

System Engineer – End User Computing / Digital Workplace (w/m)

Wir verleihen Ihrer Karriere einen neuen Schub! Unser Auftraggeber, die Sonio AG, gehört in der Schweiz zu den führenden Anbietern von Hybrid Cloud-, Digital Workplace- und Managed Services-Lösungen. Dieser top Brand liefert erstklassige Qualität sowie hohe Kundenzufriedenheit und hat sich mit kundenzentrierten Lösungen, innovativen Technologien sowie hoher Zuverlässigkeit seit über 24 Jahren am Markt etabliert. Führende Unternehmen in der Schweiz schätzen die hohe Qualität, die umfangreichen Service-Leistungen und letztlich die konkurrenzlosen TCOs ihrer Gesamtlösungen.

Im Auftrag der Geschäftsleitung suchen wir eine kundenorientierte und dynamische Persönlichkeit als

System Engineer – End User Computing / Digital Workplace.

Verantwortungsbereich

- Konzipierung, Implementierung und Migration von digitalen Arbeitsplatzlösungen und effiziente Überführung in den Betrieb unserer Kunden
- Unterstützung unsere Sales- & PreSales-Teams bei Ausschreibungen und Miteinbringung in diesem Rahmen mit Solution Designs und Aufwandsschätzungen
- Technische Beratung und Umsetzung von Digital-Workplace-Projekten mit Fokus auf Zero Trust, Mobile Device Management (MDM), Virtual Desktop Infrastructure (VDI) und Applikationsbereitstellung
- Integration und Administration von modernen Authentifizierungsmechanismen wie SAML, OAuth, OpenID Connect sowie Entra ID (ehemals Azure AD) und WS1 Access für sichere und flexible Zugriffsmodelle.
- Eigenverantwortliches Arbeiten in diversen Kundenprojekten, um massgeschneiderte Lösungen zu entwickeln und umzusetzen.
- Mitgestaltung und Weiterentwicklung unseres strategischen Geschäftsfeldes des Digital Workplaces (Portfolio- und Produktentwicklung)

Persönlichkeit

- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich End User Computing / Digital Workplace
- Erfahrungen in einem oder mehreren End User Computing / Digital Workplace Produkten (Omnissa/VMware Horizon oder Workspace One, Microsoft Intune, Citrix)
- Erfahrungen in End User Computing Strategien und Technologien wie Autopilot, CSP, Applikationsvirtualisierung, Zero Trust, IAM/Entra ID etc.
- Bestehende EUC oder VMware Zertifizierungen sind ein Plus.
- Du kommunizierst stilsicher auf Deutsch und verfügst ausserdem über gute mündliche und schriftliche

System Engineer – End User Computing / Digital Workplace (w/m)

Englischkenntnisse.

- Du arbeitest gerne mit Kunden und hast Freude bei der Erbringung von Dienstleistungen.
- Du interessierst Dich für neue Technologien und bildest Dich gerne weiter.

Perspektiven (was wir bieten):

- Eine moderne Arbeitsumgebung, kostenloser Parkplatz
- Ein angenehmes Arbeits-Umfeld mit standortübergreifender Teamarbeit
- Open-Door und Du-Kultur, Raum für eigene Ideen und persönliche Entwicklung
- Remote-Arbeitsplatz, flexibles Gleitzeit-Arbeitsmodell
- Weitere Fringe Benefits sind für uns neben einem marktgerechten, fairen Vergütungssystem eine Selbstverständlichkeit

Online Bewerben

*Vorname

0/50

*Nachname

0/50

*Adresse

0/50

*Postleitzahl

0/50

*Ort

0/50

*E-Mail

*Telefon

System Engineer - End User Computing / Digital Workplace (w/m)

0/50

*CV / Lebenslauf

CV rauploaden

Motivationsschreiben

Diplome

Zeugnisse

Weitere Dokumente

*Ich bin einverstanden, dass meine Unterlagen in Ihrem Bewerber(innen)-Pool gespeichert werden, um passende Stellenangebote zu erhalten.

Ja Nein

Die Felder die mit () markiert sind, sind obligatorisch.*

Absenden