

Für eine internationale Firma, tätig in der Energiebranche, mit Sitz im Kanton Aargau, suchen wir per sofort oder nach Übereinkunft einen

ENTWICKLUNGSINGENIEUR HOCHSPANNUNGSWANDLER (m/w)

AUFGABEN:

Ihre technischen Kenntnisse und Ihr lösungsorientiertes Handeln befähigen Sie, massgebend in der Produktentwicklung von Komponenten und Messwandlern für Hochspannungsanwendungen beizutragen. Innerhalb des Teams übernehmen Sie schrittweise die Verantwortung in Projekten.

- Evaluation neuer Wandler- und Sensortechnologien, speziell neuer Hochspannungskomponenten
- Entwurf, Aufbau und Test von Prototypen und Baugruppen
- Unterstützung bei der Produkteinführung und des Life-Cycle-Managements
- Zusammenarbeit mit Lieferanten und externen Entwicklungspartnern
- Verkaufsunterstützung intern und extern
- Den Markt mit seinen Bedürfnissen, Trends und Chancen beachten und daraus die Entwicklung neuer Produkte ableiten

ANFORDERUNGEN:

- Elektroingenieur HS oder FH (Stufe Master), mit Berufserfahrung >5Jahre
- Vertiefte Kenntnisse über Isolationsmaterialien und Hochspannungskomponenten
- Vertiefte Kenntnisse in der Hochspannungs-Messtechnik
- Kenntnisse über die Anwendung in der Energieübertragung
- Hohe Einsatzbereitschaft, Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse

DIE FIRMA BIETET:

- Selbständige und verantwortungsvolle Aufgaben
- Internationales Umfeld
- Sehr gute Sozialleistungen