

Produktionstechniker*in

Weitere Informationen und Ausbildungsbetriebe unter <https://www.berufeerleben.at/berufe/408>

Berufsbeschreibung

Der Lehrberuf Produktionstechnik wurde per 1. Juni 2015 durch den Lehrberuf Prozesstechnik ersetzt. Im Lehrberuf Produktionstechnik können keine Ausbildungen mehr begonnen werden (siehe [Prozesstechnik \(Lehrberuf\)](#)).

Produktionstechniker*innen (Lehrberuf) planen den Einsatz der Werkzeuge und Vorrichtungen auf Fertigungsmaschinen und Fertigungsanlagen. Sie bedienen die Produktionsanlagen und überwachen die Arbeitsabläufe. Sie wirken in der Produktionsplanung und -steuerung ebenso mit, wie in der betrieblichen Logistik und Lagerhaltung. Weiters überwachen sie die Produktqualität und sorgen für die regelmäßige Wartung und Instandhaltungsarbeiten von Werkzeugen, Maschinen und Anlagen. Produktionstechniker*innen arbeiten in Werkhallen von Industriebetrieben mit Berufskolleg*innen sowie mit verschiedenen Fach- und Hilfskräften zusammen.

Anforderungen

Körperliche Anforderungen:

- Fingerfertigkeit
- gute körperliche Verfassung
- gute Reaktionsfähigkeit
- gutes Sehvermögen

Fachkompetenz:

- Anwendung und Bedienung digitaler Tools
- technisches Verständnis

Sozialkompetenz:

- Kommunikationsfähigkeit
- Kund*innenorientierung

Selbstkompetenz:

- Aufmerksamkeit
- Beurteilungsvermögen / Entscheidungsfähigkeit

- Flexibilität / Veränderungsbereitschaft
- Geduld
- Sicherheitsbewusstsein
- Umweltbewusstsein

Methodenkompetenz:

- Koordinationsfähigkeit
- logisch-analytisches Denken / Kombinationsfähigkeit
- Planungsfähigkeit
- systematische Arbeitsweise

Tätigkeiten und Aufgaben

- technische Unterlagen lesen
- Arbeitsschritte, Arbeitsmittel und Arbeitsmethoden festlegen
- erforderliche Materialien auswählen, beschaffen und überprüfen
- Einsatz der Werkzeuge, Fertigungsmaschinen und Fertigungsanlagen planen
- Produktionsanlagen bedienen und steuern, Arbeitsabläufe von Fertigungsmaschinen und Fertigungsanlagen überwachen
- bei der Produktionsplanung und Montageplanung mitwirken
- bei der betrieblichen Logistik und Lagerhaltung (Material- und Warenflüsse) mitwirken
- Qualitätskontrollen, Maßnahmen zur Qualitätssicherung durchführen
- Werkzeuge, Maschinen und Anlagen reinigen und warten
- einfache Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten durchführen
- Arbeiten unter Berücksichtigung von Normen, Sicherheits- und Umweltstandards ausführen
- technische Daten über den Arbeitsablauf und die Arbeitsergebnisse erfassen und dokumentieren