

Wir sind ein international agierendes, mittelständisches Maschinenbau-Unternehmen mit rund 140 Mitarbeitern und der maßgebliche Anbieter in der Gießharzverarbeitung unter anderem für die Bereiche Elektrotechnik, Elektronik, Automotive, Medizintechnik sowie Luft- und Raumfahrttechnik.

Dies basiert vor allem auf der außerordentlichen technischen Kompetenz unserer Mitarbeiter, die unsere Produkte dauerhaft auf höchstem Niveau weiterentwickeln. Unsere internationalen Kunden erwarten ein Höchstmaß an Kompetenz und schätzen uns als überzeugenden innovativen Partner.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Termin

# Konstruktionsmechaniker (m/w/d)

## Schlosser, Schweißer

Wir freuen uns über Bewerbungen von Personen mit abgeschlossener Ausbildung **aller Fachrichtungen im Metallbereich**. Auch Bewerber, deren Ausbildung und/oder bisherige berufliche Tätigkeit nicht im Bereich Maschinen- und Anlagenbau lag, sind uns herzlich willkommen. Ihnen würden wir in Form des „Trainings on the Job“ alle speziellen Kenntnisse und Fähigkeiten vermitteln, um erfolgreich in unserem Team mitzuarbeiten.

### Das Aufgabenfeld umfasst unter anderem:

- Bauteile nach Zeichnung heften und schweißen
- Behälter schweißen
- Blechverarbeitung an Schere und Abkantpresse
- Blechisolierungen walzen und anpassen

### Wir bieten:

- Unbefristete Festanstellung bei einem Technologieführer mit hervorragender Marktpositionierung
- Spannende Projekte, innovative Produkte und renommierte Kunden im internationalen Umfeld
- Ein hochmotiviertes Team inmitten einer positiven Unternehmenskultur
- Ein Führungsteam, das Engagement und Gestaltungswillen fördert und wertschätzt
- Hervorragende Perspektiven zur internen Weiterentwicklung, begleitet von Schulungsangeboten
- Ein attraktives Entgeltpaket inkl. betrieblicher Krankenzusatzversicherung und Job-Rad-Angebot

### Neugierig geworden?

Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (vorzugsweise per E-Mail) mit frühestmöglichem Eintrittstermin und Ihrer Entgeltvorstellung bitte an:

### **HÜBERS Verfahrenstechnik Maschinenbau GmbH**

Frau Melanie Nowak

Schlavenhorst 39

46395 Bocholt

E-Mail: [personal@huebers.de](mailto:personal@huebers.de)

Telefon 0 2871 / 281 - 13 70

[www.huebers.de](http://www.huebers.de)



# HÜBERS