

Die EK Design GmbH Österreich ist ein wichtiger Partner der Automobil-, Nutzfahrzeug-, Sonderfahrzeug- und Maschinenbauindustrie in Österreich. Wie auch die EK Design GmbH in Deutschland sind wir ein Systementwicklungsdienstleister sowohl vor Ort bei den Kunden als auch in unseren Projektbüros mit Kernkompetenzen in der Entwicklung und Konstruktion für Fahrzeuge, Interieur, Exterieur, Motor, Antriebsstrang, Elektrik & Elektronik uvm. Vom Design bis zur fertigungsgerechten Umsetzung der Entwicklung begleiten wir den Produktentstehungsprozess mit den neuesten Technologien. EK Design ist Teil von Segula Technologies – einem global agierendem Engineering-Konzern der zusätzlich zur Automobilindustrie auch in den Branchen Energie, Schiene, Schifffahrt und Luftfahrt tätig ist und mittlerweile über 11.000 Mitarbeiter beschäftigt.

Haben Sie den Wunsch, sich diesen interessanten und anspruchsvollen Aufgaben zu stellen und mit Ihrer Erfahrung und Ihrem Engagement die Technik der Zukunft mitzugestalten?

Für unsere Standorte in Österreich (Wien, Graz, Linz, Steyr) suchen wir Verstärkung für unsere Teams als

## **Entwicklungsingenieur Elektrik & Elektronik (m/w/d)**

in Vollzeitbeschäftigung

### **Aufgabenstellungen:**

- Erstellung von Systemschaltplänen und Erstellung der Systemarchitektur
- Erarbeitung von System- und Funktionskonzepten für kostentechnische Bewertungen
- Dokumentation und Datenpflege/Änderungsmanagement
- Präsentation und Teilnahme an Projektbesprechungen beim Kunden

### **Qualifikationen:**

- HTL oder Studium (Universität / FH) der Fachrichtung Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnologie oder Vergleichbares
- Grundlagenkenntnisse Elektrotechnik, Elektronik, Messtechnik und/oder Regelungstechnik
- Erfahrung mit Rupalan, E3, EB Cable, LDorado, EPLAN, SPS Programmierung, C, C++, LabView oder ähnlichen Tools ist von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich, wir sind gerne bereit, Neueinsteiger in unserer EK Design Akademie zu schulen
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse
- Teamfähigkeit und hohe Einsatzbereitschaft

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und wenden uns auch an BewerberInnen, die unsere Anforderungen nicht zu 100 % erfüllen!

Das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diese Position beträgt € 28.821,52, wobei je nach konkreter Qualifikation und Erfahrung die Bereitschaft zur Überzahlung bzw. einer entsprechend höheren Einstufung besteht. Bewerben Sie sich jetzt für diese und weitere Stellen online auf unserer Karriereseite <https://ekdesign.unatrix.com/de/jobs> oder per mail unter [jobs@ekdesign.at](mailto:jobs@ekdesign.at).