



»Bei den Zulieferern läuft der Innovationsmotor. Sie sind die ›hidden champions.«
Prof. Dr. F. Dudenhöffer,
Center of Automotive Research

*

BestPersZertifikat
2005, 2006, 2007

*

MX-Award 2006

*

Großer Preis des
Mittelstandes 2005

*

Unternehmer
des Jahres im Kreis
Mettmann 2005

*

BMW, Mercedes-Benz, Rolls-Royce: drei unserer Kunden, die sich auf unsere Arbeit verlassen. Seit 30 Jahren entwickeln und produzieren wir elektronische Baugruppen für die Automobilindustrie, von A wie Airbag-Off-Modul bis Z wie Zentralverriegelungs-Steuerung. Kurze Wege, schnelle Entscheidungen, Entfaltungsmöglichkeiten und Teamgeist sind die mittelständischen Tugenden, die unser Familienunternehmen auszeichnen. In diesem offenen Klima erwirtschaften 240 motivierte Mitarbeiter einen Jahresumsatz von 50 Mio. Euro.

Unser eigenes Entwicklungszentrum arbeitet Tür an Tür mit der Fertigung und bildet unsere Innovationsschmiede für die Autos von morgen. Hochkarätige Köpfe entwickeln hier Produkte bis zur Serienreife und bringen sich mit ihren Innovationen in die Fahrzeuge unserer Endkunden ein. So entstehen permanent neue Produkte, die Autos sparsamer, komfortabler und sicherer machen.

Spannende Aufgaben warten auf Sie:

Laboringenieur m/w im Großraum Düsseldorf

Ihre Herausforderung in dieser Position:

- Sie erstellen in Absprache mit unseren Kunden Prüfpläne für Umweltprüfungen und spezifizieren die Details der einzelnen Prüfungen
- Sie führen in eigener Verantwortung EMV Messungen für unsere neu entwickelten Produkte durch
- Sie übernehmen die Koordination von Versuchen, sowohl im internen als auch in externen Labors
- Sie sorgen im Entwicklungsteam für eine richtige und termingerechte Durchführung der vereinbarten Prüfungen
- Sie leiten Kollegen an, die für Sie Messungen ausführen
- Sie stehen als Ansprechpartner für die Interpretation der Ergebnisse zur Verfügung und vertreten diese im Team und bei unseren Kunden

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder einer ähnlichen Fachrichtung absolviert
- In Ihrem bisherigen Lebenslauf konnten Sie erste praktische Erfahrungen im Bereich der Automobilindustrie sammeln
- Sie haben gute Kenntnisse im Umgang mit Kfz Bussystemen wie CAN und LIN gesammelt und sind vertraut mit modernen Messtechniken
- Es macht Ihnen keine Schwierigkeiten EMV Prüfungen nach internationalen Standards wie z.B. ISO 11452 und CISPR 25 durchzuführen
- Sie können Ihr Wissen im Team vermitteln
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Idealerweise haben Sie Erfahrung im Anforderungsmanagement mit DOORS
- Ein selbständiger und zuverlässiger Arbeitsstil rundet Ihr Profil ab

Wir bieten Ihnen:

- Einfluss und Verantwortung in Projekten für Kunden mit Weltrang
- Modernste technische Ausstattung, Werkzeuge und Hilfsmittel
- Mittelständische Flexibilität, kurze Entscheidungswege, flache Hierarchien
- Transparentes Management, verständliche und verlässliche Leitlinien und Visionen
- Lebensqualität in einer grünen Region, nahe der Metropolen Essen, Dortmund, Köln, Düsseldorf und Oberhausen

Wenn Sie unsere Teams begeistern und unsere Fachleute beeindruckten möchten, sollten wir bald miteinander sprechen. Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen per Post zu.

Sie können auch vorab telefonisch Kontakt mit unserem Personalleiter, Herrn Qual, aufnehmen.

HELBAKO GmbH
Herr Christian Qual
Weilenburgstr. 30
D-42579 Heiligenhaus

Tel. +49 (0) 20 56/9 12-16 15
Fax +49 (0) 20 56/9 12-16 99
E-Mail: christian.qual@helbako.de
www.helbako.de

HELBAKO
Kompetenz in Elektronik