

**Fachinformatiker (m/w/d)
Systemintegration**



KARRIERE Loading...

📍 **Wittlich**

🕒 **3 Jahre, Verkürzung um bis zu 12 Monate möglich**

Als Fachinformatiker für Systemintegration sind Sie dafür verantwortlich, dass im Hause ELSEN alle technischen Systeme nicht nur laufen, sondern auch problemlos zusammenarbeiten. Von der Telefonanlage, über PCs und Laptops, Drucker und den logistischen Hardware-Tools im Lager – hier muss alles perfekt zusammenspielen, damit unsere Prozesse effizient funktionieren. Hierzu arbeiten Sie sowohl an der Einführung und Integration neuer Systeme als auch an der tagtäglichen Betreuung der vielen Benutzer.

Der Beruf ist der Richtige für alle, die...

- gerne mit Computern arbeiten und sich für IT und Netzwerke begeistern.
- einen Hang zur Technik und zum Tüfteln haben.
- gerne eigenverantwortlich und zielorientiert arbeiten.
- eine hohe Dienstleistungsorientierung haben und möchten, dass alle Mitarbeiter problemlos digital zusammenarbeiten können.

Welche Voraussetzungen sollte ich mitbringen?

- guter mittlerer Schulabschluss oder Abitur/Fachabitur
- Spaß am Umgang mit Computern und an technischen Zusammenhängen
- Grundkenntnisse in MS Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook)
- Führerschein Klasse B

Was bedeutet „duale Berufsausbildung“?

In der dualen Berufsausbildung erlangen Sie sowohl theoretisches Fachwissen an einer Berufsschule als auch praktische Kenntnisse und Fertigkeiten direkt bei uns im Betrieb. Wie genau sich dabei die Schul- und Betriebszeiten abwechseln, ist abhängig vom Beruf und der Schule. Während Ihrer Ausbildung lernen Sie Ihren Beruf sowohl in der Theorie als auch in der Praxis kennen und werden so ideal auf die Ausführung dieses Berufs vorbereitet.

Wie lange dauert die Ausbildung?

Die Ausbildung dauert 3 Jahre.

Abhängig von Ihrem Schulabschluss und Ihren Leistungen während der Ausbildung besteht die Möglichkeit, die Ausbildungsdauer um bis zu 12 Monate zu verkürzen.



Standort Wittlich

Wie sieht mein Arbeitsumfeld während der Ausbildung aus?

Als Fachinformatiker/in für Systemintegration arbeiten Sie in einem unserer ELSEN-Büros am Standort in Wittlich.

Wie sieht ein typischer Tagesablauf während der Ausbildung aus?

Natürlich bringt jeder Tag in Ihrer Ausbildung neue Herausforderungen mit sich. Ein beispielhafter Tag könnte dennoch etwa so aussehen:

-
- ☑ 8:00 Uhr: Guten Morgen! Mit dem Hochfahren des Rechners startet der Alltag eines Informatikazubis.
 - ☑ 8:10 Uhr: Um wach zu werden, wird als erstes Kaffee gemacht.
 - ☑ 8:15 Uhr: Nun geht es ans Programmieren der vielfältigen Anwendungen, die unsere internen Prozesse am Laufen halten.
 - ☑ 9:30 Uhr: Nach dem Abarbeiten der ersten Aufgaben spricht sich das Team in einem täglichen Meeting ab.
 - ☑ 10:30 Uhr: Den weiteren Vormittag verbringen Sie mit Programmieren.
 - ☑ 12:00 Uhr: Die Mittagspause verbringt das Team gerne zusammen, bei schönem Wetter z. B. auf der Terrasse.
 - ☑ 13:00 Uhr: Nach dem Mittag steht ein Abstimmungstermin mit Kunden an.
 - ☑ 14:00 Uhr: Die besprochenen Programmier-To Dos werden am Nachmittag direkt umgesetzt.
 - ☑ 17:00 Uhr: Nach getaner Arbeit genießt das Team einen verdienten Feierabend!

Was genau lerne ich während der Ausbildung?

In Ihrer Ausbildung lernen Sie die Fertigkeiten eines Fachinformatikers und erlangen darüber hinaus Kenntnisse im Bereich der Anwendungsentwicklung:



In Ihrer Ausbildung lernen Sie fachübergreifend folgende Fertigkeiten eines Fachinformatikers:

- Beurteilen marktgängiger IT-Systeme und Lösungen für spezifische Anforderungen
- IT-Systeme zur Bearbeitung betrieblicher Prozesse analysieren sowie konzeptionieren, konfigurieren, testen und dokumentieren
- Umsetzen von betrieblichen Vorgaben und rechtlichen Regelungen zur IT-Sicherheit und zum Datenschutz
- Störfallmanagement von Netzwerken und IT-Systemen
- Marktentwicklungen und Trends bzgl. IT-Systeme beobachten, erkennen und Konsequenzen für den Betrieb ableiten
- Projektmanagement
- Programmieren von Softwarelösungen:
 - Programmspezifikationen festlegen, Datenmodelle und Strukturen aus fachlichen Anforderungen ableiten sowie Schnittstellen festlegen
 - Programmiersprachen auswählen und unterschiedliche Programmiersprachen anwenden
- Kaufmännische Steuerung und Kontrolle:
 - Kosten und Erträge für erbrachte Leistungen errechnen sowie im Zeitvergleich und im Soll-Ist-Vergleich bewerten



Darüber hinaus erlangen Sie folgende Fähigkeiten und Kenntnisse im Bereich der Anwendungsentwicklung:

- Konzipieren und Umsetzen von anforderungsspezifischen Softwareanwendungen
 - Vorgehensmodelle und -methoden sowie Entwicklungsumgebungen und -bibliotheken auswählen und einsetzen
 - Benutzerschnittstellen ergonomisch gestalten und an die betrieblichen Anforderungen anpassen
 - Anwendungslösungen unter Berücksichtigung der bestehenden Systemarchitektur entwerfen und realisieren
 - Bestehende Anwendungslösungen anpassen
 - Datenaustausch zwischen Systemen realisieren und unterschiedliche Datenquellen nutzen
 - Komplexe Abfragen aus unterschiedlichen Datenquellen durchführen und Datenbestandsberichte erstellen
 - Sicherstellen der Qualität und Sicherheit von Softwareanwendungen durch die Erstellung von Testkonzepten, die Durchführung und Bewertung von Tests
- Marktentwicklungen und Trends bzgl. IT-Systeme beobachten, erkennen und Konsequenzen für den Betrieb ableiten

Ansprechpartner

Anna-Lena Caspary-Hausmann
HR Manager Services & Recruitment

Mareike Gansen
Junior Manager Services & Recruitment

☎ 0261 200270

✉ bewerbung@elsen-logistics.com

🌐 www.elsen-logistics.com