



## Schweißer / Konstruktionsmechaniker (m/w/d) 2604003

Die **FINO Industrie Service GmbH** steht für Zuverlässigkeit, Präzision und erstklassigen Service in der Industrie. Wir unterstützen unsere Kunden bei der Montage, Wartung und Instandhaltung komplexer Anlagen. Um unsere Teams auf den Baustellen optimal zu führen und Projekte erfolgreich abzuschließen, suchen wir einen erfahrenen Mitarbeiter mit Hands-on-Mentalität.

### Das bieten wir:

	Jährlicher Inflationsausgleich		30 Tage Urlaub		Firmenfahrzeug
	Anwesenheitsprämie		Altersvorsorge		Smartphone
	Auftragsbezogene Sonderzahlungen		Förderung fachlicher Qualifizierung		Arbeitskleidung mit Wäscheservice
	Persönliches Werkzeug				

### Deine Aufgaben:

- **Schweißarbeiten:** Du führst fachgerechte Schweißverbindungen in verschiedenen Verfahren aus (z. B. MIG, MAG, WIG oder E-Hand).
- **Fertigung:** Herstellung von Stahl- und Metallkonstruktionen nach technischen Zeichnungen und Schweißfolgeplänen.
- **Vor- und Nachbereitung:** Du bereitest Bauteile vor (Sägen, Heften, Entgraten) und prüfst die Schweißnähte auf Qualität und Maßhaltigkeit.
- **Montage:** Unterstützung bei der Montage komplexer Baugruppen direkt beim Kunden vor Ort.
- **Instandsetzung:** Reparatur und Verstärkung bestehender Anlagenkomponenten.

### Deine Qualifikation:

- **Qualifikation:** Abgeschlossene Ausbildung als Konstruktionsmechaniker, Metallbauer, Schweißer oder eine vergleichbare technische Ausbildung.
- **Fachwissen:** Gültige Schweißzertifikate sind von Vorteil (wir unterstützen Dich aber auch bei der Erneuerung/Qualifizierung).
- **Präzision:** Du arbeitest gewissenhaft, liest technische Zeichnungen sicher und hast ein Auge fürs Detail.
- **Persönlichkeit:** Du bist teamfähig, belastbar und hast Lust auf abwechslungsreiche Projekte.
- **Mobilität:** Ein Führerschein der Klasse B ist für unsere Montageeinsätze wünschenswert.

### Klingt spannend?

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Personenbezogene Formulierungen in der Stellenanzeige sind geschlechtsneutral zu betrachten.