



Talent und Förderung – ein starkes Team.

Ausbildung bei der regio IT – unsere IT-Ausbildungsberufe sind so vielfältig wie die Aufgaben, die wir als kommunaler IT-Dienstleister für Kommunen und Schulen, Energieversorger und Entsorger sowie Non-Profit-Organisationen übernehmen.



Kluge Köpfe bei der regio iT – schließen Sie sich uns an!

Als kommunaler IT-Dienstleister ist die **regio iT** GmbH Partner für Kommunen und Schulen, Energieversorger und Entsorger sowie Non-Profit-Organisationen. Mit Sitz in Aachen und Niederlassung in Gütersloh bieten wir strategische und projektbezogene IT-Beratung, Integration, IT-Infrastruktur und Full-Service in vier Leistungsbereichen:

Die vier Leistungsbereiche der regio iT:



IT Service
und Betrieb.



Verwaltung
und Finanzen.



Energie und
Entsorgung.



Bildung und
Entwicklung.

Alexander Reuter, Auszubildender zum Fachinformatiker Systemintegration

Wir haben die Möglichkeit, mit modernster Hardware auch in technischer Testumgebung zu arbeiten. Das heißt, wir können uns und unsere Themen ausprobieren – von Server-Konzepten bis zur Software-Verteilung. Auch sind nur wenige Betriebe so breit aufgestellt wie die **regio iT**: Server-Systems, Datenbank-Administration, IT-Infrastruktur und mehr... Wir durchlaufen die unterschiedlichen Bereiche und werden nach Bedarf und Neigung eingesetzt.



Über uns:

rund

400

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
in Aachen und Gütersloh

120

erfolgreiche Auszubildende seit
Unternehmensgründung 2003

2,4

durchschnittliche
Abschlussnote

seit 2003 haben wir
96
Auszubildende
übernommen,
das sind **92%**

Umsatz in 2017

62,9
Mio. EUR

aktuell betreuen wir über
27.000 Clients
und mehr als
220 Schulen

Du hattest schon immer Großes vor!



Administrator w/m

Heute geht nichts in Verwaltung und Wirtschaft ohne leistungsstarke IT-Systeme. Diese müssen wachsenden Anforderungen genügen und werden immer komplexer. Hier sorgen Fachinformatiker/-innen Systemintegration für neue Möglichkeiten.



Kaufmann w/m

Damit Kommunen und Unternehmen mit den rasanten Entwicklungen im IT-Umfeld mithalten können, brauchen sie kompetente Beratung mit viel fachlichem Background. Diesen bringen IT-Systemkaufmänner/-frauen mit und schauen dabei immer auch ein gutes Stück voraus.



Softwareentwickler w/m

Gute Software, gute Apps brauchen schlaue Entwickler. Anhand mathematischer Modelle lösen Mathematisch-Technische Softwareentwickler/-innen Problemstellungen fachübergreifend. Darüber hinaus kennen sie Methoden des Projektmanagements und schulen die Anwender.

GEMEINSAME GRUNDAUSBILDUNG

VERMITTLUNG VON HARDWARE-GRUNDLAGEN

VERMITTLUNG VON KAUFMÄNNISCHEN GRUNDLAGEN

VERMITTLUNG VON ENTWICKLUNGS-GRUNDLAGEN

ERSTE ERFAHRUNGEN IN EINEM GEMEINSAMEN PROJEKT

1st- & 2nd-Level Support
Lösen von Soft- und Hardwareproblemen
Benutzerunterstützung
Installation von PC

Installation von Servern
Administration von Servern
Entwicklung von Scripten
Administration von Netzwerken

Beratung von Kunden zum Einsatz von Hard- und Software
Schulung von Benutzern in neu eingeführten Systemen

1st- & 2nd-Level Support
Lösen von Soft- und Hardwareproblemen
Benutzerunterstützung
Installation von PC

Entwicklung in objektorientierten Programmiersprachen wie Java oder C#

Moderne App-Entwicklung
Entwicklung von CMS

Entwicklung von Scripten zur automatisierten Arbeit
Umsetzung von kleineren Programmieraufgaben

Beratung von Kunden zum Einsatz von Hard- und Software
Schulung von Benutzern in neu eingeführten Systemen

