



Löter (m/w/d) mit Übernahmeoption

Ort: Engen

Vertragsart: Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahme

Arbeitszeitmodell: Vollzeit

Branche: Industrie

Startzeitpunkt: ab sofort

Wir suchen für unseren Kunden in Radolfzell, ein Spezialist für die Entwicklung und Herstellung von Sicherheitskomponenten, zum nächstmöglichen Zeitpunkt, mit dem Einstieg über die qualifizierte Dienstleistung und angestrebter Festanstellung die ideale Besetzung der Position:

Löter (m/w/d) - mit Übernahmeoption

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von Montagearbeiten an elektromechanischen Baugruppen und Geräten
- Präzises Handlöten von elektronischen Bauteilen und Baugruppen
- Sicht- und Funktionsprüfungen zur Qualitätssicherung

Ihr Profil:

- Erfahrung in der Montage von elektronischen Geräten oder Baugruppen
- Sicherer Umgang mit Handlötarbeiten – idealerweise mit 2–3 Jahren Praxiserfahrung
- Hohes Maß an Motivation, Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Teamorientierte Arbeitsweise



- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Vorteile:

- Sie werden mit Ihrem sehr motivierten Team an einem modernen Arbeitsort tätig sein
- Ein angenehmes Betriebsklima in einem positiven Arbeits- und Führungsfeld
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Tariflohn (und Equal Pay) nach IGZ-DGB sowie bspw. steigender Urlaubsanspruch und ein Arbeitszeitkonto für persönliche Freiräume
- Unkomplizierter Bewerbungsprozess durch BS SantosHartung GmbH

kununu Score / BS SantosHartung: 4,9 - Weiterempfehlung: 100%:

"Ich habe selten eine so gute Unterstützung in der Bewerbungsphase erhalten die schließlich auch zu einer neuen Anstellung geführt hat. " (*Mitarbeiter Qualitätswesen - Februar 2025*)

Gerne stehen wir Ihnen unter Angabe der unten stehenden Referenznummer für Rückfragen zur Verfügung.

Referenz-Nummer: 105555A44939

Ihr Ansprechpartner:



BS SantosHartung GmbH

Lindenstr. 3
78224 Singen

Telefon: +49 7731 1476390

Telefax: +49 7731 1476399



Finding Competence

Ahmad Albardan
Personalberater

bewerbung@bs-santoshartung.de
bs-santoshartung.de

