



## Softwareentwickler (w/m/d) Linux/C++

### Das Unternehmen

Unser Technologieunternehmen ist zehn Jahre alt und liefert an fünf der zehn größten Rohstoffkonzerne der Welt. Wir rüsten die Industrie mit moderner Sensorik aus, damit Menschen auch bei schlechtem Wetter sicher arbeiten. Wir setzen speziell entwickelte Elektronik ein, insbesondere eine weltweit einzigartig abbildende Radar-Sensortechnik. Neben der Entwicklung eigener Hardware- und Softwarelösungen für unsere Kunden treiben wir auch intern die Digitalisierung unserer Firmenprozesse immer weiter voran. Dabei setzen wir erfolgreich sowohl auf bewährte Open-Source Lösungen als auch intern entwickelte Software, die wir fortlaufend an das stetig wachsende Unternehmen anpassen.

### Wir suchen

Sie verfügen über mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Softwareentwicklung? Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine/n **Softwareentwickler (w/m/d) Linux/C++** an unserem Standort Köln oder Aachen. Sie werden unser Team insbesondere bei der Automatisierung von Zugbeladungsstationen unterstützen. Hierbei werden verschiedene selbstentwickelte Radar-Sensoren verwendet, z. B. um die Geschwindigkeit oder berührungslos die Beladungsmenge der Waggons zu ermitteln.

### Ihre Aufgaben

- Sie entwickeln im Team Lösungen und Produkte in C++ und für Linux
- Sie wickeln selbstständig Projekte in direkter Abstimmung mit dem Kunden ab
- Sie koordinieren Ihre Entwicklungen mit einem engagierten Team
- Sie begegnen vielen unterschiedlichen Aufgaben mit hoher Flexibilität
- Sie haben die Gelegenheit, internationale Inbetriebnahmen durchzuführen

### Ihr Profil

- Sie haben mindestens 3 Jahre Berufserfahrung als Softwareentwickler oder in einer vergleichbaren Position
- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik oder eines vergleichbaren naturwissenschaftlichen Studienganges
- Sie haben sehr gute Kenntnisse in C++
- Erfahrungen im Umgang mit Kunden sowie im Software-Design und dem Arbeiten mit bestehender Codebasis, Linux, Netzwerktechnik (Ethernet, IP), Linux, Python, Qt, OpenGL, Machine-Learning, Algorithmen, Signalverarbeitung sowie Numerik sind von Vorteil
- Sie zeichnet ein hohes Maß an Selbstständigkeit, Eigeninitiative und Teamgeist aus
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch runden Ihr Profil ab

### Unsere Leistungen

- Bei uns erwarten Sie abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben in einem internationalen Projektumfeld
- Mit flexiblen Arbeitszeiten und Arbeitsmodellen lassen sich Beruf und Familie gut unter einen Hut bringen
- Sie erhalten die Chance auf eine betriebliche Altersversorgung und einen Kinderbetreuungszuschuss
- Arbeiten mit genügend Freiraum für Eigeninitiative im Herzen Kölns oder im Belvedere Drehturm in Aachen
- Ergonomischer Arbeitsplatz mit Wohlfühlfaktor und lockerem Dress-Code

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an [personal@indurad.com](mailto:personal@indurad.com)