

Anlagenmechaniker/ Mechatroniker (gn) für Gebäudetechnik

(13585)

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein. Das sehen wir auch so, deswegen bringt PAMEC dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen. Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1984.

Neue Herausforderung gesucht? Dann bist du bei uns genau richtig!

Für unseren Kunden – ein führendes Unternehmen in der **Gebäudetechnik** – suchen wir einen **Mechatroniker (gn)** am Standort **Dresden**.

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- **Wartung, Inspektion und Instandsetzung** von Anlagen in der Gebäudetechnik (Heizung, Klima, Lüftung, Sanitär)
- **Fehlersuche und Störungsbeseitigung** zur Sicherstellung eines reibungslosen Betriebs
- **Überwachung der technischen Gesamtzustände** und Unterstützung bei Modernisierungsmaßnahmen
- **Dokumentation der durchgeführten Arbeiten** über digitale Systeme
- **Durchführung von Kleinreparaturen und Unterstützung des Servicetechnikers** bei komplexen Wartungsarbeiten

Was Dich für den Job auszeichnet

- **Abgeschlossene Ausbildung** als Mechatroniker, Anlagenmechaniker HKLS (gn) oder eine vergleichbare Qualifikation
- **Gute Deutschkenntnisse (mindestens B2)** für eine reibungslose Kommunikation im Team
- **Führerschein Klasse B** von Vorteil

Das sind Deine Vorteile

- **Unbefristete Festanstellung** mit Übernahmeoption im Partnerunternehmen
- Vergütung nach GVP-Tarifvertrag inkl. ggf. Erfahrungszulagen, **Urlaubs-/Weihnachtsgeld**, betriebliche Altersvorsorge
- **Prämienzahlung** "Mitarbeiter werben Mitarbeiter" **bis zu 400 €**
- Urlaubsanträge/Zeitnachweise via App, Mitarbeiterrabatte für Onlineshops, kostenlose UVEX-Sicherheitsschuhe

Bist Du neugierig geworden?

Angela Büge

Personalmanagerin

[Tel.: 0173 42 91 057](tel:01734291057)

PAMEC PAPP GmbH
c/o Sirius Park
Gartenfelder Straße 29-37
13599 Berlin

E-Mail: bewerbung-berlin@papp-gruppe.de

Bitte gib folgende Kürzel im E-Mail-Betreff an: AB

[Impressum](#)

