

PV Industriemechaniker/in Teil 2 in Theorie

Vorbereitung auf die Abschlussprüfung Teil 2

Thema:

Zur Vorbereitung auf die theoretische Prüfung bieten wir eine speziell auf die Ausbildung zum/zur Industriemechaniker/in abgestimmte Intensivphase an. In diesen vier Tagen werden alle prüfungsrelevanten Themen angesprochen, die Prüfungssituation wird u.a. durch Testprüfungen (z.B. unter Einsatz von Prüfungsbögen der Vorjahre) simuliert. Die Möglichkeit zum Besuch des Berufsschultages bleibt gegeben.

Die Auszubildenden werden durch unsere Ausbilder optimal auf die Abschlussprüfung (Teil 2) für Industriemechaniker/-innen vorbereitet und maximieren ihre Chance auf einen erfolgreichen Abschluss.

Inhalte:

Theoretische Inhalte:

- Fachmathematik
- Technologie/Fachtheorie
- · Wirtschafts- und Sozialkunde
- Techn. Kommunikation
- Fertigungstechnik Teile A und B: Planung und Herstellung technischer Systeme (Beurteilung von Fertigungsverfahren für Bauteile und Baugruppen; Auswahl von Herstellungsmethoden unter Beachtung technischer, wirtschaftlicher und ökologischer Aspekte; Ermittlung technologischer Daten und Planung der erforderlichen Arbeitsschritte).

Praktische Inhalte:

• Auftrags- und Funktionsanalyse Teile A und B: Analyse technischer Systeme (Herstellung, Montage, Inbetriebnahme und Instandhaltung, Komponenten, Werkzeuge und Hilfsmittel).

Weitere Informationen:

Ort:

Campus Handwerk GmbH, Standort Lingen

Schwarzer Weg 16 49809 Lingen

Kosten:

432,00€

Anmeldung:

Per Anmeldeformular oder auf unserer Homepage www.campushandwerk-swn.de Für diesen Lehrgang gelten unsere "Allgemeinen Teilnahmebedingungen" (ATB), die Sie auf unserer Homepage (www.campushandwerk-swn.de) herunterladen können.

