

Unsere Kunden kochen Konfitüre, stellen Medikamente her oder nutzen erneuerbare Energien – und wir fertigen mit Leidenschaft die hierfür eingesetzten Anlagen, Apparate und Spezialmaschinen. Wir konstruieren aus Ideen massgeschneiderte Produkte – in Zukunft mit Ihrer Verstärkung als

## Mechaniker (m/w) (konventionelles Drehen, Fräsen, Bohren)

### Das ist Ihr Job:

- Hauptaufgabe: Herstellen von mechanischen Einzelteilen auf konventionellen Drehmaschinen, Fräsmaschinen und Bohrmaschinen

Weitere Aufgaben (Nebentätigkeiten):

- Stellvertretung Zuschneiderei inkl. Bedienung 3D-Plasmaschneidanlage
- Montage von mechanischen Teilen in der Werkstatt und extern
- Technische Wareneingangskontrolle der mechanischen Teile
- Mitarbeit in der Lagerbewirtschaftung und im Maschinenunterhalt

### Das sind Ihre Qualitäten:

- Mechanische Grundausbildung als Polymechaniker, Produktionsmechaniker, Mechaniker, Baumaschinenmechaniker, Landmaschinenmechaniker, Industriemechaniker o.ä.
- Mehrjährige Erfahrung im konventionellen Drehen, Fräsen und Bohren
- EDV-Kenntnisse und Erfahrung mit CNC-Steuerungen wünschenswert
- Selbständig, zuverlässig, strukturiert, initiativ, teamfähig und flexibel
- Kenntnisse im Anlagenbau, Sondermaschinenbau und in der Bearbeitung von rostfreiem Stahl sind von Vorteil

### Wir bieten:

- Eine verantwortungsvolle, herausfordernde Tätigkeit mit sichtbarem Arbeitsergebnis
- Ein dynamisches Unternehmen sowie wertschätzende Zusammenarbeit innerhalb und zwischen den Bereichen
- Raum für Eigeninitiative und neue Ideen

Interessiert? Dann erwarten wir gerne Ihre Bewerbung. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr K. Staudenmann unter Tel. 034 408 58 60 gerne zur Verfügung.