

IC TEAM:

Werden Sie Teil eines starken Teams! Seit 30 Jahren stehen wir für Verlässlichkeit, Fairness und Zusammenhalt – ausgezeichnet als TOP Arbeitgeber Deutschlands. Starten Sie jetzt Ihre Zukunft mit uns!

CNC-Fachkraft/Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

(2495)

📍 Standort: Riesa 📄 Arbeitszeit: 8 - 8 Stunden pro Tag

Stellenbeschreibung:

Für unseren Kunden suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt CNC-Fachkräfte/Zerspanungsmechaniker (m/w/d).

Die Aufgaben umfassen:

- CNC-Maschinen programmieren, umrüsten und bedienen
- Reinigen, Warten und Pflegen der Maschinen
- Beheben von kleinen Maschinenstörungen
- Dokumentation, Qualitätskontrolle
- Einhalten der Arbeitssicherheitshinweise
- Einhalten der Qualitätsstandards
- Sauberhalten des Arbeitsbereiches

Voraussetzungen für den Job:

- erste Erfahrungen in der oben genannten Position oder vergleichbarer Tätigkeit
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Motivation und Fleiß
- sorgfältige Arbeitsweise
- gute Deutschkenntnisse
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- freundliches Auftreten
- gute Fingerfertigkeit
- technisches Verständnis
- körperliche Fitness

Wir bieten:

- eine Anstellung in einem renommierten und preisgekrönten Unternehmen
- eine Tätigkeit, die Ihren persönlichen Erfahrungen und Vorstellungen entspricht
- die Gelegenheit, in spannenden Kundenunternehmen zu arbeiten, mit Aussicht auf eine mögliche Übernahme
- abwechslungsreiche Aufgaben, die Entwicklungsmöglichkeiten bieten. - einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit Einsatzmöglichkeit in Ihrer Region
- Vergütung gemäß dem GVP-Tarif, inklusive Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Zuschläge für Arbeit an Sonn- und Feiertagen, während der Nacht sowie für Überstunden
- Engagierte Personaldisponenten, die sich um Ihre Anliegen kümmern
- ein angenehmes Betriebsklima und eine gute Zusammenarbeit mit Ihren Kollegen

Kontakt Daten für Stellenanzeige

Email: jobs-riesa@ic-team.de

Telefon: +49 (3525) 7794050

IC TEAM® Personaldienste GmbH - Riesa

Hauptstraße 68

01587 Riesa

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)