

Anlagenmechaniker (m/w/d) in Brakel - ab 20€ / Std.

(3716)

📍 Standort: Brakel 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Zeit & Plan GmbH - NL Kassel - Ihr zuverlässiger Ansprechpartner in Sachen Personalvermittlung & Arbeitnehmerüberlassung in Kassel und Umgebung.

Für einen unserer Auftraggeber und Kooperationspartner in **33034 Brakel** suchen wir eine/n:

Anlagenmechaniker (m/w/d) SHK - in Brakel; ab 20€ / Std.

Wir bieten:

- Eine unbefristete sowie anspruchsvolle Tätigkeit im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung
- Ein sozialer und mitarbeiterorientierter Arbeitgeber
- Faire Bezahlung nach dem GVP-Tarifvertrag
- Leistungsgerechte übertarifliche Zulagen bzw. Zuzahlungen
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Hochwertige Arbeitssicherheitskleidung
- Weiterbildungsmöglichkeiten in unserem Unternehmen

Dein Profil:

- Ausbildung zum „Anlagenmechaniker (m/w/d)“ oder eine gleichwertige technische Qualifikation
- Gute Deutsch-Kenntnisse für die tägl. Kommunikation am Arbeitsplatz
- Führerschein der Klasse B (alt: Kl. 3)
- Handwerkliche Affinität sowie gutes technisches Verständnis
- Selbstständige, strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit, Flexibilität sowie Einsatzbereitschaft

Deine Aufgaben:

- Montieren von Gas-, Wärme- sowie Wasserzählern inkl. der dazugehörigen Kommunikationstechnik
- Dokumentieren der durchgeführten Tätigkeiten
- Inbetriebnehmen von mechatronischen Systemen
- Durchführen von Fehleranalysen und Instandhaltungsarbeiten
- Warten und Überwachen von Anlagen sowie Systemen

Haben wir dein Interesse geweckt? Dann bewirb dich doch gleich telefonisch (unter: **01520/1705405**), schriftlich oder auch per Email an die folgenden Email-Adressen: kassel@zeitundplan.de

Diese Stelle entspricht nicht deinen Erwartungen? Wir können auch noch andere interessante Tätigkeiten anbieten. Schau hierzu auch gerne auf unserer Webseite unter <http://www.zeitundplan.de> nach!

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

#Facharbeiter

Abteilung(en): Technik / Industrie / Handwerk

Tarifvertrag: GVP-Tarifvertrag

[Impressum](#)

