

(Senior) Engineer / Laboringenieur (m/w/d) EMV-Prüflabor

Referenz-Nr.: NT29220

Pionierleistungen in der Mess- und Steuerungstechnik – dafür steht der Name HEIDENHAIN seit mehr als 130 Jahren. Als Technologieführer treiben wir mit innovativen NC-Steuerungen und Hochpräzisions-Messgeräten neue Entwicklungen in der automatisierten Fertigung voran – u.a. in der Elektronik- und Halbleiterproduktion. Ein ideales Umfeld für technologiebegeisterte Menschen, die mehr bewegen wollen. Wir reinvestieren große Teile unserer Erträge in Forschung und Entwicklung sowie in die Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter. So schaffen wir langfristig sichere Arbeitsplätze und ausgezeichnete Zukunftsperspektiven an unserem Hauptsitz in Traunreut. Auch für Sie!

Sie sind EMV-Prüfingenieur und wollen sich weiterentwickeln? Oder suchen Sie Ihren (Quer-)Einstieg in dieses anspruchsvolle Aufgabengebiet? So oder so – hier ist Ihre Chance: Wir betreiben ein eigenes, europaweit zertifiziertes Prüflabor, um die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) unserer Messgeräte sicherzustellen. Unser Bereich wächst. Gerade haben wir den Grundstein für ein neues Labor und eine zweite Absorberhalle gelegt. Hier werden Sie die weitere Entwicklung von Anfang an aktiv mitgestalten und zunehmend mehr Verantwortung im Team mit derzeit sieben Ingenieuren und Technikern übernehmen.

Ihre Chance:

- Sie begleiten Neuentwicklungen von der Definitionsphase bis in die Serienbetreuung.
- Ihr Ziel ist es, die Störfestigkeit innovativer Technologien in unterschiedlichen Umgebungen sicherzustellen, auch mit bisher ggf. unbekannten Störgrößen.
- Sie treiben die (Weiter-)Entwicklung von EMV-Prüfverfahren und Prüfeinrichtungen aktiv voran und setzen damit auch international neue Standards.
- Eigenständig wickeln Sie EMV-Prüfaufträge an unseren Messgeräten ab und identifizieren produktrelevante EMV-Anforderungen.
- Aufbau, Inbetriebnahme und Automatisierung von Prüfplätzen in Abstimmung mit allen Beteiligten.

Ihre Stärken:

- Ingenieur Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Hochfrequenztechnik oder vergleichbare Qualifikation
- (Erste) Berufserfahrung im Bereich EMV- oder Typ-Prüfungen wäre ein Plus, ist aber kein Muss
- Vertraut mit der objektorientierten Programmierung
- Stark in der Analyse und eine systematische, detailgenaue Arbeitsweise

- Ein ausgeprägter Teamgeist
- Klar und überzeugend in der Kommunikation auf Deutsch und in der Zusammenarbeit mit unseren internationalen Tochtergesellschaften auch auf Englisch



So viel mehr als ein "Job"

- "Made by HEIDENHAIN in Traunreut" steht für Innovation, Qualität und langfristig sichere Arbeitsplätze.
- Wir setzen auf nachhaltige Entwicklungen, Perspektiven und auf stabiles Wachstum.
- Wir investieren in Ihre Entwicklung mit individueller Förderung und einem umfangreichen Weiterbildungskatalog.
- Lassen Sie sich inspirieren von der Zusammenarbeit mit anderen klugen Köpfen.
- Führungskarriere oder Fachkarriere? Bei HEIDENHAIN ist beides möglich.
- Ihre attraktive Vergütung toppen wir mit einer Gewinnbeteiligung und einer betrieblichen Altersvorsorge.
- Gestalten Sie Ihre Arbeitszeit flexibel zwischen 6 und
- Und all das im schönen bayerischen Voralpenland in der Nähe des Chiemsees – mehr Lebensqualität geht nicht.

Neugierig? Dann sollten wir schnellstmöglich herausfinden, ob es passt! Nähere Informationen gibt Ihnen gern Frau Trübenbach: Tel. 08669 31-3259. Oder gehen Sie direkt den nächsten Schritt: Hier online bewerben!