

Exzellenz, Engagement und Originalität sind die Basis unseres Erfolgs mit Wissens-basierten Lösungen für mechatronische Produkte. Für die Unterstützung unseres Ingenieur-Teams suchen wir

---

## Elektrotechniker / Messtechniker (w/m)

---

Uptime Engineering bietet Wissens-basierter Lösungen für den Zuverlässigkeitsprozess mechatronischer Produkte im gesamten Lebenszyklus - von der Funktionsentwicklung bis zur zustandsbasierten Wartung. Wir arbeiten in langfristigen Kooperationsprojekten mit Europäischen Technologieführern. Unsere Arbeitsweise ist

- interdisziplinär: Mechatronik, Physik, Statistik, ET, MB, Werkstofftechnik
- ganzheitlich: Daten-Analyse, Technik, Projektmanagement, Moderation
- innovativ: Entwicklung von Modellen, Methoden und Prozessen
- vielfältig: PKW, NFZ, e-Mobilität, Brennstoffzelle, Windturbinen, Anlagenbau

Für den weiteren Ausbau unseres Geschäftsfelds Technisches Consulting suchen wir Elektrotechniker mit starker analytischer Neigung und Freude am Kontakt mit Menschen. Wir bieten vielfältige Aufgaben mit Gestaltungsmöglichkeit in kollegialer Atmosphäre.

### Ihre Aufgabe

Sie sind die treibende Kraft in der Risiko-Reduktion während der Entwicklung mechatronischer Produkte. Dazu arbeiten Sie eng mit den Entwicklern und Führungskräften der Kunden zusammen.

- Sie nehmen an Workshops zu Risiko- und Fehlerbaum-Analyse teil.
- Sie entwerfen Risiko-Reduktionspläne und überwachen deren Umsetzung.
- Sie analysieren Messdaten aus dem Kunden-Betrieb und von Tests.
- Sie bewerten Test-Verfahren und Test-Programme.
- Sie entwickeln Methoden für Datenanalyse, Diagnose und Lebensdauer-Prognose.
- Sie leiten Anforderungen und Algorithmen für Flottenüberwachung ab.

### Ihr Profil

- technisches Studium (ET, Energietechnik, Messtechnik)
- Affinität zu mathematisch-analytischer Methodik, Datenanalyse, Expertensystemen
- Freude an eigenverantwortlicher, konzeptioneller Tätigkeit
- Praxis in Matlab-Programmierung
- Reisebereitschaft in Europa und USA (bis zu 25%)
- Kommunikationsstärke in Deutsch und Englisch
- hoher Zielorientierung und Durchsetzungsfähigkeit
- vorteilhaft: Erfahrung in der Produktentwicklung (E-Maschinen, Leistungselektronik, Batterie, u.ä)

Für diese Position ist ein Brutto-Jahresgehalt – in Abhängigkeit von Ihrem Erfahrungsprofil - von etwa € 50.000, - vorgesehen. Wenn Sie sich von dieser spannenden Position angesprochen fühlen, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung

Uptime Engineering GmbH  
Schönaugasse 7/II, 8010 Graz  
z. Hd. Dr. Franz Langmayr  
e-mail: [f.langmayr@uptime-engineering.com](mailto:f.langmayr@uptime-engineering.com)  
mobil: +43-664-73 878 497