



Die Kernkompetenz der **capricorn AUTOMOTIVE** ist die Entwicklung, Produktion und der Werkzeugbau von CNC gefertigten Komponenten aus Leichtmetallen wie z.B. Aluminium, Magnesium und Titan sowie die Entwicklung und Herstellung von Pleuel. Durch unseren hochmodernen Maschinenpark für Bauteilfertigung, Prüfstände und Qualitätskontrolle bieten wir unseren Kunden das Höchstmaß an Qualität. Die capricorn AUTOMOTIVE ist Teil der capricorn GROUP, dem weltweit agierenden Experten für die Entwicklung und Fertigung von Prototypen-, Vorserien- und Serienkomponenten für die OEM Automobil- und Motorsportindustrie, Medizintechnik sowie Luftfahrt.

Zur Verstärkung der capricorn COMPOSITE am **Standort Mönchengladbach** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## CNC-Zerspanungsmechaniker (m/w/d) - Drehtechnik

### Wir freuen uns auf Sie weil:

- Sie über eine abgeschlossene Ausbildung als Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Drehtechnik verfügen
- Sie mit einer mehrjährigen Berufserfahrung in der CNC-Fertigung bei uns punkten
- Sie über fundiertes Fachwissen im Bereich Drehtechnik verfügen
- Sie durch Ihre Bereitschaft zur Arbeit im Wechselschichtbetrieb (keine Nachtschicht!) überzeugen
- Sie uns mit Ihren Kenntnissen in der Erstellung von Programmen mit Shop Turn begeistern

### Sie dürfen sich freuen auf:

- eine langfristige Perspektive in einem wachstumsstarken, weltweit agierenden Unternehmen
- eine attraktive Vergütung
- ein umfangreiches Onboarding-Programm, das ihnen den bestmöglichen Start bei capricorn ermöglicht
- eine Arbeitsatmosphäre, die durch gegenseitige Unterstützung und Wertschätzung geprägt ist
- eine spannende Tätigkeit in einem hoch motivierten Team
- zahlreiche interne Festlichkeiten (Weihnachtsfeier, Sommerfest) und Teamevents

### Ihre zukünftigen Aufgaben:

- Herstellung von CNC-Bauteilen, Werkzeugen, Vorrichtungen sowie Motor- und Fahrzeugkomponenten aus CNC-Dreh- und Fräsmaschinen
- Selbstständiges Programmieren von CNC Bearbeitungszentren (Siemens 840d)
- Selbstständiges Programmieren der CNC-Dreh- und Fräsmaschinen
- Selbstständiges Rüsten der Maschinen mit den erforderlichen Vorrichtungen und Werkzeugen
- Beseitigung von Störungen und Durchführung von Wartungs- und Instandhaltungsmaßnahmen
- Durchführung von Qualitätsprüfungen und Unterstützung der Qualitätskontrolle

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per Email (es werden lediglich PDF Formate akzeptiert) an [jobs@capricorngroup.de](mailto:jobs@capricorngroup.de).