

Die **GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH** ist das weltweit führende Unternehmen in der Aus- und Weiterbildung, Werkstofftechnik, Qualitätssicherung sowie Forschung und Entwicklung auf den Gebieten der Schweiß-, Füge-, Oberflächen- und Prüftechnik.

Als Niederlassung der GSI mbH suchen wir für die Abteilung Aus- und Weiterbildung, am Standort **Berlin**, einen

Sachbearbeiter für unser Lehrgangsbüro (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Beratung von Interessenten zu unseren Ausbildungsangeboten
- Erstellung von Angeboten
- Empfang / Betreuung von Teilnehmern
- Verfolgung
- Erstellung von Bescheinigungen und Zertifikaten
- Pflege und Ablage der Teilnehmerunterlagen

Ihr Profil:

- Praxiserfahrung im Bereich der Schweißtechnik in einem oder mehreren Verfahren
- Ausbildung als DVS-Schweißwerkmeister oder alternativ mehrjährige Tätigkeit als Schweißer
- Zusatzausbildung zum DVS-Schweißfachmann wäre wünschenswert
- Sicheres Auftreten und Freude am Umgang mit Menschen
- Integrations- und Teamfähigkeit
- Hohe Einsatzbereitschaft, Kooperations- und Kommunikationsfähigkeit sowie eigenständiges Arbeiten
- Bereitschaft zur persönlichen Weiterbildung

Unser Angebot:

Wir, die **GSI mbH, Niederlassung SLV Berlin-Brandenburg**, bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit leistungsgerechtem Gehalt, guten Sozialleistungen und viele Möglichkeiten zur Weiterqualifizierung. Engagierten Neueinsteigern bieten wir eine fundierte Einarbeitung und Qualifizierung an.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung. Sollten Sie noch Fragen zu Ihrer neuen Position oder zu unserem Unternehmen haben, steht Ihnen Herr Blaschke als persönlicher Ansprechpartner gerne zur Verfügung.

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH
Niederlassung SLV Berlin-Brandenburg
Luxemburger Str. 21, 13353 Berlin
www.slv-bb.de

Ansprechpartner
Thomas Blaschke
Tel 030 45001 143
thomas.blaschke@slv-bb.de