



Job ID 145445

Berufseinsteiger (m/w) für den Bereich Kontaktmaterialien von Leistungsschaltern

Infrastructure & Cities Sektor, Amberg

Mit Innovationen für Energie- und Gesundheitsversorgung, urbane Infrastruktur und industrielle Produktivität geben wir Antworten auf drängende Fragen unserer Zeit. Dafür suchen wir neugierige und aufgeschlossene Menschen, die den Mut haben, schwierige Fragen zu stellen. So wie alle Siemens-Mitarbeiter weltweit. Vielleicht auch wie Sie?

Für unseren Infrastructure & Cities Sektor in Amberg suchen wir für den Ausbau unseres Centers of Competence für Entwicklungsprojekte auf dem Gebiet der Leistungsschalter- und Systemkomponenten zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Berufseinsteiger (m/w) für den Bereich Kontaktmaterialien.

Was sind meine Aufgaben?

- Ursachenanalyse, Durchdringen der physikalischen Sachverhalte
- Erarbeitung von Handlungsoptionen, Definition und Durchführung von Musterentwicklung und -test
- Verifikation und Interpretation der Ergebnisse
- Ableitung von Handlungsempfehlungen, Diskussion mit Umsetzungsverantwortlichen
- Auf- und Ausbau des Technologiewissens und Transfer in die Entwicklungsbereiche
- Einhalten von betrieblichen Regelungen und Arbeitsgesetzen (Arbeitssicherheit, Arbeitszeit, Informationssicherheit)
- Pflege der anvertrauten Arbeitsmittel

Was bringe ich mit?

- Erfolgreich absolviertes Hochschulstudium der Fachrichtung Werkstofftechnik oder vergleichbar
- Erfahrungen im R&D-Umfeld sind wünschenswert
- Gute Kenntnisse in Ursachenanalyse, Fehlersuche, Versuchsinterpretation
- Gute Kenntnisse im Aufbereiten und Visualisieren der Ergebnisse zur Dokumentation
- Breites physikalisches, technisches Grundlagenwissen
- Grundkenntnisse über Kontaktmaterialien, Metallurgie
- Grundkenntnisse im Bereich Verbindungstechnik
- Internationale Erfahrung wünschenswert
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse, weitere Sprachkenntnisse vorteilhaft
- Initiative – Analysefähigkeit – Entscheidungsfähigkeit – Ergebnisorientierung – Teamfähigkeit

Was muss ich noch wissen?

Der Siemens-Sektor Infrastructure & Cities mit rund 87.000 Mitarbeitern bietet nachhaltige Technologien für urbane Ballungsräume und deren Infrastrukturen. Dazu gehören integrierte Mobilitätslösungen, Gebäude- und Sicherheitstechnik, Stromverteilung, Smart-Grid-Applikationen sowie Nieder- und Mittelspannungsprodukte. Der Sektor setzt sich aus den Divisionen Rail Systems, Mobility and Logistics, Low and Medium Voltage, Smart Grid sowie Building Technologies zusammen. Die Siemens-Division Low and Medium Voltage bedient das komplette Produkt-, System- und Lösungsgeschäft für die Energieverteilungs-Infrastruktur von öffentlichen Versorgern, Stadtwerken und industriellen Einrichtungen. Die Division steht für die Ausrüstung mit zuverlässigen Stromversorgungsanlagen für konventionelle und regenerative Kraftwerke sowie intelligente, kompakte Schaltstationen für die Verteilungsnetze von Ballungszentren und dem ländlichen Raum. Darüber hinaus liefert die Division energieeffiziente Lösungen für die Integration von Erneuerbaren Energien und Energiespeichern in das Netz.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.siemens.com/infrastructure-cities>

Siemens wurde mit dem Zertifikat audit berufundfamilie® ausgezeichnet. Nähere Informationen finden Sie unter folgendem Link: www.siemens.com/beruf-familie

Siemens unterstützt die Initiative „job – Jobs ohne Barrieren“ des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales. Bei gleicher Qualifikation werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber und diesen gleichgestellte Menschen bevorzugt berücksichtigt. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie unter: www.siemens.de/jobs-ohne-barrieren

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung unter: www.siemens.de/jobs

Kontakt

Wir haben Sie neugierig gemacht und Sie haben vor Ihrer Bewerbung noch Fragen? Dann kontaktieren Sie unser Recruiting Team gerne unter der Rufnummer +49 (9131) 7-35335.