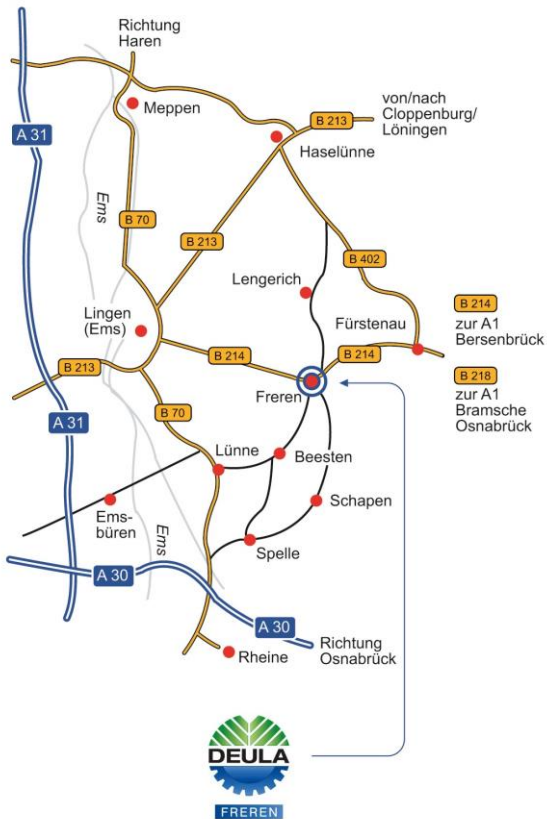


Wegbeschreibung

Allgemeine Informationen

DEULA Freren - Ihr Bildungspartner Berufliche Weiterbildung in kompetenter Hand

Die DEULA Freren ist eine 1947 gegründete gemeinnützige DIN ISO 9001 zertifizierte und AZAV anerkannte Bildungseinrichtung. Zu den Qualifizierungsangeboten gehören Umschulungen, Fort- und Weiterbildungen, ausgelagerter Berufsschulunterricht, Teilqualifizierungen, firmenbezogene Schulungen - auch Inhouse - sowie Fahrschulunterricht aller Klassen. Die Qualifizierungen finden immer getreu unserem Motto **Lernen und Erleben** statt.



Umschulung Fachkraft für Metalltechnik



...was Sie darüber wissen sollten!

Allgemeine Geschäftsbedingungen:

Einzusehen im Internet unter www.deula.de/freren oder im Hauptgebäude der DEULA Freren.



DEULA Freren • Bahnhofstr. 25 • 49832 Freren
Telefon: 05902 / 9339-0 • Fax: 05902 / 9339-33
mail: deula.freren@deula.de • www.deula.de/freren

DEULA Freren • Bahnhofstr. 25 • 49832 Freren
Telefon: 05902 / 9339-0 • Fax: 05902 / 9339-33
mail: deula.freren@deula.de • www.deula.de/freren

Allgemein

Im März 2008 hat das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) das Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB) beauftragt, den Ausbildungsbedarf in insgesamt 11 so genannten zweijährigen „Altberufen“ (1937 – 1958) zu überprüfen. Nachdem ein kontinuierlicher Ausbildungsbedarf festgestellt werden konnte, wurde im Rahmen der Erweiterung der „Berufsgruppe Metall“ eine grundlegende Zusammenfassung und Modernisierung zu einem neuen 2-jährigen, anschlussfähigem Ausbildungsberuf „Fachkraft für Metalltechnik“ mit den Fachrichtungen

- Montagetechnik
- Konstruktionstechnik
- Umform- und Drahttechnik sowie
- Zerspanungstechnik

durchgeführt. Im ersten Ausbildungsjahr erwerben die Auszubildenden aller Fachrichtungen die gleichen Fertigkeiten und Kenntnisse. Im zweiten Ausbildungsjahr erfolgt die Vertiefung des Wissens in der jeweiligen Fachrichtung.

Die Ausbildungsregelung tritt am 01. August 2013 in Kraft.

Fachkraft für Metalltechnik ein Beruf mit vielen Facetten

Unser Angebot

• **Berufsprofilgebende Fertigkeiten**

Arbeitssicherheit, Umweltschutz und rationelle Energieverwendung
Betriebsbereitschaft von Werkzeugmaschinen einschließlich der Werkzeuge sicherstellen
Werkstücke durch manuelle und maschinelle Fertigungsverfahren herstellen
Bauteile durch Trennen und Umformen herstellen
Montieren und Demontieren von Bauteilen und Baugruppen
Betriebliche technische Kommunikation

• **Fachrichtung Montagetechnik**

Montieren und demontieren von Bauteilen zu Baugruppen sowie Baugruppen zu Maschinen oder Gesamtprodukten
Herstellen von Bauteilen und Baugruppen mit verschiedenen Verbindungstechniken
manuelles und maschinelles Herstellen von Bauteilen
Durchführen von qualitätssichernden Maßnahmen

• **Fachrichtung Konstruktionstechnik**

Herstellen, Montieren und Demontieren von Metallkonstruktionen
Fügen von Bauteilen mit thermischen und mechanischen Verfahren
Sichtprüfen von Schweiß- und Lötverbindungen
handgeführtes, maschinelles und thermisches Umformen und Trennen von Blechen sowie Rohren oder Profilen

• **Fachrichtung Zerspanungstechnik**

Fertigen von Werkstücken aus verschiedenen Werkstoffen mit spanabhebenden Fertigungsverfahren
Erstellen und Optimieren von CNC-Programmen und Standardwegbefehlen
Vorbereiten, Montieren und Ausrichten von Werkstücken- und Werkzeugspannmitteln
Beheben von maschinenbedingten Störungen
Durchführen von qualitätssichernden Maßnahmen

Sonstiges

Unterrichtsform und -zeiten:

Vollzeit

Montag-Donnerstag: 8:00 - 15:30 Uhr

Freitag: 8:00 - 12:15 Uhr

Dauer:

16 Monate (inkl. 3 Monate Praktikum)

Kosten:

auf Anfrage

Arbeitskleidung, Lehrmaterial und Prüfungsgebühren etc. sind in den Lehrgangskosten enthalten.

Zugangsvoraussetzungen:

- Berufsabschluss und mind. 3 jährige Berufserfahrung oder 6 jährige Berufserfahrung
- körperliche/gesundheitliche
- Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Eignung Interesse an der Tätigkeit als Fachkraft für Metalltechnik

Teilnehmeranzahl:

Max. 15

Abschlüsse:

Fachkraft für Metalltechnik (IHK)

DEULA Zertifikat

Fördermöglichkeiten:

Die Qualifizierungsinhalte der Fachkraft für Metalltechnik ist für max. 15 Teilnehmende nach AZAV zertifiziert. Eine individuelle Förderung durch die Agenturen für Arbeit bzw. andere Kostenträger (Deutsche Rentenversicherung, Berufsgenossenschaften, Nutzung Bildungsprämie bzw. Bildungsgutschein etc.) ist somit möglich.

Telefon: 05902 9339-0

Wir beraten Sie gerne!