

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

Senden Sie uns einfach eine kurze Bewerbung - ein langes Anschreiben brauchen wir nicht. Und falls Sie vorab Fragen haben, rufen Sie uns an. Bis bald!

Anlagenmechaniker SHK (m/w/d)

(145)

📍 Standort: Eschborn 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche

BSS - BODENSTÄNDIG. SICHER. SOLIDE.

Deutschlandweit sind wir ein starker Partner für Handwerk, Industrie und Montage. Unter der Flagge der **BSS Montage GmbH** unterstützen wir namhafte Unternehmen mit unseren, bei uns **festangestellten** BSS-Montageprofis. Das Team wächst, die firmeneigenen Kolonnenfahrzeuge sind vollgetankt und wir sind top motiviert – jetzt fehlen uns nur noch Sie!

Ihre Aufgaben:

- Installation und Inbetriebnahme von Sanitäreanlagen / Heizungsanlagen
- Rohrleitungsmontage
- Instandhaltung, Wartung und Reparatur
- Lesen und Umsetzen von Plänen bzw. technischen Zeichnungen
- Tätigkeiten auf Rohbaustellen / Neubau / Altbau

Was ist Ihnen wichtig?

Wir bieten Ihnen zum Beispiel:

- Fester, sicherer Arbeitsvertrag nach iGZ/DGB-Tarif
- Übertariflicher Verdienst, nach Berufserfahrung
- Langfristige Einsätze in attraktiven Betrieben
- Gehalt fix am 30./31. jeden Monat auf dem Konto
- Plus Auslöse
- Mercedes & BMW Firmenfahrzeuge
- Hochwertiges Makita-Werkzeug
- Urlaubsgeld
- Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub

Ihr Profil:

Bereit für eine neue Liga?

Sie passen prima zu uns, wenn Sie

- eine Ausbildung in diesem Bereich abgeschlossen haben - alternativ über mehrjährige Berufserfahrung verfügen.
- handwerklich geschickt sind und technisches Verständnis haben.
- sich ein Team wünschen, dass Sie und Ihr Handwerk versteht, respektiert und wertschätzt.

Alles Weitere besprechen wir von Menschen zu Mensch.

Übrigens: Auch Berufseinsteiger sind bei uns sehr willkommen.

David Sielmann, Niederlassungsleiter

BSS Montage GmbH

Frankfurter Straße 63-69

65760 Eschborn

eschborn@bss-sichelstiel.de

[Tel. 06196 761 914-14](tel:0619676191414)

Tarifvertrag: iGZ/DGB

[Impressum](#)