



Die **S&D Blechtechnologie GmbH** ist ein professioneller, junger und dynamischer Lohnfertiger in der Blechverarbeitung und im Maschinenbau. Aktuell sorgen rund 100 Mitarbeiter dafür, dass unsere Kunden erstklassige Produkte aus Stahl, Edelstahl und Aluminium erhalten.

**Damit wir auch weiterhin wachsen können**, brauchen wir Verstärkung durch pfliffige und engagierte Mitarbeiter, die Teil unserer Erfolgsgeschichte werden wollen und den Anspruch haben, an der Entstehung von hochwertigen Erzeugnissen, die weltweit als Qualitätsprodukte Anerkennung finden, mit zu arbeiten.

**Wir suchen ab sofort für unsere Produktion einen**

## Konstruktionsmechaniker/Blechslosser (m/w)

### DAS ERWARTET SIE

- Durchführung aller Arbeiten der konventionellen Blech- u. Metallverarbeitung
- Anwendung von verschiedenen Metallbauverfahren u. Schweißtechniken
- Prüfung und Kontrolle des Arbeitsergebnisses

### DAS BRINGEN SIE MIT

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Konstruktionsmechaniker bzw. Blechslosser
- Berufserfahrung in der Edelstahl-, Stahl- und Aluminiumverarbeitung
- Gute Schweißkenntnisse
- Ordentliche, akribische Arbeitsweise
- Hohe Motivation und Eigenständigkeit

### DAS BIETEN WIR IHNEN

- Ein dynamisches und hochmotiviertes Team
- Flache Hierarchien und eine lebendige, familiäre Arbeitsatmosphäre
- Professionelle Einarbeitung im Team
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Leistungsgerechte Entlohnung und außergewöhnliche Zusatzleistungen
- Darüber hinaus fördern wir Ihre berufliche Entwicklung

Wir sichern Ihnen eine umfassende Einarbeitung zu!

Wenn dieser Job Ihren Vorstellungen entspricht und Sie etwas bewegen möchten, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail oder per Post an:



### Verschiedene Anlagen zum Schweißen

- WIG/TIG-Anlagen
- MIG/MAG-Anlagen
- MIG/MAG-Pulsschweißanlagen
- Plasmaschweißanlage
- Bolzenschweißgeräte
- Handgeführte Plasmaschneideanlage
- Punktschweißanlage

Derzeit sind bei uns insgesamt ca. 25 Schweißarbeitsplätze in der Stahl-, Edelstahl- und Aluminiumverarbeitung eingerichtet.

