



## Unser Unternehmen

Die **KONZMANN Gruppe** ist ein 360 Grad voll integrierter TGA-Dienstleister der technischen Gebäudeausrüstung und steht für technologisch hocheffiziente energetische Systeme für Industrie, Gewerbe, öffentliche Hand und die Quartiersentwicklung. Wir sind der verlässliche Partner in Süddeutschland für eine umweltgerechte und nachhaltig wirtschaftliche, unabhängige Versorgung mit ressourceneffizienter und CO<sup>2</sup>-Emissionen reduzierter Primärenergie.

## Mess- & Regeltechniker (m/w/d)

Ort: **HSV Gebäude- und Klimatechnik GmbH, Baesweiler**

Art der Stelle: **Full-time employee**

Eintrittsdatum: **As of now**

**Ihre Aufgaben**

**Ihr Profil**

- In unserem Unternehmen sind Sie verantwortlich für die Projektierung und Umsetzung von Mess- & Regelanlagen
- Sie arbeiten Sie eng mit unseren gewerblichen Mitarbeitern, Kunden und Ingenieurbüros zusammen und erarbeiten gemeinsam Lösungen zu unseren Gewerken
- Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum/ zur Mess- & Regeltechniker/in und haben bereits Erfahrung in Ihrem Beruf
- Idealerweise besitzen Sie Kenntnisse im Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse in MS Excel und Word
- Der freundliche Umgang mit Kunden und Lieferanten ist Ihnen bekannt und bereitet Ihnen Spaß

## Unser Angebot

- Abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Tätigkeit in einer stark wachsenden Unternehmensgruppe
- Zeitgemäße Arbeitsabläufe und ein sehr modern ausgestatteter Arbeitsplatz sowie flexible Arbeitszeiten
- Förderung Ihrer Fort- und Weiterbildung in unserer hauseigenen Konzmann Akademie
- Leistungsgerechte Vergütung
- Weitere Benefits wie beispielsweise Jobrad, bezuschusste Kinderbetreuung und betriebliche Altersversorgung

Jetzt bewerben

Oder schicken Sie Ihre Bewerbung einfach an: [bewerbung@konzmann.de](mailto:bewerbung@konzmann.de)

## Kontakt

## **Ihr Ansprechpartner**

Malgorzata Klingel

Leiterin Personal

07541/93626-0

[bewerbung@konzmann.de](mailto:bewerbung@konzmann.de)