

Cloud Operations Manager & Server Lead (m/w/d)

Vollzeit | in Bad Säckingen oder Work from Home

Werde Teil eines agilen Experten-Teams und arbeite mit hoher Eigenverantwortung in einem einzigartigen familiären Umfeld für führende internationale Unternehmen aus der Prozessindustrie. Über 40.000 Anwender rund um den Globus nutzen unsere Lösung Shiftconnector® in der Cloud oder On-Premise, um die Kommunikation und Dokumentation im Produktionsbetrieb zu verbessern.

Deine Chance

In der Wachstums- und Erfolgsgeschichte von eschbach spielt jeder Mitarbeiter eine wichtige Rolle. Werde Teil eines etablierten und zugleich visionären Unternehmens mit Start-Up Charakter:

- Mitarbeit in einem agilen und aufstrebenden Team
- Angenehmes Arbeitsklima
- Intensives Onboarding in enger Zusammenarbeit mit Team und Teamleiter
- Hohe Eigenverantwortung und partnerschaftliche Mitarbeit
- Vielfältige Möglichkeiten zur Weiterentwicklung und Weiterbildung
- Freiraum, mit Verantwortung und Engagement etwas zu bewegen
- Erstklassige und ergonomische Arbeitsumgebung, höhenverstellbare Schreibtische, aktuellste Hardware, klimatisierte Büroräume mit Dachterrasse, freie Mitarbeiterparkplätze
- Kaffee, Wasser, Obst und Mittagessen-Zuschuss inklusive
- Virtual Coffee Breaks
- Relocation-Support beim Umzug in die Region Bad Säckingen / Süddeutschland

Was dich erwartet

- Operative Verantwortung für unsere Microsoft-basierte Shiftconnector® Cloud SaaS-Plattform
- Konzeption und Weiterentwicklung der Systemarchitektur, Ausbau der Hochverfügbarkeit inkl. Aufbau von Failover-Clustern
- Monitoring und Sicherstellung Verfügbarkeit unserer Cloud- und On-Premise Kundenimplementierungen
- Lösungsspezifikation und Konfiguration von Schnittstellen zur Integration von Shiftconnector® in die Systemlandschaft unserer Kunden, beispielsweise SAP® PM oder OSISoft® PI
- Durchführung von Updates und Wartungsarbeiten
- Incident Response, Eingrenzung und Lösung von technischen Problemen in unserer Cloud SaaS-Plattform sowie bei unseren On-Premise Kundenimplementierungen in Zusammenarbeit mit unserer Softwareentwicklung
- Konzeption und Weiterentwicklung von Lösungen zur Deployment- und Update Automation
- Einbringen neuer Technologien und Projekte im Bereich

- DevOps und Applikationsmanagement für unsere Cloud- und On-Premise-Lösungen
- Rollouts von neuen Versionen und Durchführung von komplexen Update-Projekten

Was du mitbringst

- Abgeschlossene Berufsausbildung oder Studium im Bereich IT, alternativ gleichwertige Kenntnisse aus einer ähnlich gelagerten Tätigkeit
- Mind. 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich IT-Administration / System Engineering
- Unternehmerischer Drive und eine proaktive Arbeitsweise
- Gute Kenntnisse im Bereich Webapplikations-Administration und Server-Betriebssysteme insbesondere MS Windows Server, IIS und SQL
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Idealerweise Erfahrungen im Bereich Webentwicklung: SQL, C#.NET und HTML/JS, sowie PowerShell

**Gestalte unsere Zukunft mit und werde Teil der eschbach Familie.
Bereit für die Challenge? Jetzt bewerben!**

Judith Messingschlager, career@eschbach.com