

05

Grundmodul Drehen



Ausbilder	Markus Tönjes
Ort	taff – technische ausbildung für fachkräfte e.V. Industriestraße 16 27211 Bassum
Ziel	Der Modulteilnehmer ist in der Lage Drehteile selbstständig unter Auswahl der richtigen Werkzeuge herzustellen.
Lernschritte	<ul style="list-style-type: none"> • Arbeitsplanung • Arbeitssicherheit, UVV • Aufbau und Handhabung von Drehmaschinen • Ermittlung und Einstellen von Maschinenwerten • Werkzeugwahl unter Berücksichtigung der Verfahren und Werkstoffe • Bohren, Gewindeschneiden (Außen und Innen) • Drehen (plan- und längsdrehen, Stufenwelle, Passsitz) • Anwendung der erlernten Fähigkeiten in Übungsstücken
Zielgruppe	Auszubildende, Umschüler, angelernte Mitarbeiter
Vorkenntnisse	Keine Vorkenntnisse notwendig
Methodik	Werkstattmodul mit praktischer Ausbilderanleitung
Moduldauer	10 Tage
Teilnahmegebühr	71,23 EUR / Tag und Teilnehmer netto für Mitglieder 85,48 EUR/ Tag und Teilnehmer netto für Modulkunden
Bemerkung	Die Arbeitskleidung nach der jeweiligen gültigen UVV, sowie das Tabellenbuch und ein Taschenrechner sind mitzubringen!