

Vollzeit 38,5 Wochenstunden

Software Field Engineer

(m/w/d)

#DEIN PROFIL.

- Sicherer Umgang mit der Linux-Kommandozeile.
- Mind. 5 Jahre Programmiererfahrung in mindestens einer modernen Programmiersprache (bevorzugt Java oder Scala).
- Erfahrung mit strukturiertem oder formellem Software Testing, in WMS und WCS
- Eine praxisorientierte, selbstständige Arbeitsweise.
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Kundenorientiertes Denken sowie ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein.
- Reisebereitschaft bis zu 50%.
- Gültiger Führerschein.

#DEINE AUFGABEN.

- Enge Zusammenarbeit mit Softwareentwicklern und Logistikexperten.
- Erstellung, Pflege und Durchführung von Software-Testplänen.
- Testen der Software sowohl mit emulierter als auch mit realer Logistikhardware.
- Software-Inbetriebnahme von Systemen direkt bei Kundenanlagen.
- Kreativer Einsatz von KI und modernen Tools zur Beschleunigung von Tests und Inbetriebnahmen.

#WIR BIETEN.

- Sicherer und langfristiger Arbeitsplatz in unserem wachsenden Intralogistik Technologie Unternehmen mit einem jungen dynamischen Team.
- Innovative Unternehmenskultur, die Raum für Spitzenleistungen bietet und die Stellung als Technologieführer am Weltmarkt sichert.
- Wertorientiertes Arbeitsumfeld, das ein kollegiales Miteinander fördert und aktive Mitgestaltung fordert.
- Herausfordernde Aufgaben mit Selbstverantwortung und persönlichem Gestaltungsspielraum.
- Attraktives Gehalt - je nach Qualifikation und Erfahrung Mindestgehalt lt. KV Datenverarbeitung u. Informationstechnologie 2026 € 3.954,00 brutto/Monat

#DEINE VORTEILE.

- Förderung persönlicher und fachlicher Aus- und Weiterbildung.
- Flexible Arbeitszeiten und Homeoffice (eigener Laptop und Handy).
- Gesundheitsförderung, Obst und Firmenevents.
- Kostenfreier Parkplatz vor Ort und gute Verkehrsanbindung.
- E-Bike-Leasing auch für die Privatnutzung.

Werde Teil eines wachsenden Teams in Albersdorf-Prebuch und starte deine Karriere. Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung unter jobs@fb-automation.com.