

# Schweißer (m/w/d)

Standort: 26219, Landkreis Cloppenburg, Bösel, Niedersachsen  
Zeitmodell: Vollzeit  
Wochenstunden: 40.00  
Vergütung: 18,00 - 21,00 € / Std.



## plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir suchen Dich **im Rahmen der Direktvermittlung** als **Schweißer (m/w/d)** in **Bösel**

### Warum zu plusswerk?

- Offene Kommunikation, Transparenz sowie eine persönliche Betreuung stehen für uns an erster Stelle
- In einem Austauschgespräch ermitteln wir Deine Stärken und Wünsche, um anschließend Dein Qualifikationsprofil zu erstellen
- Wir stellen den Erstkontakt zum Unternehmen her und organisieren Deine Vorstellung
- Durch uns wirst Du optimal auf Dein Gespräch vorbereitet – gerne begleiten wir Dich auch

### Dein Job, deine Zukunft:

- Schweißen von Baugruppen, Stahleinbau- und Montageteilen aus Bau-, Edel- und Duplexstahl.
- Kombinationen aus Blechen, Profilen, Rundstählen, Betonstählen und Kopfbolzen.
- Schweißverfahren MAG und MIG.

### Stärken, die dich auszeichnen

- Schweißerprüfung nach ISO 9606-1 (müssen nicht gültig sein)
- Zuverlässige und genaue Arbeitsweise
- Arbeiten mit Eigenverantwortung
- Berufserfahrung wünschenswert
- Teamfähigkeit

Noch Fragen? Unser **WhatsApp-Service** ist unter [0173 / 92 80 579](tel:01739280579) für Dich erreichbar.

Neugierig? Einfach auf den **Bewerbungs-Button** klicken, **per Telefon**: +49(441)20571212 oder **per E-Mail**: [bewerbung-oldenburg@plusswerk.de](mailto:bewerbung-oldenburg@plusswerk.de) Kontakt zu uns aufnehmen.

Freue Dich drauf, uns kennenzulernen.

Es wird zur besseren Lesbarkeit im Text nur eine Sprachform verwandt. Der Text gilt unter Berücksichtigung des AGG für alle Geschlechter.



[Zur Stellenbörse](#)  
[Initiativ bewerben](#)

Telefon: [\(+49\) 0441 / 20 57 12 12](tel:+49044120571212)  
WhatsApp: [0174 45 45 500](tel:+49044120571212)  
E-Mail: [bewerbung-oldenburg@plusswerk.de](mailto:bewerbung-oldenburg@plusswerk.de)

[Jetzt bewerben](#)

[Ansprechpartner & Anfahrt](#)