



https://www.esm-gmbh.de/?post_type=jobs&p=12072

Elektroingenieur/in (w/m/d)

als Projekt- und Entwicklungsingenieur/in

Wir sind die Spezialisten für Schwingungstechnik. Mit unseren Lösungen sind wir Markt- und Innovationsführer in der Windenergie.

Wir bieten spannende und verantwortungsvolle Arbeitsplätze in einem angenehmen und familiären Betriebsklima.

Möchtest Du mit uns weiterwachsen? Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Deine Aufgaben

- Entwicklung, Bau und Prüfung von
 - Regelungen und Steuerungen für adaptive und aktive schwingungstechnische Produkte (Hard- und Software)
 - Schaltschränken zur Stromversorgung von verschiedene Teilkomponenten für Prototypen und Serienprodukte
 - Regelungen und Steuerungen für firmeneigene Prüfständen und Produktionsmaschinen (vereinzelt)
- Ansprechpartner für Kunden für elektrotechnische Themen
- Aufbau und Verwaltung von fachbezogenen Zertifizierungen (z. B. UL)
- Durchführung, Dokumentation und Auswertung von Messungen an Produkten im Prüffeld oder auf Windenergieanlagen von ESM oder den Kunden

Deine Qualifikation

- abgeschlossenes Master-Studium der Elektrotechnik oder Ähnliches
- sehr gute Kenntnisse in Mess- und Regelungstechnik, SPS-Technik und allgemeiner Elektrik
- Erfahrungen mit Matlab Simulink, dSace, ANSYS Maxwell, EPLAN
- Erfahrungen im Programmieren mit C, C++, Matlab oder Python
- sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- hohe Einsatzbereitschaft, Eigeninitiative und Flexibilität

ESM Energie- und Schwingungstechnik Mitsch GmbH

ESM Energie- und Schwingungstechnik Mitsch GmbH

Art der Anstellung

Vollzeit

Starttermin

Ab sofort

Arbeitsort

Energiestraße 1, 64646, Heppenheim, Deutschland

Jetzt bewerben

Wir bieten Dir

- ein Familienunternehmen, in dem erneuerbaren Energien nicht nur Teil des Geschäfts, sondern auch Teil der eigenen Überzeugung sind
- verantwortungsvolle Position und abwechslungsreiche Aufgabenstellungen und Möglichkeit auf Weiterbildung
- ein angenehmes Arbeitsklima in neuen Gebäuden
- einen sicheren und zukunftsorientierten Arbeitsplatz in einem Familienunternehmen
- kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- leistungsgerechte Vergütung, Sonderzahlungen und Zuschuss für Kinderbetreuung
- Ladepunkte für Elektrofahrzeuge
-

Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung! Bitte sende Deine Unterlagen mit Angaben zu Deinem Gehaltswunsch sowie Deinem möglichen Eintrittstermin an Jasmin Mitsch-Saur unter personal@esm-gmbh.de.

[button link="https://www.esm-gmbh.de/karriere/" zurück zur Karriere-Seite[/button]