

FORM
YOUR
FUTURE.
NOW.

Werde

ZERSPANUNGSMECHANIKER

(m/w/d)

bei POWER-CAST Vobra

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

Zerspanungsmechaniker fertigen Präzisionsbauteile aus Metall für technische Produkte aller Art. Dazu richten sie Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen ein und modifizieren CNC-Programme. Sie spannen die Metallteile und Werkzeuge in Maschinen ein, richten diese aus und starten den Bearbeitungsprozess. Während der Bearbeitung prüfen sie immer wieder, ob Maße und Oberflächenqualität der gefertigten Werkstücke den Vorgaben entsprechen.

Treten Störungen im Bearbeitungsprozess auf, stellen sie deren Ursache mithilfe geeigneter Prüfverfahren und Prüfmittel fest und sorgen umgehend für Abhilfe. Wartungs- und Inspektionsaufgaben an den Maschinen fallen ebenfalls in ihr Aufgabenbereich.

KURZINFO

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Anforderungen:

- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Engagement sowie Lernbereitschaft

Schulabschluss: Hauptschule, Mittlere Reife

DAS SIND WIR

POWER-CAST Vobra fertigt Bauteile aus Aluminiumdruckguss. Rund 1.300 Tonnen Gussstücke verlassen jährlich das Werk. Der Schwerpunkt liegt bei kleinen bis mittleren Serien mit Teilgewichten von 50 – 5.000 g.

HIER FINDEST DU UNS

POWER-CAST Vobra
GmbH & Co. KG
Auf der Bülte 79
D-32130 Enger
www.power-cast.com

DEINE ANSPRECHPARTNERIN

Beate Lohmeier
Fon 0 52 24/98 07 11
bewerbung@power-cast.com


POWER-CAST
VOBRA

K O P F G R U P P E