

AUSBILDUNGSINFORMATIONEN

Fachinformatiker/in - Systemintegration

Die Osterholzer Stadtwerke sind der starke Energiedienstleister für den Landkreis Osterholz. Wir übernehmen Verantwortung für unsere Region – von der zuverlässigen Versorgung mit Strom, Erdgas, Wärme und Trinkwasser über die Straßenbeleuchtung bis zur Abwasserentsorgung.

Jahr für Jahr bilden wir als einer der größten Arbeitgeber im Landkreis Osterholz junge Menschen zu Fachkräften in verschiedenen Bereichen aus.

Im Rahmen der Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/in für Systemintegration übernimmst du vielseitige Aufgaben im IT-Bereich. Du unterstützt das IT-Team bei der Betreuung und Weiterentwicklung der technischen Infrastruktur und wirkst aktiv im Tagesgeschäft mit.

Du hast Interesse an ersten Informationen zu der Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/in für Systemintegration (m/w/d)? Dann haben wir genau das Richtige für dich!

Die tatsächlichen Aufgaben in unserem „Stadtwerk“ bieten neben den regulären Lerninhalten für den Beruf Fachinformatiker/in für Systemintegration noch weitere spannende Themenbereiche.

Was machst du bei uns während der Ausbildung den ganzen Tag?

Du stehst als Ansprechpartner für Kollegen und Kolleginnen als erste Anlaufstelle bei IT-Fragen und technischen Problemen zur Verfügung und unterstützt beim Störungsmanagement. Ebenfalls bist du in der Einrichtung, Wartung und Pflege von Arbeitsplatzsystemen, mobilen Geräten und Standardsoftware sowie bei der Verwaltung von Benutzerkonten und Zugriffsrechten tätig.

Bei der Überwachung, Pflege und Dokumentation von Netzwerkkomponenten wie Switches, Routern und WLAN-Systemen leistest du einen großen Beitrag.

Du wirkst bei der Konfiguration, Wartung und Überwachung von Servern und Serverdiensten (z. B. Active Directory, Datei- und Druckdienste, Backup-Systeme) mit.

Planungen und Umsetzungen von kleinen IT-Projekten gehören ebenso dazu – z. B. zur Automatisierung, Dokumentation oder Einführung neuer Tools – unter Anleitung oder eigenverantwortlich.

Die Analyse, Priorisierung und Bearbeitung von auftretenden IT-Störungen im 1st- und 2nd-Level-Support sowie die Dokumentation der Lösungswege gehören ebenso zu deinen Aufgaben.

Wie lange dauert die Ausbildung und wo geht's zur Berufsschule?

Die Ausbildung dauert 3 Jahre.

Theoretische Inhalte werden dir an der Berufsschule BBS Osterholz-Scharmbeck vermittelt.

Hier bist du im ersten Jahr 2 Tage die Woche, danach 1 Tag in der Woche.

Was solltest du mitbringen?

Du solltest einen erfolgreich abgeschlossenen Realschulabschluss oder einen höheren Schulabschluss in der Tasche haben.

Interesse und Spaß an den Schulfächern Informatik, Mathematik und Englisch sind von Vorteil, denn diese benötigst du ebenfalls in der Ausbildung, um Programmiersprachen anzuwenden oder Einbau- und Betriebsanleitungen zu lesen.

Damit überzeugen wir:

- **Ausbildungsvergütung nach dem TVAöD**
- **30 Tage Urlaub**
- **Jahressonderzahlung**
- **Gleitzeit**
- **Mobiles Arbeiten**
- **Betriebliche Altersvorsorge**
- **Firmenfitness (EGYM Wellpass)**
- **Work-Life-Balance**
- **Kostenloser Eintritt in das Allwetterbad OHZ**
- **Gesundheitsmanagement**
- **Unternehmenskultur (After Work Events, Day of Caring)**
- **Kostenlose Getränke**
- **Kostenlose Parkplätze**
- **Corporate Benefits**
- **Zertifiziert als familienfreundliches Unternehmen**
- **Aktive Begleitung auf deinem Bildungsabenteuer während deiner gesamten Ausbildungszeit**
- **Ausbildungsprämie bei bestandener Abschlussprüfung**

Wir hoffen, dass wir dir hiermit einen guten ersten Eindruck in den Ausbildungsberuf zum/zur Fachinformatiker/in für Systemintegration in unserem Unternehmen geben konnten.

Solltest du ein Teil unseres motivierten Teams werden wollen, dann bewirb dich gerne bei einer offenen Ausschreibung bei uns!

Wir freuen uns auf dich!

Weitere allgemeine Informationen der Bundesagentur für Arbeit findest du hier:

Berufsfilm:

<https://web.arbeitsagentur.de/berufetv/detailansicht/film:filmId=5Rrp11Ma-KSNnES5Zx5zLL>

Steckbrief:

<https://web.arbeitsagentur.de/berufenet/beruf/steckbrief/7847>