



Bei uns kannst du
Daten neue Räume geben.

Veränderung startet mit uns.

Deine Einstiegsmöglichkeit am Fraunhofer ISST in Dortmund als

Mitarbeiter*in IT-Management und IT-Infrastruktur

Angewandte Forschung im Informatik-Umfeld erfordert eine erstklassige IT-Infrastruktur!

Am **Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST** in Dortmund leisten wir angewandte Spitzenforschung für den Digitalisierungsstandort Europa. Unsere Leidenschaft gilt der Welt der Daten: Wir streben danach, den Wert der Ressource »Daten« voll auszuschöpfen und Datengebenden in Datenräumen (Data Spaces) einen souveränen Umgang mit ihren Daten zu ermöglichen. Dabei setzen wir Standards für eine faire Datenökonomie in Bereichen wie Mobilität, Industrie und Gesundheitswesen. In wegweisenden Projekten schaffen wir innovative Digitalisierungslösungen mit nachhaltigem Mehrwert für die Gesellschaft und Wirtschaft in Deutschland und Europa.

In unserer institutsinternen **IT-Abteilung** schaffen wir die wertvollen Grundlagen dafür, dass unsere Mitarbeitenden reibungslos mit modernster Hardware und Software arbeiten können. In unserem kleinen, engagierten Team stellen wir einen zuverlässigen IT-Betrieb sicher, indem wir Hard- und Software bereitstellen, installieren, konfigurieren, unsere IT-Landschaft kontinuierlich weiterentwickeln und auftretende IT-Probleme serviceorientiert lösen.

Hast Du Lust auf vielfältige Aufgaben im IT-Umfeld und möchtest Deine service- und lösungsorientierte Art aktiv einsetzen? Möchtest Du sowohl strategisch als auch operativ arbeiten und Dich mit moderner Hard- und Software beschäftigen? Dann werde Teil unseres Teams und verstärke uns als **Mitarbeiter*in im IT-Management und IT-Infrastruktur**.

Was Du bei uns tust

- Du stellst einen reibungslosen IT-Betrieb an unserem Institut sicher und löst service- und lösungsorientiert auftretende IT-Probleme unserer Mitarbeitenden
- Kontinuierlich entwickelst Du unsere IT-Infrastruktur weiter, identifizierst dabei Optimierungspotenziale und treibst eigene IT-Projekte voran
- Du analysierst Anforderungen aus den Fachabteilungen und kümmerst Dich dabei um die Auswahl und Beschaffung von moderner Hard- und Software
- Du betreust On-Premise Clustersysteme wie Kubernetes und VMware sowie die Server-Infrastruktur mit den Betriebssystemen Microsoft Windows Server und Ubuntu- / Debian-Server
- Auch die Installation, Wartung und Instandhaltung von Client- und Serversystemen (Webanwendungen, Datenbanken etc.) gehören zu Deinen Aufgabenbereichen

Was Du mitbringst

- Eine abgeschlossene Ausbildung zum/zur Fachinformatiker*in bzw. IT-Systemadministrator (idealerweise mit Unternehmenszertifizierungen) oder ein abgeschlossenes Studium mit Informatik-Bezug
- Erfahrungen im IT-Management und im Betrieb von IT-Infrastrukturen
- Erfahrungen mit der Benutzerverwaltung Active Directory und der Nutzung von Gruppenrichtlinien sowie verschiedenen Authentifizierungsprotokollen
- Know-How im Bereich der Betriebssysteme Windows 10 und Linux

- Idealerweise erste Kenntnisse zur Paketierung und Softwareverteilung unter Windows
- Freude daran, Dich in neue Themengebiete einzuarbeiten und Dein Wissen zu erweitern
- Einen serviceorientierten, kommunikativen und sorgfältigen Arbeitsstil
- Gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Was Du erwarten kannst

- **Abwechslungsreiche Aufgaben:** Jeder Arbeitstag bringt neue Herausforderungen mit sich, die Dir die Möglichkeit geben, Dich mit vielfältigen Themen zu beschäftigen.
- **Dein Beitrag zur Spitzenforschung:** Deine Arbeit legt wichtige Grundlagen für unsere Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler. Durch Deine Arbeit wird ihnen die notwendige IT-Infrastruktur zur Verfügung gestellt und Anfragen serviceorientiert gelöst.
- **Modernste Hard- und Software:** Wir stellen unseren Mitarbeitenden modernste Technologien zur Verfügung. Dadurch musst auch Du Dich im IT-Management nicht mit veralteter Hardware oder Software herumrumschlagen.
- **Arbeitszeitflexibilität:** Genieße flexible Arbeitszeiten und die teilweise Möglichkeit zum mobilen Arbeiten per **Remote-Office**. Trotzdem ist eine überwiegende Vor-Ort-Präsenz wichtig, um IT-Probleme effektiv lösen zu können.
- **Modernes Arbeitsumfeld:** Erlebe eine attraktive und modern ausgestattete Arbeitsumgebung mit New-Work-Konzept in unserem neuen Digitalquartier am Dortmunder Hafen. Hier schaffen wir die besten Voraussetzungen für inspiriertes Arbeiten und persönliche Entfaltung.
- **Betriebliche Altersvorsorge, 30 Urlaubstage, Corporate Benefits u.v.m.**

Wir wertschätzen und fördern die Vielfalt der Kompetenzen unserer Mitarbeitenden und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung sowie sexueller Orientierung und Identität. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden. Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet, wobei wir jedoch stark an einer längerfristigen Zusammenarbeit interessiert sind. Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD).

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann bewirb Dich jetzt online mit Deinen aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

Diese Stelle findest Du online unter: <https://s.fhg.de/isst-73037>

Weitere Stellen findest Du online unter: www.isst.fraunhofer.de/jobs

Bitte bewirb Dich ausschließlich über den Button »Jetzt bewerben« in der Online-Version dieser Ausschreibung auf unserem Bewerbungsportal.

