

KOMMEN SIE IN UNSER TEAM!

Die Stadtwerke Feldkirch stellen der heimischen Bevölkerung und der Wirtschaft in den Bereichen Strom, Wasser, Stadtbus, Elektrotechnik und Telekommunikation eine moderne Infrastruktur und hochwertige Dienstleistungen zur Verfügung.

Der **Fachbereich Informationstechnik (IT)** sorgt für den Aufbau und Betrieb der IT-Infrastruktur, einschließlich eines eigenen Netzwerks im Großraum Feldkirch, zentraler Server-Infrastruktur und verschiedenen Applikationen sowie dem Desktop-Betrieb. Für diesen Bereich suchen wir eine:n

IT SYSTEMADMINISTRATOR:IN (W/M/D)

Hauptaufgaben:

- 🏠 Implementierung, Wartung und Support diverser Applikationen
- 🏠 Übernahme von Tätigkeiten im Bereich der technischen und organisatorischen IT-Security
- 🏠 Unterstützung im Datenbankbereich
- 🏠 Betreuung der IT-Infrastruktur
- 🏠 Benutzeradministration und Client-Troubleshooting im Windows-, Office- und Applikationsumfeld

Anforderungsprofil:

- 🏠 Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich IT
- 🏠 Idealerweise Erfahrung im Bereich IT-Security, Datenbanken und M365
- 🏠 Organisationstalent
- 🏠 Kommunikations- und Teamfähigkeit
- 🏠 Verlässlichkeit und Verschwiegenheit
- 🏠 Eigeninitiative und Teamgeist
- 🏠 Kompetentes Auftreten und gute Umgangsformen
- 🏠 Abgeschlossener Präsenzdienst, Führerschein B

Wir bieten:

- 🏠 Flexible Arbeitszeiten mit Möglichkeiten für Homeoffice
- 🏠 Eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in unterschiedlichen Bereichen.
- 🏠 Ein modernes Arbeitsumfeld mit Teamgeist und kollegialem Umgang
- 🏠 Einen sicheren Arbeitsplatz mit langfristigen Zukunftsaussichten
- 🏠 Laufende Weiterbildung und eine leistungsgerechte Entlohnung

Bitte senden Sie Ihre vollständigen
Bewerbungsunterlagen per E-Mail oder per Post an:

Stadtwerke Feldkirch
z.H. Personalbüro, Tamara Mennel
Leusbündtweg 49
6800 Feldkirch
personal@stadtwerke-feldkirch.at

Für **Rückfragen** steht Ihnen Herr Marco Loretz
unter der Telefonnummer +43 5522 3421 DW
2563 gerne zur Verfügung.

**Wir freuen uns darauf,
Sie kennenzulernen!**