

Spezialist (w/m/d) IT-Infrastruktur & Gebäudeleittechnik

(238)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 38,5 - 38,5 Stunden pro Woche 📄
Gehaltsspektrum: 68000 - 78000 Euro pro Jahr 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Spezialist (w/m/d) IT-Infrastruktur & Gebäudeleittechnik

Wir suchen Sie als Spezialist (w/m/d) für IT-Infrastruktur & Gebäudeleittechnik in Festanstellung für unseren Kunden, ein Industriedienstleister mit Sitz in Hamburg-Altona.

Aufgaben:

- Betrieb und Weiterentwicklung der Windows-Umgebung
- Administration von VMware, AD, M365, Entra-ID, Baramundi
- Betreuung von >130 Clients und mobilen Geräten
- Betrieb des MicroK8s-Clusters (Ubuntu)
- Deployment & Wartung containerisierter Anwendungen
- Monitoring mit Prometheus, Grafana, Checkmk2
- Planung und Wartung von GLT-Systemen
- Serviceeinsätze bundesweit (40–50 Tage/Jahr)
- Unterstützung im 1st-/2nd-Level-Support

Anforderungsprofil:

- Erfahrung mit Windows-Servern, AD, VMware und Microsoft 365
- Linux- & Container-Kenntnisse (Kubernetes/MicroK8s)
- Berufserfahrung in ähnlichen Aufgaben, MSR-Kenntnisse von Vorteil
- Selbstständig, strukturiert, dokumentationssicher
- Lösungsorientiert, kommunikativ, team- und kundenstark
- Reisebereitschaft & Flexibilität

Benefits:

- **Unbefristete Festanstellung bei einem Industriedienstleistungsunternehmen**
- **Ein Jahresgehalt zwischen 68.000 - 78.000 € Brutto p.a. bei einer 38,5-Stunden-Woche**
- **Urlaubs- und Weihnachtsgeld**
- **30 Tage Urlaub + Weihnachten und Silvester frei**
- **Homeoffice Möglichkeit (1-2 Tage / Woche)**
- **Flexible Arbeitszeiten durch Gleitzeitmodell**
- **Umfangreiches Weiterbildungsangebot**
- **Betriebliche Altersvorsorge**
- **Intensive Einarbeitung**

Bewerben Sie sich jetzt!

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Senden Sie einfach eine E-Mail an hamburg@worqity.de oder bewerben Sie sich direkt über unser Onlineportal

Ihr Ansprechpartner:

Peter Schrader
Senior Consultant
040 46 898 07 0
hamburg@worqity.de

Abteilung(en): IT

[Impressum](#)