
- Job Spezifikation -
Position: Application Engineer Production /
MES (m/w)*
Projektnummer: 12753

Vertraulichkeitserklärung

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen sind streng vertraulich und können datenschutzrechtlichen Bestimmungen unterliegen. Sie dürfen ausschließlich im Rahmen des Beratungsmandats der Pape Consulting Group AG (nachfolgend PCG genannt) für die Besetzung der o. g. Position verwendet werden, sind nur für die daran beteiligten Personen bestimmt und dürfen nicht weitergegeben oder anderen zugänglich gemacht werden. Auf Verlangen der PCG ist dieses Dokument zurückzugeben oder samt etwaiger Vervielfältigungen zu vernichten bzw. in jedweder gespeicherten Form zu löschen.

Jeder Empfänger dieses Dokuments ist verpflichtet, die maßgeblichen datenschutzrechtlichen Bestimmungen, insbesondere die Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG), einzuhalten. Die PCG übernimmt für etwaige Verletzungen der hier niedergelegten Vertraulichkeitspflicht sowie datenschutzrechtlicher Bestimmungen keine Haftung; im Fall einer Inanspruchnahme durch Dritte stellt der diesen Bestimmungen gegebenenfalls zuwiderhandelnde Empfänger dieses Dokuments die PCG von jedweder Haftung frei.

*) Alle Bezeichnungen und Beschreibungen der Position beziehen sich auf und gelten gleichermaßen für männliche und weibliche Kandidaten.

Pape Consulting Group AG Personalberatung
Herzog-Heinrich-Straße 18
80336 München
Tel.: 089 899 3606
www.pape.de

München, den 10.03.2019

- Job Spezifikation - Projektnummer: 12753 -



Ihr Berater:
Michael Kuchenbuch
FON 089 899 3606

Unser Auftraggeber ist einer der größten Getränkehersteller in Deutschland. Über 2.500 Mitarbeiter produzieren an insgesamt 7 Standorten in Deutschland über 3 Mrd. Flaschen Erfrischungsgetränke jährlich, darunter viele bekannte Handelsmarken.

Um den ständig wachsenden Anforderungen gerecht zu werden und eine weiterhin hohe Betreuungsqualität sicherzustellen, suchen wir für unseren Auftraggeber am Firmensitz in der Region Leipzig/Halle zwei Positionen als

Application Engineer Production / MES (m/w)

Was macht einen Wechsel in diese Tätigkeit besonders interessant?

die Möglichkeit, in einem der führenden Unternehmen der Branche eigene Akzente zu setzen und in herausfordernden Projekten mitzuarbeiten
eine expansive Unternehmenspolitik, die Ihnen Möglichkeiten der stetigen beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung bietet
ein modernes, positives und entwicklungsorientiertes Arbeitsumfeld für Ihren Erfolg
ein attraktives Gehaltspaket verbunden mit den Sozialleistungen eines Branchenführers

Die Position

Betreuung der im Einsatz befindlichen produktionsnahen Software-Systeme und deren Schnittstellen
Unterstützung beim Incident Management der MES-Anwendungen
Konzeption, Optimierung und Umsetzung neuer und bestehender Funktionen oder Schnittstellen zu Fremdsystemen in enger Zusammenarbeit mit internen und externen Partnern
2nd Level Support sowie Problem-Management in enger Zusammenarbeit mit internen und externen Partnern
Überführung von Entwicklungen von der Testplattform in die Produktionsplattform einschließlich Testentwicklung und -koordination sowie ggf. Inbetriebnahme vor Ort
Steuerung externer Dienstleister im Incident Management und bei der Umsetzung von Changes
Mitarbeit bei Projekten und Großprojekten inklusive der Erstellung von Pflichtenheften
Support beim Definieren, Entwickeln und Durchführen von anwendungsbezogenen Trainings
Mitwirkung bei der Testkoordination von Changes
Erstellung und Pflege von Anwendungs- und Betriebsdokumentationen
Optimierung der IT Service Management-Prozesse: Incident, Problem und Change

Der ideale Kandidat

erfolgreich abgeschlossenes Studium (z.B. Wirtschaftsinformatik, Informatik, Mathematik, BWL) oder ähnliche Qualifikation mit IT-Affinität

Kenntnisse in Datenbankabfragen (SQL, T-SQL, Reporting-Tools) wünschenswert
Interesse und Bereitschaft, sich in die Geschäftsprozesse der Unternehmensgruppe im Produktionsumfeld einzuarbeiten

selbstständige, zuverlässige und systematische Arbeitsweise

konzeptionelles und systemübergreifendes Denken

Fähigkeit, in einem sehr agilen Umfeld strukturiert zu arbeiten

Reisebereitschaft im Umfang von ca. 10-20%

Kontakt

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an michael.kuchenbuch@pape.de. Bitte nennen Sie uns dabei auch Ihre Gehaltsvorstellung und das frühest mögliche Eintrittsdatum.

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Kuchenbuch gerne zur Verfügung: +49 89 899 36 075

<mailto:michael.kuchenbuch@pape.de>
