



<https://www.heizungsbau-ritter.de/job/anlagenmechaniker-m-w-d-in-dresden-und-umgebung-gesucht/>

## Anlagenmechaniker (m/w/d) in Dresden und Umgebung gesucht

### Beschreibung

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine/n **Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik (m/w/d) in Festanstellung am Standort Freital**. In der Position verantwortest Du die Sanierungs- und Modernisierungsmaßnahmen der Gewerke Sanität, Heizungs- und Klimatechnik.

Möchtest Du auch zum Team von Anlagenmechanikern für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik in Dresden gehören, dann bewirb Dich bei uns! Bitte beachte: **Wir arbeiten nicht mit Leiharbeitsfirmen zusammen.**

### Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Installation und Wartung von Gas-, Öl- und Solar-Heizungsanlagen in einem Meisterteam innerhalb von Dresden und Umland
- Montage und Wartung von Lüftungs- und Klimaanlageanlagen
- Umsetzung moderne Sanitäranlagen
- Vorbereitung von Baustellen und Arbeitsmaterialien
- Durchführen von Wartungen und Instandsetzung von Heizungsanlagen

### Qualifikationen / Anforderungen

Damit Du bei uns durchstarten kannst, benötigst Du eine **abgeschlossene Ausbildung als Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik** oder eine vergleichbare Qualifikation. Zusätzlich sind **Erfahrungen in Sanierungs- und Modernisierungsmaßnahmen** gern gesehen. Da wir viel mit Kunden in Kontakt treten, sind neben **handwerklichem Geschick und technischem Verständnis kunden- und serviceorientiertes Arbeiten** sehr wichtig. Zudem solltest Du kein Problem haben, als Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizung- und Klimatechnik mit Kollegen umzugehen und mit diesen **im Team zu arbeiten**. Wenn Du das mitbringst, steht Deinem nächsten Job als Anlagenmechaniker in Dresden nichts im Weg.

### Leistungen der Anstellung

- überdurchschnittlicher Stundenlohn 18€ plus Essengeld 14 € Netto täglich plus bezahlte Überstunden
- VW Bus T6.1 mit Sortimo Einrichtung, die man sich nach individueller Vorstellung zusammenstellen kann
- Neues iPhone und Laptop
- 30 Tage Urlaub
- Flexible Arbeitszeiten
- Verpflegungsgeld 14€ Netto
- Vermögenswirksame Leistungen

Auch Du kannst bald zu einem professionellen Team aus Anlagenmechanikern für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik gehören. Wir bieten Dir einen überdurchschnittlichen Stundenlohn mit 18 € netto plus bezahlten Überstunden. Als Anlagenmechaniker ist es besonders wichtig, mobil zu sein, da viel von Einsatzort

### Arbeitspensum

Vollzeit

### Start Anstellung

sofort

### Dauer der Anstellung

unbefristet

### Industrie / Gewerbe

Heizungsbau

### Arbeitsort

Heizungsbau Ritter GmbH & Co. KG, 01705, Freital, Deutschland

### Arbeitszeiten

Flexible Arbeitszeiten

### Basislohn

ab 5 Jahren Berufserfahrung 18 €

### Veröffentlichungsdatum

19. Januar 2024

zu Einsatzort gereist wird. Deshalb erwartet Dich ein VW Bus T6.1 mit individuell zusammenstellbarer Einrichtung. Damit Du stetig erreichbar bist und nicht durch Hardwaremangel Deinen nächsten Termin beim Kunden verpasst, gibt es ein neues iPhone und einen Laptop dazu.

Um nach Deinen Arbeitsstunden wieder zu Kräften zu kommen, kannst Deine 30 Tage Urlaub nutzen. Ebenso bieten wir Dir flexible Arbeitszeiten. Als Anlagenmechaniker in Dresden erhältst Du bei uns Verpflegungsgeld und vermögenswirksame Leistungen. Warte nicht zu lange und bewirb Dich sofort als Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik in Dresden und genieße Deine Vorteile!

### **Kontakte**

Wir bei Heizungsbau Ritter freuen uns bereits auf Dich als neues Mitglied unseres Teams. Wenn Du mehr über Deine zukünftige Arbeit erfahren möchtest, dann schau Dich gern auf unserer Webseite um. Möchtest Du wissen, was unsere Kunden über Deine Kollegen als Anlagenmechaniker denken, dann lies Dir gern unsere Kundenstimmen durch. Wenn Du noch Fragen zum Bewerbungsprozess besitzt, dann [kontaktiere](#) uns gern. Solltest Du Dich direkt bewerben wollen, dann sende Deine Bewerbung bitte an [bewerbung@heizungsbau-ritter.de](mailto:bewerbung@heizungsbau-ritter.de). Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!