



Applikationsingenieur (m/w) – Elektromobilität und Energiespeicher

BeXema treibt Elektromobilität und Energieeffizienz voran! Mit unseren Produkten legen wir den Grundstein, um intelligente Innovationen in der Elektromobilität und der Energieeffizienz zu ermöglichen. Wir sorgen dafür, dass aus Zukunftsthemen Gegenwart wird.

Elektromobilität

Mit unseren Testsystemen sind Automobil- und Batteriehersteller in der Lage, auch das letzte Quantchen Effizienz aus ihren Produkten herauszuholen. Mit unseren Produkten begleiten wir unsere Kunden bei der Entwicklung von Batterie-Prototypen, die erst in zukünftigen Elektroautos verwendet werden sollen. Unsere Produkte werden aber auch verwendet, um Batterien noch während der Produktion der Elektroautos auf Herz und Nieren zu testen.

Energieeffizienz

Wir bieten innovative Test- und Entwicklungslösungen, um wesentliche Komponenten in Smart Grids zu untersuchen. Unsere Kunden zählen dabei auf uns, um regenerative Energieerzeuger und Energiespeicherlösungen in Smart Grids zu integrieren.

Warum BeXema?

Bei uns erhältst du die Chance die Zukunft aktiv mitzugestalten. Du bist von Anfang an Teil eines jungen dynamischen Teams, das von Innovationen begeistert ist. Dank der flachen Führungsstrukturen können clevere Ideen jederzeit schnell umgesetzt werden. Bei uns bist du nicht nur ein Schräubchen im großen Getriebe, sondern du bewegst etwas.

Werde Teil des BeXema Teams!

Deine Aufgaben

Nachdem wir dich mit deinem Verantwortungsbereich und unseren Produkten vertraut gemacht haben, umfasst dein Aufgabenbereich folgendes:

- Du erprobst neue Features für unsere Produkte
- Du realisierst neue Anforderungen nach den Vorstellungen unserer Kunden aus dem Bereich der Elektromobilität und dem Bereich Energiespeichersysteme
- Du führst die Inbetriebnahme unserer Produkte bei uns im Haus und bei unseren Kunden durch
- Du schulst unsere Kunden aus den Bereichen Elektromobilität und Energiespeichersysteme
- Du hilfst unseren Kunden bei der Integration unserer Produkte in die Kundeninfrastruktur

Dein Profil

- Du hast ein abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder ähnliches
- Du bringst idealerweise Fachwissen in den Bereichen Leistungselektronik oder Automatisierungstechnik mit
- Du besitzt eine sehr gute Auffassungsgabe und kannst Herausforderungen selbstständig meistern
- Du arbeitest systematisch und zielorientiert
- Du besitzt gute Englischkenntnisse
- Du bist bereit, gelegentlich Reisen zu unseren Kunden durchzuführen
- Du bist begeistert von der Elektromobilität und den Entwicklungen im Bereich der Energieeffizienz

Schick deine Bewerbungsunterlagen als PDF an personal@bexema.com.

Wir sind gespannt auf dich!



BeXema GmbH
Steinfeldstr. 1
39179 Barleben
www.bexema.com

