



Technik von Künz schafft einzigartige Kranlösungen in unterschiedlichen Industrien, die international begeistern. Unser Team verbindet die Leidenschaft für Innovation, das engagierte Miteinander und vor allem die Freude am gemeinsamen Erfolg. Für unseren Standort in **Hard** suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen

CNC-ZERSPANUNGSTECHNIKER (M/W/D)

WAS DICH ERWARTET

- Du bist verantwortlich für die Einrichtung, Programmierung und Bedienung von CNC-Maschinen (Einzel- sowie Kleinserienfertigung im Sondermaschinenbau).
- Du überwachst und optimierst die Fertigungsprozesse, um eine qualitativ hochwertige sowie effiziente Produktion sicherzustellen.
- Du bearbeitest anspruchsvolle Dreh-Stahlbaukomponenten mit integrierter Fräsbearbeitung.

- Du hast bereits Erfahrung mit CNC-Steuerungen von Heidenhain oder Siemens.
- Du bist im 2-Schichtbetrieb (Wechselschicht) aktiv.

WAS DU MITBRINGST

- Du hast eine abgeschlossene Lehre als Mechaniker oder Zerspanungstechniker.
- Du bringst erste Berufserfahrungen im Bereich Einrichten und Programmieren von CNC-Maschinen mit.
- Du zeichnest dich durch eine hohe Zuverlässigkeit, sorgfältige sowie präzise Arbeitsweise und einem ausgeprägten Verantwortungsbewusstsein aus.
- Du besitzt vorzugsweise einen Kranführerschein.

WAS UNS AUSMACHT

- We are Family – unser Unternehmen ist nach wie vor in Familienbesitz.
- Damit du gut gestärkt in den Nachmittag starten kannst, steuern wir einen Beitrag zum Mittagessen bei.
- Sommerfest, Weihnachtsfeier, Sportevents - Wenn du gerne feierst, bist du bei uns genau richtig.
- Du nutzt die Öffis und das finden wir super, deshalb beteiligen wir uns an den Kosten.
- Profitiere vom Bikeleasing und schwing dich voller Freude aufs neue Radl.



Jetzt bewerben

HAST DU NOCH FRAGEN?

Dann lass uns miteinander reden! Kontaktiere gerne Vivienne Kolm unter +43 5574 6883 935 oder vivienne.kolm@kuenz.com.

Wir unterliegen dem Kollektivvertrag für Maschinen- und Metallwarenindustrie. Deine Vergütung liegt jedenfalls über KV. Sie ergibt sich aus deiner Berufserfahrung und Qualifikation.

