

## Stellenausschreibung KFZ Schlosser (m/w)

Wir sind eine international erfolgreiche Unternehmensgruppe im Bereich der Holzverarbeitenden Industrie.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für unseren Standort Kodersdorf (Görlitz/ Sachsen) einen engagierten und dynamischen **KFZ Schlosser (m/w)**.

### Ihre Aufgaben

- Durchführung von Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten an Baumaschinen, Staplern und anderen Geräten
- Fehlersuche und Reparaturarbeiten an den Geräten in den Bereichen:
  - Motoren / Getriebe
  - Mechanik, Achsen & Lenkung
  - Hydraulische Anlagen und Zylinder
  - KFZ Elektrik

### Ihr Profil

- abgeschlossene Berufsausbildung als Land- und Baumaschinenschlosser (m/w) oder KFZ Mechaniker / Mechatroniker (m/w)
- Berufserfahrung und Kenntnisse im KFZ Bereich, speziell in den Bereichen
  - Motoren / Getriebe
  - Mechanik, Achsen & Lenkung
  - Hydraulische Anlagen und Zylinder
  - KFZ Elektrik
- Berufserfahrung im Bereich der Reparatur, Instandhaltung und Wartung von Baumaschinen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- selbständige, genaue Arbeitsweise und analytisches Denkvermögen
- soziale Kompetenz und Kommunikationsstärke
- ausgeprägte Eigeninitiative, Einsatzbereitschaft und Organisationsstärke

### Unser Angebot

- einen sicheren Arbeitsplatz in einem wachstumsorientierten Unternehmen
- eine anforderungsgerechte Vergütung
- Vermögenswirksame Leistungen
- Honorierung der Betriebszugehörigkeit
- Weihnachtsgeld
- Kantine
- Erfolgsbeteiligung

*Sollten wir Ihr Interesse an dieser herausfordernden Tätigkeit innerhalb unseres Unternehmens geweckt haben, richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Entgeltvorstellung und Ihrer Verfügbarkeit bitte an:*  
**[jobs.kodersdorf@schweighofer.eu](mailto:jobs.kodersdorf@schweighofer.eu)**

### Holzindustrie Schweighofer GmbH

Industriestraße 1  
02923 Kodersdorf

Tel +49 (0) 35825 618-0  
Fax +49 (0) 35825 618-100

[jobs.kodersdorf@schweighofer.eu](mailto:jobs.kodersdorf@schweighofer.eu)  
[www.schweighofer.at](http://www.schweighofer.at)

