Wir sind ein international aufstrebendes Unternehmen im Bereich der unkonventionellen Messwandler und zwar für jede Spannungsebene und jede Installationsart. Werde Teil unseres unseres dynamischen Teams und erreiche mit uns gemeinsam die nächsten Meilensteine!

DAS ERWARTET DICH:

- Entwicklung und Implementierung von Softwarelösungen in LabVIEW zur Steuerung und Automatisierung von Systemen und Anlagen
- Erstellung von Konzepten für Mess- und Prüfsysteme sowie deren Umsetzung
- Integration von Hardware- und Softwarekomponenten in Automatisierungssysteme
- Durchführung von Tests. Fehlersuche und Optimierung bestehender Systeme
- Dokumentation der Entwicklungsprozesse und Ergebnisse
- Inbetriebnahme von Anlagen an unseren Standorten in Brunn am Gebirge (Österreich) und Ungarn.

DAS BRINGST DU MIT:

- Abgeschlossenes Studium oder Ausbildung in den Bereichen Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbar
- Mehrjährige Erfahrung in der Programmierung mit LabVIEW (zertifizierte LabVIEW-Kenntnisse wie CLAD/CLD von Vorteil)
- Fundiertes Wissen in der Steuerungs- und Regelungstechnik
- Kenntnisse in der Hardwareintegration (z.B. NI-DAQ, CompactRIO oder ähnliche Systeme)
- Eigenverantwortliche und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Kommunikationsfähigkeiten und Freude an Teamarbeit
- Bereitschaft zu gelegentlichen Reisen, insbesondere zwischen unseren Standorten in Brunn am Gebirge und Ungarn

WISSENSWERT FÜR DICH:

- 38,5 Stunden/Woche + Gleitzeit
- Mitwirken beim Wachstum der Internationalisierung des Unternehmens und Wertschätzendes Betriebsklima
- Das kollektivvertragliche Mindestgrundgehalt der Sparte Metall Gewerbe liegt für diese Position bei € 3341,50. Die Bereitschaft zur Überzahlung ist je nach Qualifikation und Vordienstzeiten vorhanden. Lassen Sie uns darüber sprechen.
- Parkplatz direkt vor der Tür

Wir begrüßen alle Bewerbungen von Personen unabhängig von Alter, Religion, Herkunft, Behinderung oder sexueller Orientierung. Bewerbungen von anerkannten Schwerbehinderten und ihnen gleichgestellte behinderte Menschen, werden bei gleichwertiger Qualifikation (Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung) bevorzugt berücksichtigt.

Sende deine Bewerbung an: sarah.juschicz-waigl@greenwood-power.com https://www.greenwood-power.com

