



**WILLST DU  
MIT AN BORD?**

Das Allgemeine Rechenzentrum - ARZ ist ein am Markt etabliertes, äußerst erfolgreiches Kompetenzzentrum für IT-Dienstleistungen. An den Standorten in Innsbruck und Wien sind wir ein verlässlicher Partner für Banken, Krankenhäuser und den öffentlichen Dienst. Für unsere KundInnen entwickeln wir auf Basis modernster Technologien innovative Softwareapplikationen und bringen unsere Kompetenzen lösungs- und zielgerichtet ein.

Wir besetzen am Standort **Innsbruck** folgende Position in **Vollzeit**

## Firewall System Administrator (m/w/d)

REF-CODE I-2022-054

Als Firewall System Administrator bist du vor allem für die Mitarbeit im operativen Betrieb der Firewall-Infrastruktur zuständig, wobei hier zwischen der zentralen und dezentralen Firewall-Infrastruktur unterschieden wird. Die Kommunikation, sowie das Ticket-Handling und Troubleshooting mit dem Hersteller gehören ebenso zu deinem Aufgabenbereich. Mit deiner genauen und strukturierten Arbeitsweise entwickelst und optimierst du Lösungen für kundenspezifische Anforderungen. Außerdem wirst du dein Team mit deiner kommunikativen Art und deinem Fachwissen in diversen Projekten unterstützen.

### Du bringst mit:

- Mehrjährige einschlägige Berufserfahrung
- Abgeschlossenes Studium oder Ausbildung im Bereich Systemtechnik von Vorteil
- Netzwerk- und Firewall-Know-How
- Idealerweise erste Erfahrungen mit Barracuda Firewalls
- Fundiertes TCP-IP-Know-How
- Englisch in Wort und Schrift

### Wir bieten dir:

- Die Möglichkeit dich aktiv einzubringen und mitzugestalten
- Professionelles Onboarding und Patenmodell
- Ein kollegiales Miteinander mit Du-Kultur
- Themenspezifische Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein Jahresbruttoentgelt ab € 63.000,--. Eine Überzahlung je nach Qualifikation und Berufserfahrung ist vorgesehen



FLEXIBLE  
ARBEITSZEITEN



PATENMODELL



HOMEOFFICE



ESSENS-  
ZUSCHUSS



BETRIEBSARZT UND  
ARBEITSMEDIZINER



AUS- UND  
WEITERBILDUNG

**Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung: [jobs.arz.at/ARZ](https://jobs.arz.at/ARZ)**