



Angebot zur berufsbegleitenden Qualifizierung Technische Darstellungen

- Methode:** Seminar und Anwendertraining
- Lehrgangsdauer:** 40 U-Stunden
- Mindestteilnehmerzahl:** für Privatkunden - 10 TN
für Firmenkunden auch Einzeltrainings möglich
- Voraussetzungen:** technische Grundausbildung im Maschinenbau
- Inhalte:**
- Werkstücke zeichnen und Skizzieren
 - Abwicklungen konstruieren
 - Verbindungen bildlich und sinnbildlich darstellen
 - Technische Zeichnungen lesen u. erklären können
 - Konstruktionszusammenhänge durch Lesen von Zeichnungen, Skizzen, Plänen, Beschreibungen erklären
 - Informationen zur Lösung technischer Probleme beschaffen (Arbeit mit Handbüchern, Tabellen, Normblättern etc.)
 - Funktionszusammenhänge aus technischen Darstellungen Entwickeln (Symbole, Fachsprache, Darstellungsregeln, Wirkungsweise von Maschinen etc.)
 - Bau- und Montagehilfen entwickeln und darstellen (z. B. Schablonen, Vorrichtungen)
- Andere Themen sind in Abstimmung möglich.
- Abschluss:** Teilnahmebescheinigung
- Lehrgangsort:** BBZ Nordhausen gGmbH
Freiherr-vom-Stein-Straße 33
99734 Nordhausen
Tel. 03631 9058-0 Fax: 03631 9058-44
- Anmeldung:** Montag bis Freitag, 7:00 Uhr bis 15:45 Uhr
- Ansprechpartner:** Frau Doris Schumann
Tel. 03631 9058-80