



Rettungsdienst Teltow-Fläming

<https://rettungsdienst-tf.de/job/fachinformatiker-fuer-systemintegration>

Ausbildung Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)

Beschreibung

Fachinformatiker*innen für Systemintegration sind unverzichtbar für den reibungslosen Betrieb moderner Unternehmen. Sie sorgen dafür, dass Rechner, Netzwerke, Server und Software zuverlässig funktionieren – also genau die Technik, auf der der gesamte Arbeitsalltag basiert. Sie planen und realisieren IT-Infrastrukturen, koordinieren Updates, steigern die IT-Sicherheit und beheben Störungen, bevor sie den Betrieb beeinträchtigen. Gleichzeitig sind sie Ansprechpartner für Kolleginnen und Kollegen, wenn technische Fragen auftauchen.

Ihre Aufgaben:

- IT-Systeme planen, installieren und konfigurieren
- Hardware und Software in Betrieb nehmen
- Fehler analysieren und beheben
- Anwender bei technischen Fragen unterstützen
- Netzwerke aufbauen und betreuen
- IT-Sicherheitsmaßnahmen verstehen und umsetzen
- spannende Projekte im Team realisieren

Was wir Ihnen bieten

- fundierte, praxisnahe Ausbildung mit abwechslungsreichen Aufgaben
- ein freundliches, hilfsbereites Team und ein angenehmes Arbeitsumfeld
- Vergütung nach TVAöD
- Jahressonderzahlung
- monatlicher Fahrtkostenzuschuss in Form einer Tankkarte oder Deutschland-Ticket Jobticket
- betriebliches Gesundheitsmanagement
- Abschlussprämie bei erfolgreichem Bestehen der Ausbildung
- gute Übernahmechancen nach der Ausbildung

Was wir erwarten

- mindestens mittlerer Schulabschluss oder eine andere gleichwertige Schulausbildung
- gute Leistungen in den Fächern Informatik, Deutsch, Mathematik
- Interesse an Informations- und Kommunikationstechnik
- technisches Verständnis und Spaß am Problemlösen
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Lernbereitschaft
- analytischer Weitblick und logisches Denkvermögen
- erste Erfahrung mit PC's, Netzwerken und Technik

Über uns

Die Rettungsdienst Teltow-Fläming GmbH ist eine Eigengesellschaft des Landkreises Teltow-Fläming. In 12 Rettungswachenstandorten erfüllen ca. 300 Mitarbeiter*innen die Aufgaben des bodengebundenen Rettungsdienstes.

Rettungsdienst Teltow-Fläming
GmbH

Arbeitsort

Landkreis Teltow-Fläming, 14943,
Luckenwalde, Brandenburg

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

01.09.2026

Dauer der Anstellung

30.09.2029

Gültig bis

31.03.2026

Kontakte

Rettungsdienst Teltow-Fläming
GmbH
Zinnaer Str. 28 a – 32
14943 Luckenwalde

bewerbung@rd.teltow-flaeming.de

Bewerben Sie sich jetzt!

Ihr Name: *

Ihre Email: *

Wir sind gemäß den Vorgaben der zuständigen Landesbehörde (LAVG) anerkannter Ausbildungsbetrieb für Notfallsanitäter*innen und mit unserem Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 9001:2015 durch die TÜV NORD CERT GmbH zertifiziert.

Unsere Philosophie und das Führungskonzept des Unternehmens beinhalten unter anderem die Möglichkeit der Mitwirkung aller Mitarbeiter*innen durch umfangreiche Qualifikationen sowie weitreichende Übernahme von verantwortungsvollen Aufgabenbereichen.

Erforderliche Unterlagen:

- Motivationsschreiben
- aktueller Lebenslauf
- letztes Abschlusszeugnis (ggf. aktuelles Zwischenzeugnis)
- Führungszeugnis (§ 30 BZRG) ohne Eintragung
- Führerscheinklasse B (wünschenswert)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns über Ihre Bewerbung bis zum **31.03.2026**!

Wir freuen uns auf passende Bewerbungen **per Mail** an: **bewerbung@rd.teltow-flaeming.de**

oder über unsere Homepage: [Willkommen – Rettungsdienst Teltow-Fläming](#)

Für weitere Auskünfte stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

[⇐ Zurück zur Übersicht](#)

Telefon: *

Datei Upload (PDF) *

[Choose File](#)

Bitte nur PDF Dokumente anhängen
- nicht größer als insgesamt 10 MB!

Ihre Angaben werden nur für die Bearbeitung Ihrer Bewerbung genutzt und nicht länger als nötig gespeichert.

Sollten Sie innerhalb einer Woche keine Empfangsbestätigung erhalten, dann richten Sie Ihre Unterlagen bitte an: bewerbung@rd.teltow-flaeming.de.
Vielen Dank.

Bewerbung absenden!

Vielen Dank für Ihre Bewerbung.
Wir werden uns zeitnah mit Ihnen in Verbindung setzen.

x

There was an error trying to send your message. Please try again later.

x