



Als Spezialist hochpräziser, einbaufertiger CNC-Präzisionsteile ist WESA der Kompetenzpartner für die Automobilindustrie.

#jongfitondbelaschdbar \ 4.0

Geht nicht - gibt's nicht!

Erfolg ist kein Zufallsprodukt, das vom Himmel fällt, sondern die Summe aus Fleiß, Können und Disziplin von gut ausgebildeten WESA-Mitarbeitern, die als kreative Lösungsanbieter in ihrem Element und somit immer Teil positiver Ergebnisse sind.

Produktspektrum

- › Lenkungscomponenten
- › Getriebeteile
- › E-Mobility
- › Rennsport

Kunden / Referenzen

- › Daimler
- › Bosch Automotive Steering GmbH
- › VW / Audi / Porsche
- › ZF Friedrichshafen AG

›› **ARBEITSPLATZ MIT ZUKUNFT** ‹‹

CNC -Maschineneinrichter (m/w)

Ihr Aufgaben und Tätigkeiten

- › Einrichten von Dreh-, Verzahnungsfräs- und Schleifmaschinen mit bestehenden CNC-Serienprozessen in Absprache mit der Fertigungsleitung
Emag VL3 + ABB Robotik, Emag Karstens HG204 + Promot, Gleason P60 + integriertes Linearhandling
Steuerungen Fanuc Series 32i / Sinumerik 840D
- › Fertigungs-/Produktionsfreigaben von Serienteilen nach Zeichnung
- › Einstellen von Werkzeugen
- › Überwachung der Fertigungseinrichtungen incl. Behebung kleinerer Störungen
- › Qualitätskontrolle der gefertigten Merkmale nach Vorgaben des Prüfplanes mit Hilfe der vorgegebenen Messmittel
- › Prozessoptimierung
- › Vorbeugende Wartung der Fertigungseinrichtungen gemäß Vorgaben
- › Überwachung / Kontrolle statistischer Fertigungsaufzeichnungen (SPC, Regelkarten)
- › fachlicher Ansprechpartner für die Maschinenbediener im Fertigungsteam



Ihr Profil / Qualifikation

- › Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Maschinen- / Anlagenführer, Mechatroniker, Industrie-, Werkzeug- oder Zerspanungsmechaniker, Meister, Techniker
- › Intensive Erfahrung mit automobilen Serienprozessen in der spanenden CNC-Fertigung
- › Roboterhandling

Sonstige Voraussetzungen

- › Bereitschaft zur Wechselschicht
- › Deutsch in Wort und Schrift
- › Leistungsbereitschaft, Lösungskompetenz
- › Teamfähigkeit, Qualitätsorientierung
- › Loyalität

Bewerbung

WESA GmbH

Karl-Benz-Str. 6
73550 Waldstetten

Fon: 07171 – 104399-0
Fax: 07171 – 104399-99
eMail: info@wesa-cnc.de
Website: www.wesa-cnc.de