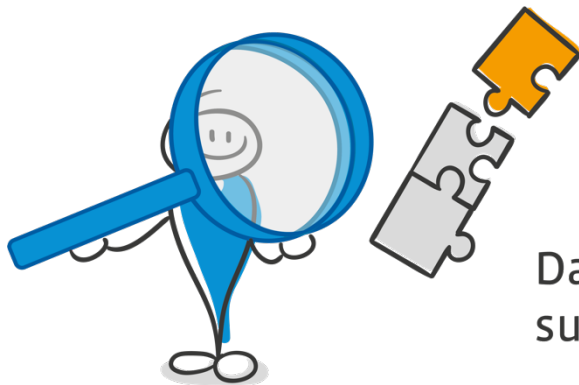


Netzwerk-Techniker/ Network Engineer (m/w/d)



Das Deutsche Forschungsnetz sucht Unterstützung!

Berlin | Stuttgart | Festanstellung | Vollzeit/Teilzeit | Mobiles Arbeiten

Wir glauben: Eine kollegiale und vertrauensvolle Firmenkultur ist eine sehr wichtige Voraussetzung, damit Menschen ihre besten Leistungen erbringen und sich dabei weiterentwickeln können. Respektvolles Miteinander und gegenseitige Wertschätzung sind die Basis jeder guten Arbeitsatmosphäre. Glaubst Du das auch? Dann passt Du perfekt zu uns.

Wir sind das Deutsche Forschungsnetz (DFN-Verein) – Kommunikation ist unsere Kernkompetenz. Unser Wissenschaftsnetz verbindet Hochschulen, Forschungsinstitute und forschungsnahе Einrichtungen in ganz Deutschland und ist eines der weltweit größten und leistungsfähigsten Netze für die Wissenschaft. Gemeinsam mit unseren Partnern entwickeln und erforschen wir Zukunftstechnologien im Bereich Information und Kommunikation. Zur Durchführung seiner täglichen Arbeit betreibt der DFN-Verein eine Geschäftsstelle mit Sitz in Berlin und einem Standort in Stuttgart.

Worum geht es?

Unser Wissenschaftsnetz und unsere Dienste sind einem permanenten Wandel unterworfen: Neue Technologien wollen bewertet und eingeführt werden, Anforderungen unserer Nutzer wachsen und neue Anwendungsszenarien kommen hinzu. Wir suchen Dich zur Gestaltung und Unterstützung dieses Wandels!

In Deinen Händen liegen:

- Du betreibst und optimierst unser Wissenschaftsnetz mit Fokus auf der Router-Plattform.
- Du trägst die Mitverantwortung für unser Network-Monitoring, die Spezifikation von Anforderungen für dessen Weiterentwicklung und die enge Kooperation mit unserer Software-Entwicklung bei deren Umsetzung.
- Du berätst und unterstützt die teilnehmenden Einrichtungen in Bezug auf Netzwerkthemen.
- Du arbeitest eng mit internen und externen Dienstleistern zusammen.
- Du pflegst die Netz- und Service-Dokumentation.

Das bringst du idealerweise schon mit:

- ein erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium bevorzugt in den Bereichen Nachrichtentechnik/Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation bzw. Berufserfahrung
- vertiefte Kenntnisse im Bereich Ethernet, MPLS, TCP/IP und deren Routingprotokolle (ISIS, OSPF, BGP)
- vertiefte Kenntnisse im Bereich Network-Monitoring und der einschlägigen Protokolle und Verfahren (SNMP, Streaming Telemetry)
- Kenntnisse und Erfahrung mit der Automatisierung von Netzwerken und den dafür üblichen Tools (Ansible, Python, Git, etc.)
- Bereitschaft zur Teilnahme an der Rufbereitschaft
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse



Dafür schätzen wir Dich besonders:

- Du hast einen hohen Anspruch an die von Dir gestalteten Lösungen mit Fokus auf deren Verfügbarkeit, Integrität und Leistungsfähigkeit.
- Du begegnest Herausforderungen mit Gelassenheit und Professionalität, und auch wenn es mal stressig wird, behältst Du den Überblick.
- Deine Lust mit anzupacken, damit wir unser Netz immer besser machen können.
- Du bist Teamplayer und löst Herausforderungen eher heute als morgen und liebst es, Dich in neue Themen einzuarbeiten.
- Du lernst gern dazu, denkst ergebnisorientiert und bist in der Verfolgung Deiner Aufgaben stets beharrlich.

Das bekommst Du bei uns:

- eine sehr interessante, anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit mit viel Raum zu Gestaltung und Entfaltung
- ein wertschätzendes Arbeitsumfeld, viel Vertrauen und echten Teamspirit
- Vereinbarkeit von Familie, Privatleben und Beruf durch flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit des mobilen Arbeitens
- eine betriebliche Altersvorsorge, eine Jahressonderzahlung sowie ein Deutschlandticket Job
- intensive Einarbeitung und Qualifizierung sowie natürlich Unterstützung durch Deine Kolleginnen und Kollegen – wir wissen, nur gemeinsam sind wir stark!
- Unterstützung bei der begleitenden Fort- und Weiterbildung
- eine leistungsgerechte Vergütung angelehnt an den TVöD (Bund), die Eingruppierung ist je nach Qualifikation in den Entgeltgruppen E 13 oder E14 vorgesehen

UND... ein Team aus sehr netten Kolleginnen und Kollegen sowie eine tolle Arbeitsatmosphäre

Dein Arbeitsort ist Berlin, unsere Geschäftsräume befinden sich am Alexanderplatz 1. Wir bieten allerdings auch die Möglichkeit ortsunabhängig zu arbeiten.

Haben wir Dich neugierig auf den DFN und uns gemacht? Wir freuen uns, Dich kennenzulernen! Sende gerne Deine Bewerbung oder auch gerne Dein XING- bzw. LinkedIn-Profil bitte per E-Mail an: **Bewerbung-NACS@dfn.de**

Du hast Fragen zur ausgeschriebenen Stelle? Es passt nicht alles, könnte aber vielleicht passend gemacht werden? Dann wende Dich telefonisch gerne an Angela Lenz unter 030 / 88 42 99-324.

Du willst es noch genauer wissen? Weitere Informationen zum DFN-Verein und zu unseren Diensten und Projekten findest Du auf unseren Webseiten: www.dfn.de