




PRÜFFELDTECHNIKER/ TEST-ENGINEER

(m/w/d)

 Puchheim (DE)  Vollzeit, unbefristet  Validierung

Hardware
Software
Qualifikation
EMV
Prototypenbau
Serienfertigung

wildmoser

electronic

Wildmoser electronic entwickelt seit über 30 Jahren verlässliche Hard- und Softwarelösungen, elektronische Baugruppen und Geräte für nationale und internationale Technologieunternehmen aus Automotive, Automatisierungs- und Prüftechnik, sowie vielen anderen Branchen wie Medizintechnik und Consumer Electronic. Ausgangspunkt unserer Arbeiten sind die Ideen unserer Kunden. Im partnerschaftlichen Miteinander entwickeln wir daraus flexible Lösungen, die ihre Innovation unterstützen.

Als Full-Service-Dienstleister bieten wir dabei alle entscheidenden Schritte aus einer Hand an. Neben Hardware- und Softwareentwicklung verfügen wir über ein hauseigenes Prüflabor, einen eigenen Prototypenbau und eine eigene Serienfertigung.

1991 gegründet, dürfen wir mittlerweile mehr als 50 Personen an Bord begrüßen und sind immer auf der Suche nach Verstärkung. Großer Enthusiasmus, Teamgeist und ein hohes Maß an Eigenverantwortung bilden bei uns die essenzielle Basis unseres crossfunktionalen Teams.

Ihre Aufgaben und Herausforderungen:

Sie möchten Teil der Erfolgsgeschichte werden, uns bei der Validierung elektronischer Steuergeräte unterstützen und unsere Prüfabteilung mit Ihren Qualifikationen bereichern? Sie verfügen über Erfahrung im Automotive-Umfeld und haben Interesse an abwechslungsreichen, spannenden Projekten?

Dann kommen Sie in unser Team als unser neuer:

Prüffeldtechniker/ Test-Engineer (m/w/d)

Ihre Schwerpunkte dabei sind vor allem:

- Erstellen von Testspezifikationen im Projektteam in Zusammenarbeit mit den Entwicklungsabteilungen und Einarbeitung der Dokumente in ein Application Lifecycle Management Tool
- Ableiten von Testfällen und Erarbeiten von Testkonzepten nach Kundenanforderungen (Lastenhefte) und anhand von Werksnormen
- Prüfvorbereitung gemäß den ausgearbeiteten Testplänen und interner Vorgaben inkl. Anfertigung von Kabelbäumen, Inbetriebnahme der Muster, sowie Auf- und/ oder Umbau bestehender Testsysteme
- Eigenverantwortliche Durchführung von Prüfungen, Fehlersuche und Analyse an elektronischen Baugruppen (Typische Testverfahren sind hierbei bspw. Umweltsimulationen in Klimakammern, elektrische Prüfungen, Bordnetzsimulationen, ESD-Prüfungen, als auch System-Integrationsprüfungen)
- Auswertung der erhobenen Daten, sowie Interpretation und Kommunikation der Ergebnisse in Zusammenarbeit mit den Entwicklungs- und EMV-Abteilungen
- Ausarbeitung zugehöriger Prüfberichte
- Betreuung von eventuell anfallenden Prüfungen bei externen Prüflaboren

Idealerweise verfügen Sie über folgende fachliche Qualifikationen:

- Ausbildung und idealerweise Weiterbildung zum Techniker der Fachrichtung Elektrotechnik, Elektronik oder vgl. Qualifikation
- Sicherer Umgang beim Lesen von Schaltplänen, sowie Bestückungsplänen
- Grundkenntnisse über Elektronikkomponenten und Bauteile
- Geübter Umgang mit HandlötKolben zur Durchführung von Reparaturen bzw. Modifikationen an SMD-Baugruppen wäre ein Bonuspunkt
- Fundierter Umgang mit den gängigen MS-Office Tools
- Verhandlungssichere Deutsch-Kenntnisse
- Gute Englisch-Kenntnisse in Wort & Schrift wünschenswert

Ihr Profil sollte wie folgt aussehen:

- Ihre Arbeitsweise: Engagiert, analytisch und organisiert
- Ihre Denkweise: Mit Leidenschaft bei der Sache und dabei stets erfolgs- und zielorientiert
- Ihre Persönlichkeit: Loyal, aufgeschlossen und motiviert

Sie wollen innovativer Impulsgeber für die Weiterentwicklung sein und sind mit dem Sinn für das Machbare ausgestattet? Sie sind proaktiv, praktisch veranlagt und lösungsorientiert? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

Das macht uns aus, das können wir Ihnen bieten:

Gelebte Wertschätzung | Flache Hierarchien | Moderner Arbeitsplatz mit Wohlfühlatmosphäre | Flexible Arbeitszeiten und 30 Urlaubstage | Attraktives Paket an Sozialleistungen | Individuelle Einarbeitung | Effizienter Entwicklungsprozess | Offene Feedback-Kultur | Kontinuierliche Know-How-Erweiterung durch betriebliche Weiterbildungen | Selbstorganisiertes Arbeiten und Verantwortung | Modernste Ausrüstung und Werkzeuge | Kommunikation auf Augenhöhe | Firmenevents & Get-Togethers (auf freiwilligen Basis) | Gelebter Teamgeist | Wöchentlicher Obstkorb und Freigetränke | Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen | Hochqualifizierte und engagierte Kollegen | Ein sich gegenseitig unterstützendes, internationales Team



Teamgeist



Entwicklung



Wohlfühlatmosphäre



Sozialleistungen



Feedback-Kultur

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Sie haben Spaß an den genannten Aufgabenfeldern, erfüllen die gewünschten Voraussetzungen und wollen mit uns wachsen? Ohne Weiterbildung, aber dennoch Techniker mit Herzblut? Engagement und Können sind uns wichtiger als Titel und Zertifikate!

Melden Sie sich gerne bei uns, wenn wir Ihr Interesse geweckt haben!

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu Ihren Qualifikationen, Ihrer Motivation und Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin.

Als Ansprechpartnerin für Ihre Bewerbung steht Ihnen Fr. Trapp gerne unter nachfolgend genannten Kontaktdaten zur Verfügung. Sollten Sie vorab organisatorische Fragen haben, so wenden Sie sich hierbei gerne an unser Sekretariat.

WILDMOSER ELECTRONIC

Fachkompetenz, Erfahrung und Qualität. Zuverlässig seit über 30 Jahren.

Kontakt

Boschstraße 7
D-82178 Puchheim
T (+49) 89 1219332-0
jobs@wildmoser.com