

# Network Engineer (m/w/d)

CORE  
BACKBONE

## Das erwartet Dich

- Ein zukunftsorientiertes und wachstumsstarkes Unternehmen mit langjährigem Knowhow
- Ein attraktives und leistungsgerechtes Gehalt mit Zusatzleistungen (z.B. Kindergartenzuschuss, VWL)
- Sorgfältige Einarbeitung durch unser eingespieltes Kollegenteam sowie regelmäßige Fortbildung für die gezielte Förderung Deiner fachlichen und persönlichen Entwicklung (interne/externe Schulungen)
- Teamorientiertes Arbeiten im engen fachkompetenten Austausch mit freundlichen Kolleginnen und Kollegen in angenehmer Atmosphäre
- Ein professionelles und kollegiales Arbeitsumfeld, schöne, moderne Arbeitsräume in der Nähe der reizvollen historischen Altstadt sowie weitere Annehmlichkeiten wie Getränke (Kaffee, Softdrinks) und betriebliche Events
- Sehr gute Erreichbarkeit aufgrund verkehrsgünstiger Lage in der fahrradtauglichen Innenstadt mit guter Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel (S/U-Bahn Haltestation Plärrer, Straßenbahn, Bus)
- Spannende Projekte und kundennahe Projektbetreuung verbunden mit gelegentlichen Kurzreisen zu internationalen Standorten weltweit (z. B. New York, London und Singapur)

## Deine Aufgabenbereiche

- Administration, Betreuung, Dokumentation, Pflege und Überwachung der Juniper Router, Switches und Security Appliances in unseren internationalen POPs und Rechenzentren
- Design, Aufbau und Betreuung von Juniper Infrastrukturen Dokumentation der Umgebungen für Audits
- Weiterentwicklung der Netzwerk-Monitoring-Systeme
- Aktive Einbindung im 2nd-Level-Support und Troubleshooting
- Planung und Durchführung von Rollouts in unseren großen Netzwerkumgebungen
- Weltweite Betreuung sämtlicher POP Standorte
- Aufbau, Konfiguration und Monitoring von Kundennetzen

## Ansprechpartner:

### Ulrich Köhler

Head of Network and  
IT-Operations



## Dein Profil

- Möglichst mehrjährige Berufserfahrung mit Juniper Routern und Switches vorzugsweise bei einem international agierenden Unternehmen
- Erfahrungen im Betrieb von LAN-Infrastrukturen
- Tiefgreifende Kenntnisse von Juniper Geräten
- Kenntnisse über PKI-Verfahren und Zertifikate wünschenswert
- Aktuelle Zertifizierungen zu o.g. Technologien vorteilhaft
- Studium der Informatik, Ingenieur- oder Naturwissenschaften oder Fachinformatiker (m/w/d) Systemintegration oder Anwendungsentwicklung
- Deutsch und Englisch auf verhandlungssicherem Niveau (C2)
- Bereitschaft zu weltweiten Dienstreisen zu den POP Standorten mehrfach im Jahr

## Standort

Nürnberg, Deutschland

