

GEBHARDT INTRALOGISTICS GROUP

Seit drei Generationen ist der Name GEBHARDT fest verbunden mit der Realisierung durchgängiger und kundenspezifischer Konzepte und Komplettlösungen für Lagerautomatisierung und Softwareanwendungen. Innovative Intralogistiklösungen stehen dabei für das Zusammenspiel perfekt aufeinander abgestimmter Intralogistikkomponenten. Damit wir auch weiterhin innovative Produkte und Konzepte entwickeln können, sind wir auch auf das perfekte Zusammenspiel aller Mitarbeiter:innen angewiesen. Komm in unser Team und trage Deinen ganz persönlichen Teil dazu bei.

WIR BIETEN MEHR

Für ein perfektes Zusammenspiel braucht es möglichst perfekte Voraussetzungen. Wir bieten einen modernen Arbeitsplatz in einem stark expandierenden Unternehmen. Ob die Realisierung flexibler Arbeitszeitmodelle oder verschiedener Homeoffice-Angebote – modern hat bei uns viele Gesichter. Ein gutes Arbeitsklima und vertrauensvolles Miteinander sind bei uns selbstverständlich. Die gute Verkehrsanbindung, auch zum Nahverkehr, ein Mittagstischangebot und weitere Benefits sorgen für möglichst perfekte Arbeitsvoraussetzungen.

SIMULATION ENGINEER (M/W/D)

AUFGABEN, DIE AUF SIE WARTEN:

- Erstellung von Simulationsmodellen des innerbetrieblichen Materiaflusses mit der Simulationssoftware Sim3D
- Analyse und Aufbereitung von kundenspezifischen Daten für die Simulation
- Eigenständige Durchführung und Abwicklung von Simulationsprojekten
- Analyse und Präsentation von Simulationsergebnissen vor Kunden
- Unterstützung des Vertriebs und des Projektmanagements bei externen Simulationsprojekten

FÄHIGKEITEN, DIE BENÖTIGT WERDEN:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich (Wirtschafts-)Informatik, Mathematik, Maschinenbau, Logistik oder vergleichbare Ausbildung
- Fundierte Kenntnisse in einer h\u00f6heren Programmiersprache, vorzugsweise C#, .NET
- Kenntnisse in der Modellbildung mit 3D-Simulationssoftware, vorzugsweise Sim3D
- · Kenntnisse MS Visual Studio
- Kenntnisse in Datenanalysen mit z.B. SQL, Python sind von Vorteil
- Kenntnisse in den Bereichen: Intralogistik, Materialflusssimulation sind von Vorteil
- · Gutes technisches Verständnis
- · Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise
- · Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Verantwortungsbewusstsein



74889 Sinsheim www.gebhardt-group.com