



Abschluss in der Tasche - und jetzt?

Wir hätten da eine Idee...

Du hast deinen Schulabschluss bereits in der Tasche, stehst kurz davor oder möchtest von deinem Studium in ein Ausbildungsverhältnis wechseln? Die Softwarebranche bietet viele spannende Möglichkeiten und Perspektiven mit Zukunft.

S+S SoftwarePartner ist ein innovatives Softwareunternehmen, das sich seit über 40 Jahren mit Softwarelösungen für Finanz- und Rechnungswesen am Markt etabliert hat. Neben der Entwicklung und Implementierung unserer Softwarelösungen runden wir das Spektrum mit weiteren IT-Dienstleistungen perfekt ab.

Starte mit S+S SoftwarePartner zum **01.08.2020** eine Ausbildung zum

Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)

Als angehender **Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)** betreust, installierst und überwachst du primär unsere IT-Infrastruktur, wie Server, Clients, Datenbanken und Netzwerkkomponenten. Weiterhin installierst und unterstützt du Kunden-Softwareumgebungen, sowohl in unserem Rechenzentrum als auch beim Kunden.

Das erwartet dich in deiner Ausbildung:

- Praxisorientierte Ausbildung in den verschiedenen IT-Abteilungen unseres Unternehmens mit dem Schwerpunkt in der Betreuung und Administration von IT-Systemen
- Einblicke in die betriebswirtschaftlichen Abläufen
- Projektarbeit und Analyse von Kundenanforderungen
- Gute Übernahmechancen

Das bringst du mit:

- Erfolgreicher Schulabschluss
- Gute Noten in Mathematik und/oder Informatik
- Gute PC- und MS-Office-Kenntnisse
- Basiswissen über Hard- und Software
- Logisches und technisches Verständnis
- Bereitschaft, selbstständig zu arbeiten
- Schnelle Auffassungsgabe und freundliches Auftreten
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

Bist du interessiert? Dann schick bitte deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen an:

S+S SoftwarePartner GmbH

Personalabteilung
Haldemer Str. 64
32351 Stemwede
Tel.: 05474/936-0
Mail: bew@softwarepartner.net

SoftwarePartner

www.softwarepartner.net

Individuell wie Ihr Business