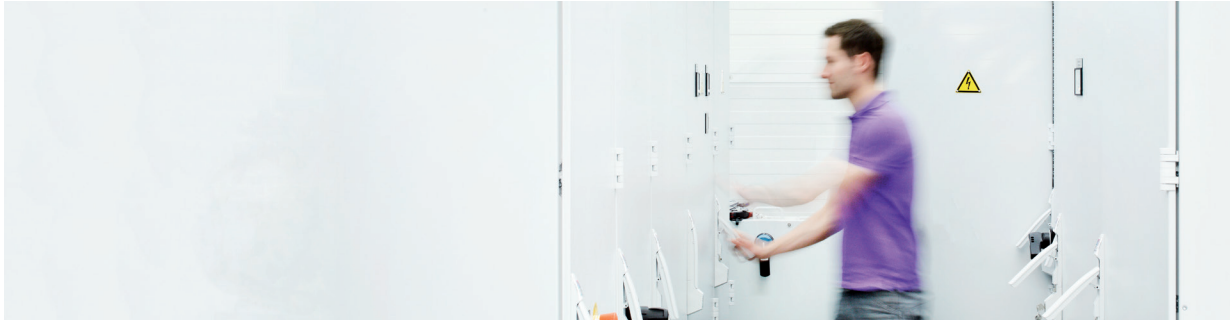


## Elektrisiert? Dann sind Sie bei uns richtig.



### Wirtschaftsingenieur (m/w) Business Development - Prüfstandskonzeption & Angebotserarbeitung -

#### Innovationen made in Bochum.

Unter der Marke Scienlab schaffen wir innovative Technologien für die Elektromobilität. Für unsere Kunden entwickeln wir passgenaue elektronische Testsysteme und Produktlösungen.

#### Teamgeist.

Unsere Zusammenarbeit ist geprägt von partnerschaftlichem Miteinander. Wir gehen mit Spaß an die Arbeit und schätzen gegenseitigen Respekt und Fairness.

#### Wachstumskurs.

Wir entwickeln wegweisende Technologien und wachsen stetig. Seit September 2017 sind wir Teil von Keysight Technologies und begegnen noch mehr spannenden Aufgaben.

#### Möchten Sie Zukunftsthemen entwickeln?

Bei uns erhalten Sie die Chance zur aktiven Mitwirkung. Arbeiten Sie mit in einem gesunden Unternehmen im Herzen des Ruhrgebiets. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte laden Sie Ihre vollständige Bewerbung inkl. Gehaltsvorstellung in einem PDF-Dokument unter Resume hoch (Link zum Portal: [28967](#)). Ihre Ansprechpartnerin ist Anne Stallbaum.

#### Wie Sie sich einbringen

Arbeiten Sie aktiv an der Gestaltung technischer Innovationen für die Elektromobilität mit: Nach intensiver Einarbeitung übernehmen Sie die Bearbeitung (elektro-)technischer Kundenanfragen: Sie analysieren die Kundenspezifikationen und erarbeiten das individuelle Lösungskonzept. Die detaillierte technische Klärung und Erarbeitung einzelner Angebotsinhalte erfolgt in enger Zusammenarbeit mit Ihren Kollegen/-innen der Fachabteilungen. Basierend auf diesen Informationen erstellen Sie dann selbstständig das Vertriebslastenheft und Kundenangebot inkl. Kalkulation. Sie sind jederzeit Ansprechpartner für Ihre Kunden.

#### Was Sie mitbringen

- Ihr Studium Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik haben Sie erfolgreich abgeschlossen.
- Ihre berufliche Perspektive sehen Sie im technischen Vertrieb: Ihr ausgeprägtes kaufmännisches Fachwissen möchten Sie hierbei bestmöglich mit Ihren guten elektrotechnischen Kenntnissen kombinieren.
- Elektromobilität und erneuerbare Energien sind Themen für die Sie sich begeistern.
- Sie sind eine motivierte Persönlichkeit mit einer hohen Kunden- und Dienstleistungsorientierung.
- Sie besitzen eine gute Auffassungsgabe und eine strukturierte Arbeitsweise.
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse sowie ein routinierter Umgang mit Office-/ERP-Anwendungen runden Ihr Profil ab.