



fabi-Lehrgang in Zusammenarbeit mit dem UFZ Niederstetten

Grundlagen der Metallbearbeitung für alle Berufe der Metall- und Elektroindustrie

(Kursdauer 6 Wochen KW 36-41)

Lehrgangsinhalt:

- Arbeitsschutz und Unfallverhütung
- Lesen und Anwenden technischer Unterlagen
- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- Planen und Steuern von Arbeitsabläufen, Kontrollieren und Beurteilen der Ergebnisse
- Wartung von Arbeits- und Betriebsmitteln
- Ausrichten und Spannen von Werkzeugen und Werkstücken
- Spanende Formgebung von Hand
- Spanende Formgebung mit Maschinen (Bohren, Drehen, Fräsen)
- freies Umformen und Zerteilen
- Fügen (Schraub- und Bolzenverbindungen)
- Montieren von Bauteilen und Baugruppen
- Prüfen, Messen, Einstellen und Erfassen von Baugruppen, Arbeitswerten sowie Betriebswerten

Verbindliche Anmeldung per Fax an 07932 7478

Teilnehmer

Vorname:

Nachname:

Straße, Nr.:

PLZ:

Ort:

Telefon:

Geburtsdatum:

Datum:

Firma

Firma:

Ansprechpartner:

Straße, Nr.:

PLZ:

Ort:

Telefon:

E-Mail:

Unterschrift: _____