



Software developer im Bereich I4.0 (m/w/d) am Standort Hückelhoven-Baal

Was sind meine Aufgaben?

- Entwurf und Pflege von digitalen Zwillingen der Interroll Produkte basierend auf der Software Emulate3D in MS Visual Studio und C#
- Betreuung und Pflege des Software-Tools sowie Unterstützung des internen und externen Kundensupports
- Anpassung von User-Interfaces
- Erstellen von Anforderungsanalysen und von Spezifikationsdokumenten für die Erweiterung des Tools
- Weiterentwicklung und Pflege des Funktionsumfangs im Industrie 4.0 Kontext mit Schnittstellen zu z.B. SAP, Simulations- und Emulationsfähigkeiten sowie Integration von IIOT Schnittstellen

Was bringe ich mit?

- Gute Kenntnisse in objektorientierter Programmierung (insbesondere C# von Vorteil)
- Kenntnisse über das Interroll Produktportfolio
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Erfahrung mit (3D) CAD- oder Materialfluss-Simulationssoftware wünschenswert
- Kenntnisse im Umgang mit Jira
- Sehr gute kommunikative und koordinative Fähigkeiten
- Routinierter Umgang mit (internationalen) Kunden und Partnern

Was wir Ihnen bieten

- Internationales und agiles Arbeitsumfeld mit modernem Office und individueller Einarbeitung
- Persönliche Weiterentwicklung, unternehmenseigene Trainingsakademie
- Viele zusätzliche Benefits wie Teamevents, Kaffee oder täglich frisches Obst

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung an:
bewerbung@interroll.com

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:
Maren Riedel (Tel. +492193 23 - 0)

Interroll Innovation GmbH
Opelstraße 1
41836 Hückelhoven

Hier gelangen Sie direkt
zu unserer Homepage

