

Unser Kunde mit ca. 1000 Mitarbeitern ist eine führende Vermarktungsorganisation im Gartenbau. Das Unternehmen beliefert Fachgroß- und Einzelhandel (z.B. Baumärkte und Supermärkte). Für diesen Kunden suchen wir im Rahmen der Festanstellung in Straelen - Herongen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

Entwickler EDI & Process Integration (m/w/d)

Job-ID: CF-00006936

Job-Ort: Straelen - Herongen Remoteanteil / Home Office: 40%

Ihre Hauptaufgaben:

- Erstellung von EDI-Schnittstellen und Webservices zu Kunden und Lieferanten
- Überwachung der Prozesse in den verschiedenen technischen Systemen wie:
 - Datapower
 - IIB
 - MO
- Anbindung von verschiedenen Datenbanken an die Integrationsschicht
 - DB2
 - MSSQL
 - MONGODB
- Umgang mit verschiedenen ERP-Systemen
 - SAP
 - IBM-Systeme
 - Navision
- Erstellung von Dokumentationen der erstellten Prozesse und deren Einbindung in die IT-Landschaft

Ihre fachlichen Voraussetzungen:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium (z.B. in den Bereichen Informatik, Wirtschaftsinformatik), eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich EDI Schnittstellen Entwicklung
- Kenntnisse mit Datapower, IIB, MQ sind wünschenswert
- Kenntnisse in mind. einem ERP-System (SAP, IB, Navision)
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre persönlichen Voraussetzungen:

- Ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten
- Teamgeist und Engagement
- Positive, motivierte und lösungsorientierte Einstellung

Unser Mandant bietet:

- Flexibler Wechsel zwischen Präsenz und mobilem Arbeiten möglich
- Entwicklungsmöglichkeiten
- Zielgerichtete Weiterbildungsprogramme
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Betriebliche Altersvorsorge
- Mitarbeiterrabatte



Ihr Ansprechpartner: Adrian Weinast auteega GmbH Kaiserring 14-16 68161 Mannheim

Telefon: +49 621 122 664 11

E-Mail: adrian.weinast@auteega.com

Jetzt bewerben