



Assistant Electrical/Automation Engineer (w/m/d)

(Vollzeit 38,5 Stunden)

Warum Kraken Innovations?

Mit unserer patentierten GetriebeLösung möchten wir präzisere, leistungsfähigere und kompaktere Antriebssysteme ermöglichen. Die neuartige Technologie vereint unkonventionelle Kinematik mit Sensorintegration und einer lernenden Software, wodurch erstmals ein intelligentes, ganzheitliches Getriebe entsteht – ausgerichtet auf eine Industrie 4.0.

Für die weitere technische Entwicklung, Umsetzung und Integration unserer Sensortechnik suchen wir ab September 2022 eine:n **Elektroniker:in/Automatisierungstechniker:in (w/m/d)** auf Vollzeitbasis mit Kenntnissen in Sensor- und PCB-Design sowie SPS Programmierung.

Als Teil des ambitionierten Ingenieur-Teams wirst du die Markteinführung unseres Deep-Tech-Produkts vorantreiben. In gemeinsamen Projekten mit Kunden und in Forschungsprojekten in Zusammenarbeit mit der TU-Graz werden spezifische Anforderungen erhoben und relevante Eigenschaften unseres Getriebes getestet. Durch die enge Zusammenarbeit und dem Mentoring der Gründer entwickelst du nicht nur eine smarte Technologie, sondern auch deine persönlichen Kompetenzen.

Was DICH auszeichnet

- ➔ Tech. Ausbildung (HTL/FH/UNI) als Elektroniker:in / Automatisierungstechniker:in / Telematiker:in
- ➔ Grundkenntnisse in TwinCAT 3 und KiCad, LTSpice (od. Vergleichbares)
- ➔ Kenntnisse in Microcontroller Programmierung (Firmware) und Schaltungsentwurf
- ➔ Mut, deine eigenen Ideen einzubringen und Neues auszuprobieren
- ➔ Eine lösungsorientierte, strukturierte und kooperative Arbeitsweise

Was WIR bieten

- ➔ Ein junges, dynamisches Start-up Umfeld, in dem eine flache und wertschätzende Kommunikation gelebt wird
- ➔ Die Möglichkeit, deine technischen Kenntnisse anzuwenden, zu erweitern sowie wesentlich zur Entwicklung neuer Produkte beizutragen
- ➔ Ein offenes Ohr für deinen Input und die Bereitschaft zur Umsetzung
- ➔ Stetige Förderung deines persönlichen Wachstums durch zuverlässige Betreuung und Weiterbildungsmöglichkeiten
- ➔ Flexible Arbeitszeiten sowie Home-Office Tage
- ➔ Freundschaftliches Mitarbeiterverhältnis inklusive Team Events

Für diese Position bieten wir ein monatliches Mindestgehalt von 2212,44 € brutto auf Vollzeitbasis (38,5 Stunden pro Woche). Relevante Berufserfahrung und Qualifikationen berücksichtigen wir gerne zusätzlich.

Wir freuen uns auf ein Kennenlerngespräch mit dir. Bitte schicke uns deinen Lebenslauf und zwei Terminvorschläge per Mail an: office@kraken-innovations.at!



Assistant Electrical/Automation Engineer (f/m/d)

(Full-time 38,5 hours)

Why Kraken Innovations?

With our patented gearbox solution, we want to enable more precise, more powerful and more compact drive systems. The novel technology combines unconventional kinematics with sensor integration and learning software, resulting in an intelligent, holistic gearbox - geared towards an Industry 4.0.

For the further technical development, implementation, and integration of our sensor technology, we are looking for an **Assistant Electrical/Automation Engineer (f/m/d)** on a full-time basis with knowledge in sensor and PCB design as well as PLC programming from September 2022.

As part of the ambitious engineering team, you will drive the market entry of our deep-tech product. In joint projects with customers and in research projects in cooperation with TU-Graz, specific requirements will be analysed, and relevant features of our gearbox will be tested. Through the close cooperation and mentoring of the founders, you will not only develop a smart technology, but also your personal skills.

What characterises YOU

- ➔ Technical education (HTL/FH/UNI) as electronics technician / automation technician / telematics technician
- ➔ Basic knowledge in TwinCAT 3 and KiCad, LTSpice (or similar)
- ➔ Knowledge of microcontroller programming (firmware) and circuit design
- ➔ Courage to bring in your own ideas and try out new things
- ➔ A solution-oriented, structured and cooperative way of working

What WE offer

- ➔ A young, dynamic start-up environment in which flat and appreciative communication is practiced
- ➔ The opportunity to apply and expand your technical knowledge as well as contribute significantly to the development of new products
- ➔ An open ear for your input and the willingness to implement it
- ➔ Continuous promotion of your personal growth through reliable support and further training opportunities
- ➔ Flexible working hours and home office days
- ➔ Friendly employee relationship including team events

For this position we offer a minimum monthly salary of € 2,212.44 gross on a full-time basis (38.5 hours per week). We will gladly consider relevant work experience and qualifications in addition.

We look forward to getting to know you. Please send us your CV and two appointment proposals by e-mail to: office@kraken-innovations.at!