

# Allg. Informationen zum Ausbildungsberuf Fachinformatiker/-in Systemintegration

Fachinformatiker/-innen Systemintegration sorgen in Unternehmen dafür, dass die IT läuft. Sie planen, konfigurieren und warten Netze und Systeme. Als Dienstleister im eigenen Haus richten sie diese Systeme entsprechend den Anforderungen der Fachabteilungen ein und betreiben diese. Dazu gehört auch, dass sie bei auftretenden Störungen die Fehler systematisch und unter Einsatz von Experten- und Diagnosesystemen eingrenzen und beheben. Daneben erstellen sie Systemdokumentationen und führen Schulungen für die Benutzer durch. Sie lernen die Grundzüge der Programmierung und wie sie diese in ihre tägliche Arbeit integrieren.

Beim Wort & Bild Verlag erhalten die Auszubildenden des Berufsbilds Fachinformatiker/-in Systemintegration eine intensive Einarbeitung in die IT-Landschaft. Sie durchlaufen

während ihrer Ausbildung auch andere Abteilungen des Verlags wie z.B. Herstellung, Online-Technik, Werbung, SAP usw. So gewinnen sie umfassende Kenntnisse über die Abläufe in einem Verlagsunternehmen. Der Umgang mit modernsten Informations- und Kommunikationstechnologien ist dabei selbstverständlich.

Fachinformatiker/-in Systemintegration ist ein anerkannter Ausbildungsberuf nach dem Berufsbildungsgesetz. Die Ausbildung findet im Ausbildungsbetrieb in Baierbrunn bei München und in der Berufsschule statt. Sie dauert in der Regel 3 Jahre.

Der Wort & Bild Verlag bietet eine umfassende und vielschichtige Lehrzeit, außergewöhnliche Sozialleistungen und ein sehr angenehmes Arbeitsumfeld.

## Was sollten Sie als Bewerber/-in mitbringen?

- Mittlere Reife oder Abitur
- Gute schulische Leistungen
- Idealerweise erste Erfahrungen im Umgang mit verschiedenen Betriebssystemen im Windows- und/oder Linux-Umfeld
- Gute Englischkenntnisse
- Engagement, Belastbarkeit und ausgeprägtes Organisationstalent
- Spaß am Umgang mit Menschen und eine gute Kommunikationsfähigkeit
- Begeisterung für IT-Themen und Freude an der Lösung von PC- und Netzwerkproblemen