiegsqualifizierung Metall – Bauteileherstellung

teilgenommen.

**Leistungsbeurteilung:**

---



---



---



---

**Beurteilungskriterien:**

Kriterium	Wahrnehmung der Beobachtung				
	ausgeprägt erkennbar	gut erkennbar	ausreichend erkennbar	schwach erkennbar	nicht erkennbar
Fachqualifikation					
zielorientierte Arbeits- technik und Arbeitswei- se					
Einhaltung der Sicher- heitsbestimmungen					
wirtschaftlicher und ökologischer Einsatz von Werks- und Hilfs- stoffen					
Arbeitsplatzvorberei- tung, Sauberkeit und Ordnung					
Qualitätsorientierung					

Das Qualifikationsziel ist erreicht, wenn mindestens vier der Beurteilungskriterien mit mindestens „ausreichend erkennbar“ bewertet werden.

Datum:

Unterschrift:

Stempel