



Electronics Validation Engineer (m/w/d) - als Direktanstellung bei unserem Kunden gesucht!

Unser renommierte Kunde ist globaler Anbieter von IoT- und Datentechnologien, der durch Digitalisierungslösungen dem Einzelhandel dazu verhilft effizienter, intelligenter und nachhaltiger zu werden.

Als Electronics Validation Engineer (m/w/d) sind Sie für die Prüfung, Verifizierung und Pflege elektronischer Komponenten und Systeme verantwortlich – von der Analyse technischer Datenblätter bis zur Durchführung präziser Messungen und Tests. Sie dokumentieren Ergebnisse, begleiten Änderungen im Produktlebenszyklus und stellen die reibungslose Überleitung in die Serienfertigung sicher. In enger Zusammenarbeit mit Entwicklung, Testing und Supply Chain tragen Sie entscheidend zur Qualität und Zuverlässigkeit innovativer Elektronikprodukte bei

Konnten wir Ihr Interesse wecken? Dann bewerben Sie sich noch heute!

# Zeit für eine neue Herausforderung

- Prüfung und Validierung von technischen Datenblättern elektronischer Bauteile
- Durchführung von Verifizierungs- und Funktionstests an Batterien, Leiterplatten und elektronischen Komponenten
- Betreuung und Weiterentwicklung bestehender Produkte sowie Umsetzung von Änderungsprozessen
- Erfassung, Auswertung und Dokumentation von Messergebnissen
- Aufbereitung und Übergabe von Produktionsdaten an Fertigung und Supply-Chain-Teams
- Enge Zusammenarbeit mit den Bereichen Hardware-Testing und Kostenengineering zur Optimierung von Qualität und Effizienz

### Skills sind der Schlüssel

- Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Elektrotechnik (HTL, FH oder vergleichbar)
- Einschlägige Berufserfahrung in einer ähnlichen Position
- Kenntnisse in elektronischer Entwicklungssoftware und sicherer Umgang mit MS Excel sowie Datenanalysen

- Erfahrung im Umgang mit Messtechnik (z. B. Oszilloskop, Signalgenerator etc.)
- Sehr gutes technisches Verständnis und analytisches Denkvermögen
- Selbstständige, präzise und qualitätsbewusste Arbeitsweise
- Hohe Eigenverantwortung, Teamfähigkeit und kommunikatives Auftreten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## Das sind die Perspektiven

- Ausgewogene Work-Life Balance
- Flexible Arbeitszeiten und Home-Office-Möglichkeiten
- Motiviertes Team mit internationalem Background
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Regelmäßige Team- und Firmenevents
- Abwechslungsreiches Kantinenangebot inklusive frischem Obst
- Gute öffentliche Erreichbarkeit, freier Parkplatz und E-Ladestationen

Für diese Position gilt ein Monatsbruttogehalt ab € 3.200. Geboten wird von unserem Kunden eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikationen und Erfahrung.

Wir stehen für Vielfalt, Chancengleichheit und ein respektvolles Miteinander. Deshalb freuen wir uns über Bewerbungen von Menschen unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Alter, Herkunft, Hautfarbe, Religion, Weltanschauung, sexueller Orientierung, Behinderung oder anderen gesetzlich geschützten Merkmalen. Wir möchten ein Arbeitsumfeld schaffen, in dem sich alle gesehen, wertgeschätzt und willkommen fühlen.



#### **KONTAKT**

#### TANJA MODRIC

Super-Verbinderin – Mit meinem intuitiven Gespür für Synergien zwischen Menschen baue ich Brücken zwischen Talenten und unseren Projektpartnern! Durch das Erkennen der individuellen Stärken, Persönlichkeiten und Fähigkeiten jedes Talents gestalte ich die perfekte Zusammenstellung, die sowohl die Zusammenarbeit als auch die Projektziele auf ein neues Level hebt. Als Super-Verbinder\*in schaffe ich die Grundlage für erfolgreiche Projekte und zufriedene Partner!

**E-MAIL** modric@ivm.at

**TELEFON** +43 (316) 406226-41