



BRUSS

Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Wir suchen Sie: Qualifizierte Mitarbeiter, die bei uns eine vielversprechende Karriere beim rasanten Wandel der Automobilindustrie miterleben wollen. Bei uns kommen Sie in ein dynamisches Team und erleben mit der international wachsenden BRUSS-Group die Transformation zur Elektromobilität. Unsere 9 Standorte haben dabei einen gemeinsamen Fokus:

Innovation, Teamwork und Leidenschaft für Technik.

Möchten Sie Teil dieser aufregenden Reise sein und gemeinsam mit Ihrem Team die Zukunft gestalten? Dann bewerben Sie sich noch heute!

[Jetzt Bewerben](#)

Freuen Sie sich auf:

- Vollzeit auf 38,5 Stunden pro Woche
- 30 Urlaubstage
- Jobrad-Programm für umweltfreundliche Mobilität
- Unterstützung individueller Weiterbildungsmaßnahmen
- Mitarbeit in einem erfolgreichen, innovativen Unternehmen
- Ein familiäres, kollegiales Umfeld
- Benefit Programm für Mitarbeiter

Spannende Aufgaben erwarten Sie:

- Herstellung und Wartung von Präzisionswerkzeugen: Anfertigung, Wartung und Reparatur von Spritzgusswerkzeugen für die präzise Fertigung von Kunststoffteilen.
- Werkzeugoptimierung: Analyse und Optimierung bestehender Werkzeuge zur Verbesserung der Prozessstabilität und Produktqualität.
- Fehleranalyse und Instandsetzung: Diagnose von Werkzeugproblemen und Durchführung von notwendigen Korrekturmaßnahmen, um die Fertigung ohne Unterbrechungen zu gewährleisten.
- Präzisionsarbeit: Arbeiten mit höchster Genauigkeit im Bereich von Toleranzen und Maßhaltigkeiten zur Sicherstellung der hohen Qualitätsanforderungen.

- Montage und Anpassung: Montage, Justierung und Feinabstimmung von Spritzgusswerkzeugen vor der Serienproduktion.
- Technische Dokumentation: Erstellung und Pflege von Werkzeugdokumentationen sowie Begleitung des gesamten Werkzeuglebenszyklus.

Damit machen Sie uns neugierig:

- Abgeschlossene Ausbildung als Werkzeugmacher oder vergleichbare Qualifikation.
- Erfahrung im Kunststoffspritzguss, insbesondere im Präzisionsspritzguss.
- Fundierte Kenntnisse in der Wartung und Reparatur von Spritzgusswerkzeugen.
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick im Umgang mit feinmechanischen Werkzeugen und Maschinen.
- Kenntnisse im Umgang mit CAD-Systemen sowie mit konventionellen und CNC-gesteuerten Maschinen wünschenswert.
- Selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit.

Kontakt

Für weitere Informationen oder Rückfragen erreichen Sie unsere Ms Corinna Hüge unter der Telefonnummer [0505291130](tel:0505291130) oder per E-Mail corinna.huege@huela.de.

Bruss Sealings Systems GmbH

Standort: Hüge & Lange GmbH
Brandenbusch 4
29320 Hermannsburg

Jetzt bewerben

Nicht die richtige Herausforderung? Bewerben Sie sich initiativ bei uns!

INITIATIVBEWERBUNG

1 Um Ihnen den Lesefluss zu erleichtern, beschränken wir uns im Textverlauf auf männliche Bezeichnungen. Wir betonen ausdrücklich, dass bei uns alle Menschen - unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung - gleichermaßen willkommen sind.