

# System Engineer (m/w/d) - Kennziffer 860118

## Assyst GmbH

Tätigkeitsfeld: IT  
Berufserfahrung: 1 Jahr(e)  
Karrierestufe: Mit Berufserfahrung  
Arbeitszeit: Vollzeit  
Land: Deutschland  
Ort: Aschheim-Dornach  
Zu besetzen ab: Mai 2019  
Bildungsabschluss: Master

## Firmenbeschreibung

Digital is now! Die Assyst GmbH prägt mit ihren Produkten und Lösungen das digitale Arbeiten in der Bekleidungsindustrie und ist ein zuverlässiger und erfahrener Partner für die Digitalisierung der Branche. Die Lösungen von Assyst machen es möglich, kunden- und marktgerechte Produkte schnell und kostensparend zu entwickeln. Mit rund 120 Mitarbeitern an den Standorten in München und Lainate/Mailand sowie Partnern in zahlreichen Ländern ist Assyst weltweit aktiv.

## Aufgaben

- Installation, Konfiguration und Deployment unserer Software
- Unterstützung unserer Kunden bei technischen Problemen oder Umsetzung von Anforderungen
- Eigenständige Fehlersuche und -behebung auf Betriebssystem-, Datenbank und Applikationsebene
- Eigenverantwortliche Abwicklung von Installations-, Update- und Migrationsprojekten als Projektleiter und/oder Durchführender
- Planung, Durchführung und Dokumentation von technischen Tests
- Fallweise Mitwirkung an der Weiterentwicklung unserer internen Webapplikationen (Perl, PHP)
- Fallweise Unterstützung unserer internen IT Abteilung

## Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Mehrjährige Erfahrung in der Systemadministration von Windows- und Linux Systemen
- Erfahrungen mit mindestens einer der folgenden Datenbanken: Oracle, SQL Server, MySQL, PostgreSQL, Apache Derby
- Mehrjährige Programmiererfahrung in PHP, Perl oder vergleichbarer Skript-Sprache
- Sicherer Umgang mit SQL
- Solide Kenntnisse in der Netzwerktechnik (Standardprotokolle)
- Strukturierte, analytische und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wünschenswert sind Erfahrungen:

- In der Webentwicklung (HTML, CSS, PHP, MySQL)
- In der Durchführung von Projekten
- Im Betrieb von Virtualisierungslösungen
- Im Betrieb von Webservern, Subversion, CVS, Jenkins
- Bei der Fehlersuche auf Windows Systemen und Netzwerk (z.B. SysInternals, Wireshark)

## Ansprechpartner

Ute Bruchmüller

E-Mail: [personal@human-solutions.com](mailto:personal@human-solutions.com)

Telefon: +49 631 343593-32

Wir sind Aussteller auf der

