



**Die Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin sucht**

## **zwei IT-Mitarbeiter (m/w/d)**

**unbefristet in Vollzeit zum nächstmöglichen Zeitpunkt**

### **Über uns**

Die Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin (SDTB) zählt zu den führenden europäischen Technikmuseen. Am Standort Berlin Kreuzberg präsentiert das Museum ein breit gefächertes Ausstellungs- und Veranstaltungsangebot; mit jährlich rund 600.000 Besucherinnen und Besuchern aus aller Welt ist dieser interaktive Lern- und Erlebnisort das besucherstärkste Museum des Landes Berlin.

Der Bereich Informationstechnik stellt als interner Dienstleister der Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin die für eine effiziente Aufgabenerfüllung erforderlichen technischen Lösungen zur Verfügung. Er sorgt für zentrale IT-Infrastrukturen und -dienste im Bereich der Informations- und Kommunikationstechniken und ist verantwortlich für die hard- und softwaretechnische Bereitstellung und Weiterentwicklung der benötigten IT- und Netzwerkinfrastruktur. Die Projekte der Abteilung IT wirken in alle Bereiche der Stiftung hinein und sind untergliedert in die Aufgabengebiete Kommunikationsnetzwerk, Telekommunikation und Medien/Ausstellungstechnik.

### **Ihre Aufgaben sind insbesondere**

- Planung, Entwicklung und Dokumentation von IT-Konzepten für alle Bereiche der Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin
- Planung, Entwicklung, Instandhaltung, Konfiguration und Dokumentation der IT-Infrastruktur
- Schutz der Systeme gegen Angriffe von außen und innen
- Installation, Konfiguration, Administration und Dokumentation von Netzwerkkomponenten wie Firewalls und Switches (u.a. HPE, Sophos, Aruba)
- Installation, Konfiguration, Administration und Dokumentation von Datensicherungssystemen
- Planung, Entwicklung, Instandhaltung, Konfiguration und Dokumentation von Sicherheitssystemen wie, Monitoring Server, Firewalls, Backupsysteme, Intrusion-Prävention und Intrusion-Detection
- Installation, Konfiguration, Administration und Dokumentation von IP basierten Telefonanlagen
- Umsetzung des IT-Sicherheitskonzepts und Mitarbeit bei dessen Fortentwicklung
- Betreuung, Konfiguration und Administration von Microsoft Windows-Domänen, bestehend aus Windows-Clients, Domänencontroller, Datenbankservern, Fileservern, Exchange, HyperV-Failover-Cluster, iSCSI-Management, WSUS.
- Auswahl von Hard- und Software und Mitarbeit bei deren Beschaffung
- Einführung, Installation, Dokumentation und Betrieb von Soft- und Hardware
- Second Level Support, Gewährleistung des störungsfreien Betriebs sämtlicher Hard- und Software und Mitarbeit im First Level Support
- Begleitung des digitalen Wandels und IT-Veränderungsprozesse
- Einweisung und Schulung der Anwender

### **Unsere Anforderungen an Sie**

- Abgeschlossene einschlägige Hochschulausbildung (Bachelor/ FH Diplom) der Informatik, abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker/in für Systemintegration oder sonstige Beschäftigte, die über gleichwertige Kenntnisse im IT-Bereich verfügen. Gute Englischkenntnisse (insbesondere technisches Englisch) sind erforderlich.

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik oder verwandte Richtungen oder eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker, Systemintegration oder gleichwertige nachgewiesene Fähigkeiten und Erfahrungen
- gute technische Englischkenntnisse sind erforderlich
- Nachgewiesene praktische Erfahrungen mit der Verwaltung von File- und Datenbankservern, einschließlich Management von Benutzerkonten, Active-Directory, Zugriffsrechten, Softwareverteilung und der Betreuung von Windows-Clients in einem mittleren bis größeren Netzwerk mit >200 Clients.
- Administrationserfahrungen auf anderen IT-Gebieten (wie z.B. Switching, Routing/VPN, Internet-Filter, Stagesystemen z.B. NetApp bzw. Qnap, Linux, Zertifikaterstellung und -verwaltung, Virtualisierung) sind erwünscht.
- Fähigkeit und Bereitschaft, sich schnell in neue IT-Systeme und Software-Produkte einzuarbeiten.
- Fähigkeit zum bereichsübergreifenden Denken, Abschätzen von Handlungsrisiken und Alternativen
- ein hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit und -bereitschaft, Selbstständigkeit sowie Flexibilität, Belastbarkeit
- Teamfähigkeit und eine kundenorientierte Arbeitsweise bei der Zusammenarbeit mit IT-Anwendern und Mitarbeitenden.
- hohe Arbeitssorgfalt und Zuverlässigkeit
- zielorientierte methodische Arbeitsweise

#### **Wir bieten Ihnen**

- eine unbefristete Position in einem attraktiven Arbeitsumfeld mit vielfältigen Tätigkeiten
- Angebot flexibler Arbeitszeitmodelle mit großem eigenverantwortlichen Gestaltungsspielraum
- Vergütung bis Entgeltgruppe 11 des Tarifvertrages der Länder (TV-L) bei Vorliegen der persönlichen und tariflichen Voraussetzungen mit dynamischer Gehaltsentwicklung und individueller Stufenzuordnung entsprechend der jeweiligen Vorerfahrungen
- Zusätzliche Altersvorsorge über die Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder (VBL)
- Angebote der fachlichen Aus- und Weiterbildung

Wir begrüßen Bewerbungen aller Menschen ungeachtet ihrer nationalen, kulturellen, religiösen oder nichtreligiösen Zugehörigkeit. Menschen mit Behinderung werden bei gleicher Eignung und Befähigung vorrangig berücksichtigt. Es ist empfehlenswert, auf eine evtl. Behinderung bereits in der Bewerbung hinzuweisen.

#### **Sind Sie interessiert?**

Dann freuen wir uns über Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.

Senden Sie diese unter Angabe der Kennziffer 26/2020 bis zum 21.01.2021 per E-Mail (nur im pdf-Format als eine Datei) an [bewerbung@technikmuseum.berlin](mailto:bewerbung@technikmuseum.berlin) oder per Post an die Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin | Trebbiner Str. 9 | 10963 Berlin.