



Die GBS Elektronik GmbH in Rossendorf bei Dresden entwickelt und fertigt seit über 25 Jahren Komplett- und Speziallösungen auf dem Gebiet der Nuklearmesstechnik sowie der Hochspannungspulstechnik. Ein weiterer Bereich unseres Unternehmens umfasst die Entwicklung und Fertigung von elektronischen Geräten und Anlagen nach Vorgaben unserer Kunden.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir Sie in unbefristeter Festanstellung als

## **Physiker (m/w/d)**

### **Ihre Herausforderung:**

- Zusammenarbeit in einem Team aus den Bereichen Elektronik- und Softwareentwicklung
- Betreuung, Weiter- und Neuentwicklung von Nuklearmesstechnik und ggf. Hochspannungspulstechnik
- Entwicklung von Schaltungen der Digital-, Analog- und Leistungselektronik
- Algorithmen- und Softwareentwicklung zur Verarbeitung und Auswertung der Signale von Detektoren
- Spezifikation von erforderlichen Tests und Erstellen von Prüfplänen
- Professionelle Kommunikation in deutscher und englischer Sprache

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Physik oder verwandter Ingenieurabschluss
- Kenntnisse der analogen und digitalen Schaltungstechnik
- Erfahrung auf dem Gebiet der digitalen Signalverarbeitung
- Idealerweise Kenntnisse in der Hochspannungspulstechnik / Leistungselektronik
- Fundierte Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Engagement, Zuverlässigkeit, Teamgeist sowie hohes Qualitätsbewusstsein

**Wir von der GBS Elektronik GmbH** bieten Ihnen eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit mit einem kollegialen Arbeitsumfeld in einem innovativen Unternehmen. Die Vereinbarkeit von Beruf und Familie sowie die Möglichkeit sich fachlich und persönlich weiterzuentwickeln prägen unsere Philosophie. Zudem bieten wir eine leistungsgerechte Vergütung und freiwillige Sozialleistungen.

Sie interessieren sich für diese Tätigkeit bei der GBS Elektronik GmbH? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung - bevorzugt per E-Mail an [schneider@gbs-elektronik.de](mailto:schneider@gbs-elektronik.de)

Sie können uns Ihre Unterlagen auch per Post senden an:

**GBS Elektronik GmbH**  
Frau Esther Schneider  
Bautzner Landstraße 22  
01454 Radeberg

**GBS** GmbH  
ELEKTRONIK \*