

## Kompetenz für Schutz und Sicherheit

Wir entwickeln und produzieren als weltweiter Technologieführer hochmobile Radfahrzeuge von 5-40 Tonnen. Für die Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

### Polymechaniker Fachrichtung Drehen (a) | 100%

#### Das bieten wir Ihnen

- > Raum für Eigeninitiative und Mitgestaltungsmöglichkeiten sowie Unterstützung durch ein dynamisches Team
- > Attraktive Anstellungsbedingungen z.B. Ferien (25 – 30 Tage), Beteiligung an ÖV-Abonnement, vergünstigter Treibstoffbezug, Übernahme des Arbeitnehmeranteils zur Nichtberufsunfall- und Krankentaggeldversicherung
- > Zeitgerechtes Entlohnungssystem
- > Spannende Zukunftsaussichten und Karrieremöglichkeiten inklusive ein vielfältiges Weiterbildungsprogramm sowie Talentförderprogramme
- > Sehr gute Einarbeitung

#### Das sind Ihre Aufgaben

- > Bearbeitung von Klein- und Mittelserien
- > Einrichtung der CNC-Drehfräscen
- > Bearbeitung der Werkstücke nach vorgegebenen CNC-Programmen
- > Entgratung der fertigen Teile während der Laufzeit
- > Dokumentation der Prüfergebnisse

#### Das bringen Sie mit

- > Abgeschlossene Berufsausbildung als Polymechaniker im Bereich CNC-Fertigung
- > Berufserfahrung mit CNC-Drehcentern (Siemens Steuerung von Vorteil)
- > Bereitschaft zu regelmässigem 3-Schichteinsatz
- > Teamfähig, zuverlässig sowie exakte und speditive Arbeitsweise

#### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Senden Sie uns Ihren CV und die relevanten Zeugnisse an [jobs@gdels.com](mailto:jobs@gdels.com).

Ein Motivationsschreiben ist bei uns freiwillig. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Sandra Schapler gerne zur Verfügung, Tel. +41 (0)71 677 32 72.

Fachliche Fragen beantwortet Ihnen Cyrill Klein, Tel. +41 (0)71 677 32 12.

**General Dynamics European Land Systems-Mowag GmbH | [www.gdels.com](http://www.gdels.com)**  
**Unterseestrasse 65 | CH-8280 Kreuzlingen**

