FAGHNED RWATKER*IN

Fachinformatiker*innen arbeiten in unterschiedlichen Bereichen der IT. Es gibt vier verschiedene Fachrichtungen:

- Anwendungsentwicklung,
- · Daten- und Prozessanalyse,
- · Digitale Vernetzung und
- Systemintegration

Fachinformatiker*innen der Richtung Anwendungsentwicklung programmieren Softwarelösungen und Apps für interne und externe Kunden. In der Richtung Daten- und Prozessanalyse entwickeln Fachinformatiker*innen Systeme mit maschinellem Lernen, bereiten und analysieren Daten auf, um digitale Geschäftsprozesse zu optimieren.

Fachinformatiker*innen der Richtung Digitale Vernetzung arbeiten mit der Netzwerkinfrastruktur und den Schnittstellen zwischen Netzwerkkomponenten und cyber-physischen Systemen. Sie sichern Daten gegen unerlaubte Zugriffe und vermeiden/beheben Systemausfälle.

Das Aufgabengebiet der Richtung Systemintegration umfasst das Konzipieren, Installieren und Administrieren vernetzter IT-Systeme (insbesondere auch im Bereich der Telekommunikation). Wie erfolgt die Ausbildung?

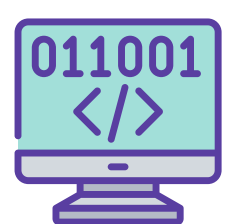
- Ausbildungsberuf Fachinformatiker*in
- 3-jährige Ausbildung
- Berufsschulzentrum 7 Leipzig

Was kann ich danach noch studieren?

- Aufstiegsfortbildung als Techniker*in und/oder Fach- und Betriebswirt*in
- Bachelor-Studium im Bereich Informatik

Kann ich Fachinformatiker*in werden?

- Du interessierst dich für Details?
- Du kannst dich selbst gut organisieren?
- Kommunikation und Konflikte mit Kund*innen machen dir keine Angst?
- Du möchtest deine Kenntnisse in Programmiersprachen und IT-Sicherheit gern vertiefen?



Super! Dann los! Hier findest du weitere Infos:

• Tagesablauf als Fachinformatiker*in Daten- und Prozessanalyse