Garantieabwicklung
Einholung von Angeboten bei Lieferanten

Erstellung von Kunden -Angeboten -Rechnungen

Analytische und konstruktive Qualitätssicherung zur Softwareentwicklung (Softwaretests)

Schulung von Benutzern in neu eingeführten Systemen

Unsere Erwartungen:

schulisch:

- mind. Fachoberschulreife
- gute Noten in Mathe und Physik

persönlich:

- Kommunikationsstärke und Lernbereitschaft
- Flexibilität
- Teamfähigkeit
- Kunden- und Serviceorientierung

Jörg Magaß, ehem. Auszubildender MATSE

Für die Ausbildung als MATSE sollte man mathematisches Verständnis und Interesse an der Programmierung mitbringen. Das hatte ich. Inzwischen habe ich meine Ausbildung erfolgreich beendet und arbeite immer noch gern bei der **regio IT**. Nunmehr als Entwickler im SAP-Umfeld. Und es bleibt spannend, da sich Kundenanforderungen und technische Möglichkeiten rasant weiterentwickeln.

Duale Ausbildung:

Klassische Ausbildung – Unternehmen und Schulen finden parallel statt.



Fachinformatiker
Systemintegration



IT-Systemkaufleute



Fachinformatiker
Anwendungsentwicklung



 regio it



Duales Studium:

Studium und betriebliche Ausbildung finden abwechselnd statt.



Technische Informatik



Wirtschaftsinformatik



Mathematisch-Technische
Softwareentwicklung



Melanie Fraedrich, Auszubildende zur IT-Systemkauffrau

Ich bin sehr froh, einen Ausbildungsplatz bei der **regio it** bekommen zu haben. Als junge Mutter kann ich durch meine Ausbildung in Teilzeit berufliche und familiäre Aufgaben gut miteinander vereinbaren. Von Anfang an. Und für die Zukunft verspricht mir der qualifizierte Berufsabschluss Unabhängigkeit und Job-Perspektiven.

Warum regio it?

Viele gute Argumente sprechen für eine Ausbildung bei uns:

- **Eigener Ausbildungsbereich** mit durchgängig über 20 Auszubildenden
- **Intensive Begleitung und Betreuung** während der Ausbildung durch erfahrene Ausbilder
- **Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben** in einem dynamischen Unternehmen und sicheren Konzernumfeld
- **Selbständige und eigenverantwortliche Mitarbeit** an interessanten Themen, z.B. der Rathaus-App für Aachen
- **Ausgezeichnete Chancen** zur persönlichen sowie fachlichen Entwicklung, berufsbegleitende Weiterbildungsmöglichkeiten
- **Attraktive Rahmenbedingungen** mit Jobticket, Gesundheitsmanagement, Kantine, Betriebssportgruppen und vielem mehr...
- Eine **familienbewusste Unternehmenskultur** unter dem Siegel „berufundfamilie“ der Hertie-Stiftung; Teilnahme an der Förderlinie TEP: Ausbildung in Teilzeit
- Eine **überdurchschnittliche Ausbildungsvergütung** nach Tarifvertrag TVöD

Herzlich willkommen!

Wir bilden nicht nur aus: Wir freuen uns, wenn wir unseren Nachwuchs nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung übernehmen können. Deshalb fördern wir ihn systematisch und individuell.

Doch der Reihe nach:

Wenn Sie sich bei uns bewerben möchten, sollten Sie gute schulische Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern, eine abgeschlossene Schulausbildung (mind. Fachoberschulreife) mitbringen und mit viel Motivation und Engagement an die Arbeit gehen.

Wir suchen junge Menschen, die selbstbewusst, teamorientiert und wissbegierig sind.

Mehr über uns erfahren Sie unter:
www.regioit.de.

Ihre Bewerbung.

Bewerben Sie sich!



Bewerben Sie sich jetzt

- über den QR Code: www.regioit.de/QRJobs
- per Mail: ausbildung@regioit.de oder
- postalisch: regio it GmbH, z. H. Herrn Stephan von Helden, Lombardenstr. 24, 52070 Aachen



**regio iT gesellschaft für
informationstechnologie mbh**

Sitz der Gesellschaft: Aachen
Lombardenstraße 24
52070 Aachen
tel + 49 241 413 59 – 0

Niederlassung: Gütersloh
Langer Weg 7a
33332 Gütersloh
tel + 49 5241 2113 – 0

info@regioit.de
www.regioit.de