

# Ingenieur für EMV Messungen, Prüfungen, Labor, Tests

Sie schätzen Herausforderungen, wollen neue Ziele erreichen und stellen sich auch ungewöhnlichen Aufgaben?

Sehr gut! Wir suchen Ingenieure, Techniker und Entwickler wie Sie: mit Ideen, Kompetenz und Engagement.

## Summary

- Vacancy number: PUB213322
- Market: Industry
- Branche: Automotive
- Area of Expertise: Engineering & Design
- hours per week: 40
- Education level: Academic Bachelor
- Closing date: Tuesday, June 25, 2019

## Job description

- Sie führen EMV-Prüfungen an verschiedenen Steuergeräten (Schwerpunkte: Elektrofahrzeuge, Hybridantriebe, Photovoltaik, Leistungselektronik, Airbag-Steuergeräte ...) durch.

- Sie erstellen Testpläne und stimmen den Messaufbau mit den Kunden ab.
- Die Planung von entwicklungsbegleitenden Testreihen/Versuchen gehört ebenso zu Ihren Aufgaben.
- Sie sind für die ersten Inbetriebnahmen und Optimierung der Testaufbauten verantwortlich.
- Zu Ihrem Aufgabenbereich gehört die Durchführung aller relevanten EMV-Testverfahren (Antennentests, BCI, Impulstests, ESD, Burst ...).
- Sie pflegen und entwickeln die Messverfahren weiter.

## About you

- Sie bringen ein abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik/Nachrichtentechnik mit.
- Gute Kenntnisse im Bereich Messtechnik (Signalerfassung und automatisierte Auswertung) konnten Sie im Laufe des Studiums oder in relevanten Praktika sammeln.
- Sie bringen Erfahrung im Bereich EMV-/Hochfrequenz-Messtechnik bevorzugt im Automobilsektor mit.
- Sie haben eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit.
- Sie haben Freude an Zusammenarbeit mit Ingenieuren aus einer Vielzahl von Produktbereichen.
- Sie arbeiten lösungsorientiert, selbständig und zielstrebig.

## What we offer

Bei uns erhalten Sie selbstverständlich einen unbefristeten Arbeitsvertrag. Darüber hinaus bieten wir Ihnen einen Haustarifvertrag, der auf die Gehaltsstrukturen der verschiedenen Berufsgruppen zugeschnitten ist und Qualifikation sowie Berufserfahrung honoriert. Neben den tariflich gesicherten Sozialleistungen eines expandierenden Unternehmens bieten wir Ihnen die Möglichkeit, durch interessante und anspruchsvolle Projekte an neuen Herausforderungen zu wachsen.

In Kombination mit Unterstützung durch Fortbildungen sind Sie so in der Lage, in den nächsten Jahren sowohl fachlich als auch persönlich über sich hinaus zu wachsen. Durch die Möglichkeit zum weltweiten Austausch mit den Brunel Mitarbeitern profitieren Sie langfristig von unterschiedlichen Kenntnissen und Erfahrungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bitte über unser Online-Formular.

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

**Feel free to contact**

Antonio Cunovic  
Account manager  
Brunel Germany München  
[a.cunovic@brunel.net](mailto:a.cunovic@brunel.net)  
[+49 89 35 88 23 10](tel:+498935882310)