

Berufseinstieg als

Junior Projektingenieur Bereich Elektromobilität (m/w)



Das bringen Sie mit:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Elektronik, Fahrzeugtechnik, Automotive oder Mechatronik
- Gute mathematische Kenntnisse sowie Grundkenntnisse in Regelungstechnik sind vorhanden
- Stetige Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Tätigkeitsgebiete
- Bereitschaft auch zu mehrtägigen Dienstreisen in und außerhalb Europas

Das können Sie von uns erwarten:

- Ein spannender und leistungsgerecht vergüteter Arbeitsplatz in einem motivierten Team mit hilfsbereiten Kollegen
- Die Möglichkeit eigene Ideen einzubringen und sich sachlich und persönlich weiterzuentwickeln
- Spannende Aufgabenstellungen, jedes Auftrag bringt eine neue Aufgabenstellung

Fühlen Sie sich angesprochen?

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Sie bitte mit Angabe eines möglichen Eintrittstermins online an uns senden:

susanne.kamp@vogelsangbenning.de

**VOGELSANG
& BENNING**

Prüfanlagen und Testsysteme
Automatisierungslösungen
Qualitätssicherungssysteme

Ihre Arbeit bei uns:

- Mitarbeit bei komplexen kundenspezifischen Prüfstandsprojekten in wechselnden Projektteams
- Abwicklung von Aufgabenstellungen im Bereich des Sondermaschinenbaues für den Bereich Elektromobilität
- Konstruktion von Schaltanlagen, Auslegung und Auswahl geeigneter Komponenten
- Auswahl und technische Abstimmung mit Lieferanten
- Erstellung von Software für SPS Steuerungen
- Überwachung der Montage und anschließende Inbetriebsetzung der Prüfsysteme in unserem Werk
- Inbetriebnahme der Prüfsysteme beim Kunden

Über uns:

Vogelsang & Benning ist Teil einer in Bochum ansässigen mittelständisch aufgestellten Unternehmensgruppe. Wir entwickeln, fertigen und liefern komplexe Prüfsysteme für die Antriebstechnik und die Automobilindustrie, inklusive der Entwicklung eigener Software.

Vogelsang & Benning GmbH
Hansastr. 92 - 44866 Bochum
Tel. +49 (0) 2327 / 547-0
Fax. +49 (0) 2327 / 547-100
www.vogelsangbenning.de