

Wir suchen für unseren Kunden, ein renommiertes Unternehmen im Bereich Mess- und Regeltechnik, engagierte Unterstützung. Unser Kunde entwickelt hochwertige Systeme für namhafte Energieversorger und zeichnet sich durch die Anwendung zukunftsweisender Technologien aus. Als Marktführer in Deutschland im Bereich Spannungsregelung von Transformatoren und Power Quality tragen sie maßgeblich zur Energiewende bei.

Wir suchen einen engagierten

## **Ingenieur Elektrotechnik für den Bereich Entwicklung Power Quality m/w/d**

### **Ihr Profil & Ihre Talente:**

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik
- Fundierte Kenntnisse in analoger und digitaler Schaltungstechnik, störicherem Schaltungsdesign, analoger und digitaler Signalverarbeitung
- Vertiefte Kenntnisse in elektrischer Produktsicherheit
- Begeisterung für die Entwicklung innovativer, qualitativ hochwertiger messtechnischer Lösungen

### **Ihre Aufgaben:**

- Konzeption und Entwicklung innovativer Messsysteme für die Energietechnik
- Einarbeitung in bestehende Produkte im Bereich Power Quality im Team
- Erstellung von Spezifikationen und Begleitung von Produktzulassungsprüfungen

### **Unser Kunde bietet:**

- Verantwortungsvoller und abwechslungsreicher Tätigkeitsbereich in einem motivierten, dynamischen Team
- Die Möglichkeit, die Energiewelt von morgen aktiv mitzugestalten
- Fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden mittelständischen Unternehmen
- Unbefristeter Arbeitsvertrag mit leistungsgerechter Vergütung und Erfolgsbeteiligung
- Familiäre Unternehmensatmosphäre und flache Hierarchien

- Vereinbarkeit von Beruf und Familie durch Home-Office Möglichkeit und flexible Arbeitszeitmodelle
- Firmen- und Team-Events, Zuschuss zur Kinderbetreuung, Obstkorb, Yoga und weitere Benefits
- Moderne Räumlichkeiten in zentraler Lage von Nürnberg

Bewerben Sie sich jetzt, um Teil eines dynamischen Teams zu werden und die Energiewende aktiv mitzugestalten!

Senden Sie bitte Ihre aussagefähige Bewerbung mit Angaben zu Einkommen und Verfügbarkeit per E-Mail an [bewerbung@cba-personalberatung.de](mailto:bewerbung@cba-personalberatung.de), CBA Personalberatung GmbH, Curiestraße 5, 70563 Stuttgart. **Referenz Nr. Ex\_28\_2023**

Wenn Sie Fragen haben, rufen Sie uns gerne an: 0711-674288-0.

Selbstverständlich behandeln wir Ihre Bewerbung absolut diskret.  
Sperrvermerke werden eingehalten.

