"Ich komme gerne zur Arbeit, denn unsere positive Feedbackkultur motiviert mich sehr."





Industriemechaniker (m/w/d) für den Integrations- und Versuchsaufbau

Das sind Ihre Aufgaben:

- Sie erstellen Prototypen, Testvorrichtungen sowie Messemodelle in enger Abstimmung mit der Entwicklung und der Konstruktion nach Skizze, mündlichen Angaben oder Zeichnungen.
- In Ihrer Tätigkeit bei uns arbeiten Sie im Schwerpunkt an CNC-Fräsmaschinen sowie manuellen Maschinen.
- Zudem umfasst Ihr Aufgabengebiet unter anderem Bohren, Schleifen, Biegen, Schweißen als auch das Drehen an den CNCund konventionellen Maschinen.
- Zusätzlich montieren Sie die gefertigten Bauteile aus Materialien, wie Aluminium, rostfreien Stählen, Buntmetallen, Kunststoffen oder Holz.

Das bringen Sie mit:

- Ihre abgeschlossene Berufsausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d) oder vergleichbar bildet die ideale Voraussetzung für diese Position.
- Bestenfalls verfügen Sie bereits über mehrjährige Berufserfahrung und konnten auch Erfahrungen unter Anwendung der Heidenhain-Steuerung sammeln.
- Darüber hinaus sind Sie mit CATIA vertraut und verstehen Arbeitsanweisungen in englischer Sprache.
- Ihre vielseiteigenen Erfahrungen in der mechanischen Bearbeitung, Freude an der Fertigung von Einzelteilen sowie technische Kreativität und Reisebereitschaft runden Ihr Profil ab.

Standort: Überlingen am Bodensee

Einstiegslevel: Direkteinstieg - Ohne

Berufserfahrung

Arbeitsmodus: vor Ort

Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: unbefristet

Teilkonzern: Diehl Defence

Start: ab sofort

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung unter Angabe der Kennziffer 251167. Hinweis: Bewerber (m/w/d) mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt behandelt. Sollten Sie das wünschen, geben Sie bitte dazu – auf freiwilliger Basis – Ihren SB-Status bei Ihrer Bewerbung an.

Das sind Ihre möglichen Vorteile:



Flexible Arbeitszeiten





Kantine





Mitarbeiterevents

Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Defence GmbH & Co. KG Denise Schnetzler Alte Nußdorfer Straße 13, 88662 Überlingen

