

ECHTE TEAMARBEIT, DIE ZUSAMMENSCHWEISST

Ausbildung zur Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d) **Fachrichtung: Konstruktionstechnik (IHK)**

Anforderungen:

- Guter Hauptschulabschluss / Mittlere Reife
- Räumliches Vorstellungsvermögen, logisches Denkvermögen, technisches Verständnis, Teamfähigkeit aber auch selbstständiges Arbeiten, Pünktlichkeit, Motivation und Flexibilität
- Interesse an neuen Technologien und Herausforderungen, Interesse am Lösen von technischen Problemen

Ausbildungsinformation:

- Während der zweijährigen Ausbildung bei LTI durchlaufen Sie die verschiedenen Bereiche unseres Unternehmens
- Herstellen von Produkten der Draht- und Umformindustrie
- Manuelles und maschinelles Bearbeiten von Umformwerkzeugen
- Montieren und Demontieren von Bauteilen und Baugruppen
- Einrichten und Rüsten von Drahtzieh-, Trenn- oder Umformmaschinen
- Sicheres Transportieren von Drahtcoils und -ringen sowie Umformteilen
- Beurteilen der Oberflächen- und Wärmebehandlungszustände von Drähten und Umformteilen
- Durchführen von Einstell-, Pflege- und Wartungsarbeiten an Einrichtungen, Maschinen und Werkzeugen
- Warten von Betriebsmitteln
- Ermitteln der mechanischen Kennwerte von Drähten und Umformteilen
- Beurteilen von Umformwerkzeugen und Durchführen von Maßkorrekturen
- Überwachen und Optimieren von Produktionsprozessen
- Zusammenarbeiten mit vor- und nachgelagerten Bereichen

Eine zeitliche Anrechnung der Fachrichtung Konstruktionstechnik auf den Ausbildungsberuf Konstruktionsmechaniker ist möglich.

Einsatzmöglichkeiten nach Abschluss der Berufsausbildung:

Nach erfolgreich abgeschlossener Berufsausbildung ergeben sich bei LTI Einsatzmöglichkeiten in den Bereichen:

- Produktion (Blechbearbeitung z.B. Laserschneiden, Stanzen, Abkanten, Schweißen etc.)

