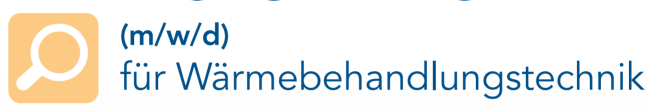


WERKSTOFFPRÜFER









WERKSTOFFPRÜFER



Wesentliche Ausbildungsinhalte:

- Planung und Durchführung verschiedener Werkstoffprüfungen zur Ermittlung werkstofftechnischer Kennwerte anhand von Materialproben
- Änderungen der Werkstoffeigenschaften mittels Wärmebehandlungstechnik (z.B. Glühen, Härten und Vergüten)
- Auswertung von Messwerten, Messreihen sowie deren Dokumentation, Erfassung und Verarbeitung mittels EDV

Anforderungen:

- Beobachtungsgenauigkeit (z.B. Erkennen von Normabweichungen bei den untersuchten Werkstoffen)
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein (z.B. beim exakten Steuern der Wärmebehandlungsprozesse)
- Technisches Verständnis (z.B. beim Einrichten von Anlagen zur Werkstoffuntersuchung)



Die Ausbildungsdauer beträgt 3,5 Jahre



Blockschulunterricht in der Berufsschule Selb

komm ins





Wir benötigen von Dir Anschreiben, Lebenslauf und eine Kopie der letzten Zeugnisse. Alle weiteren Infos findest du auf unserem Karriereportal.