
R&D Test- und Laboringenieur für Hochleistung/ Hochspannung (w/m/d)

Standort Ratingen

Sie wollen elektrische Energietechnik „live“ erleben?

Dann werden Sie Teil unseres Teams als Testingenieur im Hochleistungslabor.

Nutzen Sie Ihre technische Neugierde und Ihren Innovationsgeist in einem neuen, interessanten Umfeld. Arbeiten Sie hands-on an wegweisenden Projekten mit und wenden Ihre elektrotechnischen Kenntnisse praktisch zur Prüfung und Entwicklung von zukünftigen Energietechnikprodukten an. Entwickeln Sie sich, Ihre Fähigkeiten und Ihren Arbeitsbereich ständig weiter und tragen so zu nachhaltigen Lösungen und technologischem Fortschritt bei.

Klingt dies nach einer passenden Herausforderung für Sie? Dann bewerben Sie sich jetzt!

Ihr Verantwortungsbereich

- Enge Zusammenarbeit mit den R&D - Abteilungen und internationalen Kunden zur Entwicklung ihres Produktportfolios
- Planung, Aufbau und Durchführung von Entwicklungstest oder normkonformen Typprüfungen im eigenen aber auch in externen Laboren
- Fachliche Teamführung und Anlagenverantwortlichkeit während der Tests
- Weiterentwicklung und Erweiterung von Prüfeinrichtungen und -methoden
- Controlling von Kosten- und Zeitvorgaben für Prüfungen/Projekte
- Mitarbeit oder Leitung von bereichsübergreifenden Projekten
- Beratung von internen und externen Kunden zur Optimierung von Tests
- Betreuung von studentischen Hilfskräften, Bachelor- und Masterarbeiten
- Erstellung von Dokumentationen

Qualifikationen für die Rolle

- Abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium (präferiert Master) der Elektrotechnik mit Kenntnissen im Bereich Hochspannungs- und/oder Energietechnik
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Kundenorientierung, Eigeninitiative, Zielstrebigkeit, selbstbewusstes Auftreten und Team- bzw. Kommunikationsfähigkeit
- Idealerweise erste Praxiserfahrungen im Umgang mit Komponenten der elektrischen Energietechnik

ABB bietet Ihnen interessante Aufgaben in einem hoch motivierten Team und einen offenen Kommunikationsstil. Durch einen individuellen und praxisorientierten Einarbeitungsplan helfen wir Ihnen, schnell fachliche Sicherheit zu gewinnen, um selbständig mit hoher Eigenverantwortung arbeiten zu können. Auch nach der Einarbeitungsphase bietet ABB vielfältige individuelle Möglichkeiten der beruflichen Entwicklung und unterstützt Sie mit gezielten Fördermaßnahmen bei der Realisierung Ihrer Karriereziele. Bei ABB finden Sie in allen Lebensphasen ein attraktives Arbeitsumfeld - u.a. Mobilitätsleistungen wie das Fahrradleasing, Regelungen für Sabbatical und Homeoffice, das ABB Kinderferienhaus und Unterstützung bei der Pflege von Familienangehörigen.

Bewerben können Sie sich gerne über folgenden QR-Code:

