­­

**600 Flughäfen. 10,1 Mio. Gepäckstücke. Mehr als 39 Mio. Päckchen. Und das pro Tag: Was unsere Materialfluss- und Lagersysteme an den verschiedensten Einsatzorten auf der ganzen Welt leisten, ist beeindruckend. Mehr als 5.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unterstützen unsere Kunden dabei, ihre Logistikprozesse zu optimieren und ihre Marktposition zu verbessern. Werden Sie einer davon – und finden Sie Ihren Weg zum Marktführer im Bereich Materialfluss.**

**Ihre Mission:**

Hinter unseren Materialfluss- und Logistiksystemen steckt eine ausgeklügelte Software – und damit viele Herausforderungen für kompetente Softwareentwickler wie Sie! Sie werden bestehende logistische Softwaresysteme betreuen und optimieren. Getestete Softwareänderungen nehmen Sie beim Kunden per Fernwartung oder mitunter vor Ort in Betrieb. Dabei agieren Sie in einem interdisziplinarischen Entwicklungsteam. Das sind Ihre konkreten Aufgaben:

**>** Als High Level Control Ramp-Up Engineer/ Service Integration Engineer sind Sie für die technische Systembetreuung vor Ort bei unseren Servicekunden und im Backoffice zuständig.

**>** Neben dem Coaching unserer Kunden im Umgang mit unseren Produkten, dem Erfassen und dem (Vorab-) Analysieren von technischen Abweichungen und deren Behebung in enger Kooperation mit dem Backoffice-Team, ist die Validierung von IT-Systemen und deren Inbetriebnahme ein weiterer wichtiger Aspekt Ihrer Tätigkeit.

**Und das haben Sie im Gepäck:**

**>** Idealerweise ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Informatik mit Bachelor-Abschluss oder einer ähnlichen Fachrichtung mit IT-Schwerpunkt oder eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker (m/w/d) Anwendungsentwicklung oder Systemintegration

**>** Idealerweise erste Berufserfahrung in der Softwareentwicklung und/oder im IT-Service

**>**  Gutes Englisch und – aufgrund der internationalen Projekte – Reisebereitschaft (50%)

**>** Serviceorientierter, verantwortungsbewusster und lösungsorientierter Teamplayer mit ausgeprägten Kommunikations- und Analysefähigkeiten

**Und jetzt sind Sie an der Reihe: Verstärken Sie ein Unternehmen,   
das kontinuierlich danach strebt, immer besser zu werden und Nachhaltigkeit zu seinen wichtigsten Werten zählt. Wir bieten Ihnen viele Möglichkeiten, Verantwortung zu übernehmen und sich selbst weiterzuentwickeln. Freuen Sie sich auf ein offenes, motivierendes Umfeld, in dem ein gesunder Pragmatismus auf eine hohe Taktzahl innovativer Ideen trifft.**

**Für Fragen zu der ausgeschriebenen Position steht Ihnen Melanie Lange unter 0231- 9794 3438 gerne zur Verfügung. Nähere Informationen zu Vanderlande erhalten Sie unter:**

**careers.vanderlande.com**

**Bewerben Sie sich jetzt online**

*Standort: Dortmund*

*Service Integration Engineer (m/w/d) Software*