

IT SYSTEM ENGINEER/CONSULTANT (m/w)

im Bereich Power Systems (IBMi & Storage)

KI Systemgefährten

Unsere Kunden sehen uns als Systemgefährten bei der Umsetzung zukunftsorientierter und ganzheitlicher IT-Architekturen und Dienstleistungen. Unsere Kernkompetenz ist die Analyse, Planung und Implementierung sowie das Management komplexer IT Infrastrukturen.

Sie sind Spezialist für IBM Power Systeme (IBMi) und lieben die Arbeit mit i5/OS und Storage-Systemen? Je komplizierter die Herausforderungen, umso lieber beschäftigen Sie sich mit Ihnen? Monotone Arbeit ist nichts für Sie und Sie vermissen die Möglichkeit, eigene Lösungsansätze einzubringen?

Tätigkeitsprofil

Sie sind eigenverantwortliches Arbeiten gewohnt, Ihre Ergebnisse können Sie überzeugend kommunizieren. Teamfähigkeit, Flexibilität und Lernbereitschaft zeichnen Sie ebenso aus wie gute englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift. Sie fühlen sich in einem kreativen und hoch motivierten Umfeld wohl. Wenn Sie sich mit dem einen oder anderen oben angegebenen Fachbereich identifizieren und angesprochen fühlen, bitten wir um baldige Kontaktaufnahme.

Ihre Aufgaben

- Implementierung und Administration von IBM Power Systems (IBMi, PowerVM) und IBM Storage-Systemen
- Projektmanagement
- Implementierung anspruchsvoller IT Architekturen im partnerschaftlichen Dialog mit unseren Kunden
- Ermittlung der Kundenanforderungen: Design, Testing und Deployment von IT Infrastrukturlösungen
- Implementierung von Hochverfügbarkeits-, Fault-Tolerance und Datensicherungs-Lösungen
- Durchführung von Troubleshooting in Fehlerfällen (Second Level Support und Preventive Management)
- Durchführen von Changes
- Entwicklung, Pflege und Dokumentation von technischen Lösungen

Ihr Profil

Sie sollten eine erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung (beispielsweise als Fachinformatiker) oder ein abgeschlossenes Informatik-Studium vorweisen können. Mehrjährige Erfahrungen in der Planung und Umsetzung mit IBM Power Systemen, Storageprojekten und deren Betreuung setzen wir voraus. Ebenso sollten Sie über gute Kenntnisse im Bereich Beratung, Konzeption und Umsetzung von Power und IBMi Projekten im Data-Center verfügen. Zertifizierungen im Bereich IBM Power Systems sind wünschenswert.

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und dem frühesten Eintrittsdatum, vorzugsweise per E-Mail. Für Fragen vorab steht Ihnen Herr Frank Siepmann gern auch telefonisch zur Verfügung.

Kontakt

Frank Siepmann | FON 0176 19 72 44 24 | frank.siepmann@ki-gmbh.de
www.ki-gmbh.de