

Prozesstechniker/in

Aufgaben:

- Wartung von Anlagen und Maschinen
- Durchführung von Instandhaltungsarbeiten (elektropneumatisch und hydraulisch)
- Anlagenbedienung und –steuerung
- Qualitätssicherung
- Produktionsabläufe planen, regeln und steuern
- Logistik und Lagerhaltung
- Grundlagen Elektrotechnik

Voraussetzungen:

- Verständnis für technische und mathematische Zusammenhänge
- Spaß am handwerklichen Arbeiten
- Logisch-analytisches Denkvermögen
- Fähigkeit selbständig und eigenverantwortlich zu arbeiten
- Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer: Die Ausbildung im Lehrberuf Prozesstechnik dauert 3 ½ Jahre.

Weiterbildung/Perspektiven: Die duale Ausbildung (Betrieb – Berufsschule – Zweit/Drittbetriebe) zum Prozesstechniker ist eine gute

Startbasis für eine erfolgreiche Zukunft in den unterschiedlichsten Branchen und Industrien.

Weiterbildung zum Meister/in bzw. fachspezifische Weiterbildungen sind möglich

Standort: Vils

Die Lehrlinge bekommen während der Ausbildungszeit die Möglichkeit in den anderen Standorten Erfahrung zu sammeln.

Berufsschule: wöchentlich

Standort: Berufsschule Plansee, Reutte

Lehrlingsentschädigung: Während der Lehre erhalten unsere Lehrlinge – unabhängig vom gewählten Lehrberuf- eine Lehrlingsentschädigung gemäß dem Kollektivvertrag der Stein- und keramischen Industrie / Zementindustrie. (www.baustoffindustrie.at)