

YOUR TECHNOLOGY!

STARTEN SIE IHRE AUSBILDUNG ZUM 01.09.2023 BEI DEM TECHNOLOGIEFÜHRER. KONSTRUKTIONSMECHANIKER (m/w/d) FÜR STAHL- UND METALLBAU

FAKTEN.

Ausbildungszeit 3,5 Jahre Berufsschulorte Lichtenfels und Hof (ab dem 2. Ausbildungsjahr) Hausinterner Werkschulunterricht

VERDIENST.

Tarif der Bayrischen Metall- und Elektroindustrie

TÄTIGKEITSBEREICH.

Fügen und Trennen von Bauteilen durch Schweißen, Löten, Schrauben, Nieten, Schneiden, Sägen, Schneidbrennen und Bohren. Blechbearbeitung wie Abkanten und Schneiden von Blechen auf modernsten CNC-gesteuerten Abkantpressen und Tafelblechscheren.

Als weltweit operierender Hersteller von Sondermaschinen für die Reifenindustrie bieten wir Ihnen nach Abschluss Ihrer Ausbildung entsprechend reizvolle Chancen.

VORAUSSETZUNG.

Gute Noten in den Fächern: Technisches Zeichnen, Technisches Werken, Mathematik, Physik

Sie haben Interesse und Freude an der modernen Technologie, sind bestrebt, zuverlässig, kreativ und konzentriert zu arbeiten und besitzen handwerkliches Geschick, Eigeninitiative, Kommunikations- und Teamfähigkeit?

Dann sind Sie der/die Richtige für die Ausbildung als Konstruktionsmechaniker/in für Stahlund Metallbau.

BEWERBUNGSUNTERLAGEN.

Anschreiben Tabellarischer Lebenslauf Kopie der letzten drei Zeugnisse evtl. vorhandene Praktikumsbescheinigungen

DER ABSCHLUSS.



ABSCHLUSS IHK KONSTRUKTIONSMECHANIKER FÜR STAHL- UND METALLBAU

ABSCHLUSS IN 3,5 JAHREN!

Lesen Sie mehr Wissenswertes über die Ausbildung bei der Karl Eugen Fischer $\,\,$ GmbH unter $\,\,$ www.kefischer.de



KONTAKT