



„DASS WIR EIN  
ÜBERDURCHSCHNITTlich  
GUTES ARBEITSKLIMA BEI  
AVAT HABEN, WIRD MIR  
AUCH IMMER WIEDER VON  
UNSEREN KUNDEN  
BESTÄTIGT.“

Heinz Hagenlocher, Abteilung Energy  
Automation Solutions

Sie wollen die Energieversorgung der Zukunft mit der Nutzung Erneuerbarer Energien und dem Einsatz von Kraft-Wärme-Kopplung aktiv mitgestalten? Gleichzeitig wollen Sie auf einer Stelle mit breitem Aufgabenspektrum arbeiten? Dann sind Sie bei uns genau richtig! Wir suchen für unseren Geschäftsbereich Energy Automation Solutions einen Ingenieur für die Planung dezentraler Energieanlagen.

## INGENIEUR VERSORGUNGSTECHNIK/ PLANUNG DEZENTRALE ENERGIESYSTEME (M/W/D)

### Ihre zukünftigen Aufgaben bei uns

- Projektentwicklung und Konzeption dezentraler Energiesysteme inkl. EE-Integration
- Entwurf und Auslegung hybrider Quartierskonzepte, Nah- und Fernwärmelösungen
- Planerische Umsetzung mit Fokus auf technischer Innovation und Wirtschaftlichkeit
- Projektbetreuung über alle Leistungsphasen der HOAI

### Was wir Ihnen bieten werden

- eine leistungsgerechte Bezahlung
- flexible Arbeitszeiten für eine ausgeglichene Work-Life-Balance
- eine erstklassige Arbeitsplatzausstattung
- eine gute Verkehrsanbindung
- Parkmöglichkeiten für Pendler
- einen langfristig sicheren Arbeitsplatz in einem expandierenden Energiemarkt

### Was Sie mitbringen sollten

- Abgeschlossenes Studium der Versorgungstechnik, Dezentrale Energiesysteme, Energie- und Gebäudetechnik, o.ä.
- Berufserfahrung in der Planung (HOAI) und Umsetzung (VOB) von Anlagen der Versorgungstechnik, idealerweise im Bereich Energieversorgung von Vorteil
- Grundkenntnisse in Anlagentechnik (EE, KWK, Wärmepumpe, usw.), Hydraulik, EMSR-Technik, Wärmenetze
- Selbständige, zielorientierte Arbeitsweise sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit

### Über AVAT

Wir sind Hightech-Entwickler und Hersteller von intelligenten Systemen zur smarten Energieerzeugung und -verteilung sowie für Energiemanagement und -netzwerke.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Peter Foit unter 07071/9735-444 gerne zur Verfügung. Wir sind gespannt auf Ihre Bewerbung und freuen uns auf das gemeinsame Kennenlernen. Bewerben Sie sich einfach hier über unser Karriereportal oder senden Sie uns Ihre persönlichen Unterlagen an [jobs@avat.de](mailto:jobs@avat.de).

