

Die HIGHVOLT Prüftechnik Dresden GmbH ist ein in Dresden ansässiges mittelständiges Tochterunternehmen der Maschinenfabrik Reinhausen. Für den Weltmarkt fertigen und projektieren wir Hochspannungs- und Hochstromprüfsysteme zur Prüfung von Geräten der elektrischen Energieübertragung wie Hochspannungstransformatoren, Energiekabel und Schaltanlagen. Hohe Kunden- und Serviceorientierung, Zuverlässigkeit und Innovationskraft haben uns zum technischen Marktführer weltweit gemacht.



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Entwicklungsingenieur (m/w) für Softwareentwicklung

Ihr Job:

- Software Design und Entwicklung (Oberflächen, Algorithmen und Auswerteverfahren, Hardwareansteuerung, Schnittstellen, Datenbanken, Programme)
- Mess- und Prüfaufgaben (Hard- und Softwaretest, TE- Messungen, Einmess- und Inbetriebsetzungsaufgaben)
- Vertriebsunterstützende Tätigkeiten (Applikationsdefinitionen, Zuarbeiten zu Angebotserstellung, Inbetriebnahmetätigkeiten im In- und Ausland)

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik
- Fundierte Informatikkenntnisse in den Bereichen Softwaredesign, verschiedene Programmiersprachen (C-Sharp, C), MS-Officekenntnisse, Betriebssysteme, Datenbanken
- Allgemeine Grundkenntnisse in der Messtechnik
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Sie sind an einer herausfordernden Aufgabe interessiert? Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

HIGHVOLT Prüftechnik Dresden GmbH
Julia Tischendorf
Marie-Curie-Str. 10
01139 Dresden
Tel. +49 (351) 8425-607
tischendorf@highvolt.de

REINHAUSEN Group