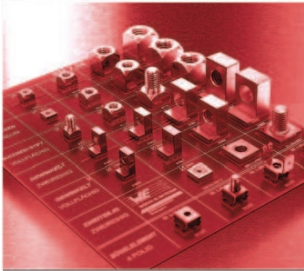


Sie wollen mehr?

Mehr Verantwortung, mehr Leistung, mehr Erfolg?

Und Sie haben Spaß daran, mit einem starken Team einiges in Bewegung zu setzen? Dann sind Sie bei uns richtig. Mit über 6.500 Mitarbeitern an verschiedenen Standorten und einem Produktspektrum von der Leiterplattentechnik über passive Bauteile und elektronische Baugruppen bis hin zur Solartechnik sind wir in vielen Wachstumsmärkten vertreten und bieten auch Ihnen die besten Chancen zur beruflichen Weiterentwicklung.



Für unseren Standort Öhringen suchen wir eine/n

EMV Laborant/in

Ihre Aufgabe

Ihr Aufgabenbereich umfasst den Aufbau, die Inbetriebnahme und die Betreuung eines EMV Testsystems. Das Abgleichen und Betreuen von Prüfanforderungen nach Normen ist ein weiterer Bestandteil Ihrer Aufgaben. Sie unterstützen nicht nur die Entwicklung zur Designkonzeption, sondern auch das Projektmanagement zur Simulation der Einbauumgebung. Sie bewerten demzufolge die EMV Kundenanforderungen und erstellen EMV Reports. Ferner sind Sie die Schnittstelle zu externen Qualifizierungslaboren und wirken bei EMV- Reviews mit. Weiterhin sind Sie Ansprechpartner bezüglich interner Schulungen, die Sie organisieren und durchführen. Die Betreuung der Qualifizierung zur E1 Zulassung fällt ebenfalls in Ihr Aufgabengebiet.

Ihre Qualifikation

Sie haben ein abgeschlossenes Ingenieurstudium in der Elektrotechnik oder weisen eine vergleichbare Qualifizierung aus der gelebten Berufserfahrung vor. Zudem haben Sie Erfahrungen im Umgang mit EMV und selbstständiges Arbeiten macht Ihnen Spaß. Letztlich runden Sie Ihr Qualifikationsprofil mit guten Englischkenntnissen ab. – Dann sind Sie genau richtig bei uns.

Ihre Chance

Sie übernehmen eine verantwortungsvolle Aufgabe in einer echten Zukunftsbranche und haben die Möglichkeit den Bereich EMV zu gestalten. Die Arbeit in einem Team sorgt für Spaß im Job. Ihren Einsatz vergüten wir mit einem leistungsgerechten Gehalt sowie hervorragenden Entwicklungsmöglichkeiten unter dem Dach eines dynamisch wachsenden Unternehmens. Überzeugen Sie uns durch Ihr Potential und Ihre Persönlichkeit

Ihre Bewerbung

Christine Münch freut sich auf die Zusendung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins. Selbstverständlich können Sie sich auch gerne online bewerben.

Würth Elektronik ICS GmbH & Co. KG

Intelligent Connecting Systems
Personalmanagement; Christine Münch
Zeilbaumweg 15; D-74613 Öhringen; -Tel. +49 (0) 7941 9205-352
E-Mail: bewerbung.ics@we-online.de; Internet www.we-online.de