

# Schlosser (m/w/d)

(3)

 Standort: Stuttgart  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Als modernes Unternehmen bieten wir Ihnen gute Entwicklungsmöglichkeiten und kurze Entscheidungswege, ein nettes und aufgeschlossenes Team sowie eigenständiges und verantwortliches Arbeiten.

Aktuell sind wir für einen Bestandskunden im Raum Stuttgart auf der Suche nach einem Schlosser / Schweißer (m/w/d).

hsi personaldienste steht seit 1988 für professionelle Personaldienstleistungen für Industrie und Gewerbe, stetiger Optimierung der Dienstleistungsqualität und zuverlässigem Service. Hohe Mitarbeiterzufriedenheit wird unter anderem dadurch gewährleistet, dass sie einen kurzen Fahrtweg zu ihrer Arbeit haben. Durch neue Gesetze sind lange Einsätze und eine hohe Übernahmechance bei unseren Kundenunternehmen oft der Fall.

## Ihr Profil:

- abgeschlossene Ausbildung als Konstruktionsmechaniker (m/w/d), Schlosser / Schweißer (m/w/d) oder in einem Metallberuf
- Erfahrungen in den o. g. Aufgaben wünschenswert
- Berufseinsteiger sind willkommen
- Schweißerschein von Vorteil

## Was wir bieten:

- Übertarifliche Bezahlung zzgl. Zuschläge
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Angebot an stetigen Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Arbeitskleidung wird gestellt
- Attraktive "Mitarbeiter-werben-Mitarbeiter" Prämie
- Abschlagszahlungen möglich
- Persönliche Betreuung
- Anerkennung Ihrer Leistung
- Branchenzuschläge nach BAP-DGB-Tarifvertrag
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

## Ihre Aufgaben:

- Maschinenwartung und Instandhaltung
- Fertigung von Metallbauteilen
- Montage der vorgefertigten Teile
- Schleif-, Schneide-, Flex-, Bohr- und Schraubarbeiten
- allgemeine Schlosserarbeiten und Schweißarbeiten

## Kontaktdaten für Stellenanzeige

Nora Hasani

Niederlassungsleitung

[E-Mail: hasani@hsi.info](mailto:hasani@hsi.info)

[WhatsApp: 01778443989](https://www.whatsapp.com/chat?phone=01778443989)

Telefon 0711-222975-14

Büchsenstr. 10, 70173 Stuttgart

[www.hsi.info](http://www.hsi.info)

**Tarifvertrag: GVP**

[Impressum](#)