



## 02

# Grundmodul Handfertigkeiten

Ausbilder	Markus Tönjes
Ort	taff – technische ausbildung für fachkräfte e.V. Industriestraße 16 27211 Bassum
Ziel	Der Modulteilnehmer ist in der Lage mittels handgeführter Werkzeuge und einer Ständerbohrmaschine einfache Bauteile nach Zeichnung selbstständig zu fertigen.
Lernschritte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitsplanung</li> <li>• Arbeitssicherheit, UVV</li> <li>• Umweltschutz</li> <li>• Anreißen und Körnen</li> <li>• Feilen/Entgraten</li> <li>• Sägen (manuell und maschinell)</li> <li>• Meißeln (Trennstemmen)</li> <li>• Schleifen (Bohrer anschleifen)</li> <li>• Bohren</li> <li>• Handgewindeschneiden (Innengewinde)</li> <li>• Senken (Kegel- und Zapfensenkungen)</li> <li>• Reiben</li> <li>• Fügen (Schraub und Stiftverbindungen)</li> <li>• Prüfen und Bewerten</li> </ul>
Zielgruppe	1. Lehrjahr (Ausbildungsstart)
Vorkenntnisse	Keine Vorkenntnisse notwendig
Methodik	Werkstattmodul mit praktischer und theoretischer Ausbilderanleitung
Moduldauer	15 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!