



ystral ist ein stark wachsendes, inhabergeführtes Unternehmen im Maschinen- und Anlagenbau mit über 240 Mitarbeitern. Für unterschiedlichste Branchen projektieren, konstruieren und fertigen wir mit Herzblut und vollem Engagement

durchdachte Misch-, Dispergier- und Pulverbenetzungsmaschinen sowie Prozessanlagen für unsere Kunden. Unsere Technologien werden weltweit von mittelständischen Unternehmen wie auch großen Konzernen eingesetzt.

## Werden Sie Teil unserer Denkfabrik für Verfahrenstechnik und bringen Sie sich ein als: **CNC-Fräser (m/w/d)**

### IHRE AUFGABEN

- Programmerstellung für Einzelteile und Kleinserien CAD/CAM (SolidWorks, SolidCAM)
- Fertigung auf 5-Achs Bearbeitungszentren Hermle (Heidenhain iTNC530)
- Herstellung von teilespezifischen Spannmitteln
- Rüstung, Erstellung und Bedienung von 5-Achs-CNC-Fräsmaschinen
- Optimierung der CNC-Programme
- Dokumentation der NC Programme und Einrichteinformationen (TDM)
- Ständige Verbesserung des Arbeitsprozesses
- Überwachung der Qualität der gefertigten Teile
- Einweisung von Nachwuchskräften und Auszubildenden

### IHRE CHANCE

Verbinden Sie Ihre fachliche und persönliche Entwicklung mit unserem Wachstum. Wir schenken unseren Kollegen von Anfang an Vertrauen und Freiraum in der Umsetzung ihrer Aufgaben und bieten ihnen die Chance Verantwortung zu übernehmen. Auf die fachkundige sowie wohlwollende Unterstützung und Zusammenarbeit untereinander können Sie bauen. Wir freuen uns über Sie als neuen Kollegen, der sich in unserer familiären Unternehmenskultur initiativ einbringt und die Aufgaben zu seinen Aufgaben macht.

*Sämtliche Formulierungen in dieser Stellenanzeige beziehen sich auf alle Geschlechter.*

### IHRE QUALIFIKATIONEN

- Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker/Industriemechaniker mit Weiterbildung im Bereich CNC-Fräsen, und/oder mehrjährige Erfahrung als CNC-Programmierer
- Erfahrung im Umgang mit der Maschinensteuerung Heidenhain iTNC530 (5-Achs-Bearbeitung) an modernen Hermle Maschinen
- Mehrjährige Erfahrung im Umgang mit CAD-/CAM-Systemen, idealerweise mit SolidWorks und SolidCAM
- Sehr gute Kenntnisse in der zerspanenden Fertigung von Frästeilen (rostfreie Stähle, Sonderstähle)
- Kenntnisse im Bereich Werkzeugdatenverwaltung mit TDM
- EDV-Standardkenntnisse (MS-Office, PPS-System)
- Systematische, selbständige, verantwortungsbewusste und sorgfältige Arbeitsweise
- Gute Teamfähigkeit und Eigenmotivation
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

### 110% ÜBEREINSTIMMUNG?

Sie finden sich in der Aufgabenstellung und unserer Unternehmenskultur wieder? Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung. Bitte senden Sie Ihre Unterlagen, gerne per E-Mail, an unsere Personalabteilung zu Händen von Martina Koch:

[bewerbung@ystral.de](mailto:bewerbung@ystral.de)

**Ystral**  
110% MIXING SOLUTIONS

