

Die Multiscience GmbH entwickelt seit mehr als 40 Jahren Individual- und Standardsoftware zur bestmöglichen Nutzung von Verpackungen, Behältern, Paletten und anderen Ladungsträgern. Die Optimierungssoftware MultiPack und MultiMix wird weltweit an mehr als 2.500 Standorten unserer Kunden aus Industrie, Handel und Logistik genutzt.

Für die Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

Software-Entwickler (m/w/d) bei Multiscience in 27318 Hoya/Weser

Ihre Aufgaben

- Weiterentwicklung und Optimierung bereits existierender Softwaremodule
- Anforderungsanalyse und Machbarkeitsstudien für Kundenanfragen
- Planung und Implementierung neuer Module sowie die Anbindung von Schnittstellen und Datenbanken
- Entwicklung und Tests von Algorithmen
- Software-Pflege

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Informatikstudium
- Spaß an der Entwicklung von Software für die Stauraumoptimierung
- Analytisches Denkvermögen, Verantwortungsbewusstsein, Eigeninitiative sowie eine strukturierte und selbstorganisierte Arbeitsweise
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit im Team und mit den Kunden
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot

- Spannende und abwechslungsreiche Projekte in einem angenehmen Arbeitsumfeld
- Flexible Arbeitszeiten, Wechsel zwischen Homeoffice und tageweiser Präsenz vor Ort nach der Einarbeitungsphase möglich
- Ergonomischer Arbeitsplatz mit moderner Hardware
- Leistungsgerechtes Gehalt, zusätzliche Erfolgsbeteiligung
- 30 Tage Urlaub, zusätzlich sind der 24. 12. und 31. 12. freie Tage

Lernen Sie uns kennen. Wir freuen uns auf Sie!

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Sie uns bitte per E-Mail an info@multiscience.de schicken.

Haben Sie Fragen? Wir helfen gerne weiter. Ansprechpartner für diese Stelle ist Herr Dipl.-Inform. Andreas Hammerl, Tel. 04251/671222.