

# Material Engineer - Electronics (m/w/d)

Bezirk Wiener Neustadt

ab € 3.200,-



Begeistern Sie sich für die Welt der Elektronikmaterialien und modernen Technologien?

Sind Sie ein erfahrener Ingenieur, der sich leidenschaftlich für die Entwicklung innovativer Lösungen in der Elektronikbranche einsetzt?

Dann bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Teil unseres dynamischen Teams zu werden.

Als Electronics Material & Technology Engineer spielen Sie eine Schlüsselrolle bei der Gestaltung und Umsetzung von hochmodernen Elektroniksystemen.

Bringen Sie Ihr Fachwissen in der Materialwissenschaft und modernen Technologien ein, um innovative Lösungen zu entwickeln und an spannenden Projekten teilzunehmen.

Werden Sie Teil unseres engagierten Teams und gestalten Sie die Zukunft der Elektroniktechnologie mit!

## Zeit für eine neue Herausforderung

- Entwicklung innovativer technischer Systemlösungen unter Einsatz modernster Technologien und Werkstoffe
- Gestaltung und Durchführung physikalisch-elektrischer Messungen an einer Vielzahl von Materialien
- Verantwortlichkeit für die thermische Auslegung von LED-Systemen und elektronischen Komponenten
- Konzeptionierung von elektronischen Gesamtsystemen und/oder Teilsystemen
- Recherche zu aktuellen Fortschritten in den Bereichen Materialwissenschaft, Fertigungsverfahren und neuen Technologien
- Fehleranalyse und gemeinsame Entwicklung von Lösungsmaßnahmen im Projektteam
- Koordination von Kunden- und Lieferantenbeziehungen sowie Zusammenarbeit mit externen Partnern
- Enge Zusammenarbeit mit internen Fachabteilungen wie Serienentwicklung, Produktion, Verifikation & Validierung (V&V) und Qualitätsmanagement (QM)

## Skills sind der Schlüssel

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH etc.) idealerweise im Bereich Mechatronik, Elektrotechnik, Materialwissenschaft

oder Werkstofftechnik

- Einschlägige Berufserfahrung in einem ähnlichen Umfeld wünschenswert
- Know-how im Schaltungsdesign und Simulation von Vorteil
- Grundkenntnisse in Bezug auf Leiterplattenentwicklung
- Sehr gute Deutsch- sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Analytisches Denkvermögen sowie hohes Maß an Koordinationsfähigkeit
- Teamplayer Mentalität mit engagierten Wesen und guten Kommunikationsfähigkeiten

## Das sind die Perspektiven

- Online Skillboosting mit LinkedIn Learning
- Ausgewogene Work-Life Balance
- Langfristige Karriereplanung
- Sehr gute Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten in einem international tätigen Unternehmen
- Möglichkeit eigene Ideen einzubringen und technische Lösungen aktiv mitzugestalten
- Sympathisches und kompetentes Team
- Betriebsarzt sowie betriebliche Gesundheitsförderung
- Firmenevents, Fitness Programme und Sportveranstaltungen
- Flexible Arbeitszeitgestaltung und Home Office Möglichkeiten
- Hervorragende Kantine
- Parkplatzmöglichkeit
- Mitarbeitervergünstigungen

Wir ermutigen alle Mitglieder unserer Gesellschaft, sich bei IVM zu bewerben, unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Lebensalter, Herkunft, Weltanschauung, Religion, Hautfarbe, sexueller Orientierung, Beeinträchtigung sowie anderen gesetzlich geschützten Merkmalen.



## KONTAKT

### CHRISTIAN SCHÖN

Strategie-Superheld – Als Experte für effektive Planung und kluge Taktiken bin ich darauf spezialisiert, die besten Talente für unsere Kunden zu gewinnen.

**E-MAIL**

schoen@ivm.at

**TELEFON**

+43 (1) 6988880-38