

# Stellenbezeichnung: Auszubildende/r Fachinformatiker/in der Fachrichtung Anwendungsentwicklung 2018

Learn. Discover. Achieve



## Springer Fachmedien

Mit den Verlagsmarken Verlag Heinrich Vogel und Springer Automotive Media gehört die Springer Fachmedien München GmbH im Bereich Verkehr zu den führenden Fachverlagen in Deutschland. Für unsere Zielgruppen in den Bereichen Fahrschule, Transport/Logistik, Automobilwirtschaft und Touristik bieten wir vielfältige Verlagsprodukte an. Hierzu zählen neben Fachzeitschriften, Lehr- und Lernmitteln, Fachbüchern und Kundenmedien auch Online-Dienste, Multimedia-Produkte sowie Seminare und Kongresse.

Als Marktführer im Fahrschulbereich sind aktuelle und qualitativ hochwertige Inhalte unser Anspruch. Unser digitales Komplett-Angebot besteht aus u. a. Online-Training, Unterrichts- und Verwaltungssoftware. Mit "Fahren Lernen Max" auf [www.fahren-lernen.de](http://www.fahren-lernen.de) haben wir eines der fortschrittlichsten Online-Trainings für die Vorbereitung auf die Führerscheinprüfung entwickelt. Unsere Verwaltungssoftware "Fahrschul-Manager" ermöglicht Fahrschulen die professionelle Fahrschul-Verwaltung am PC oder über die Fahrschul-Manager-Cloud auch unterwegs. Darüber hinaus bekommen Fahrschulen von uns alles, was sie brauchen - vom Außenspiegel über Einrichtung bis zum Fahrschulsimulator.

Vielleicht haben Sie schon Ihren Führerschein mit unseren Lernmedien gemacht ?

Zum **1. September 2018** suchen wir für unseren Standort in Regensburg eine/n engagierte/n und zielstrebige/n

### Auszubildende/n Fachinformatiker/in der Fachrichtung Anwendungsentwicklung 2018

#### Das lernen Sie bei uns:

Als angehende(r) Fachinformatiker (m/w) für Anwendungsentwicklung bilden wir Sie mit einem starken Praxisbezug in einem professionellen Umfeld aus. Als Teil eines engagierten Teams arbeiten Sie an technischen Konzepten und deren Umsetzung im Bereich Fahrschulsoftware mit. Sie sind für die Weiterentwicklung und Qualitätssicherung mit Hilfe von Modultests und Unittests verschiedener Desktopapplikationen und mobiler Apps auf Basis von C#, Java (Android) und Adobe Flex verantwortlich. Die komplette eigenständige Umsetzung von Teilprojekten unter Einsatz der genannten Technologien sowie das Designen von benutzerfreundlichen und anwendungsgerechten Bedienoberflächen gehören ebenfalls zu Ihren Lerninhalten während der Ausbildung.

#### Das bringen Sie mit:

- Sie sind technisch affin - Computer, Software und Internet begeistern Sie
- Sie haben Spaß an Mathematik und Informatik und das lässt sich auch an Ihren Noten erkennen
- Idealerweise konnten Sie bereits erste praktische Erfahrungen in der IT, Hard-/Software und Programmierung sammeln oder Ihr Studium war Ihnen zu theoretisch und Sie möchten Ihre Erfahrungen in einem professionellen Umfeld vertiefen
- Ihre Aufgaben übernehmen Sie engagiert und zuverlässig und übernehmen Verantwortung
- Sie sind kommunikativ, offen für Neues und arbeiten gerne im Team

Wir bieten Ihnen selbstständiges Arbeiten und verantwortungsvolle Aufgaben in einem Unternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen in einem dynamischen Team.

Darüber hinaus bieten wir viele **weitere Vorteile:**

- Individuelle Betreuung durch die Fachabteilung
- Angenehmes Arbeitsumfeld in einem dynamischen Unternehmen
- Garantierte Übernahme bei gutem Ausbildungsabschluss
- Eine attraktive Ausbildungsvergütung sowie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Zuschuss zu vermögenswirksamen Leistungen
- Fahrtkostenzuschuss
- 30 Tage Urlaub

Nehmen Sie die Zukunft in die Hand und bewerben sich für die Ausbildung in einem erfolgreichen Medienunternehmen.

Wir freuen uns über Ihre **Online-Bewerbung**.

Mehr über uns erfahren Sie unter [www.springer.com](http://www.springer.com) & [www.springernature.com](http://www.springernature.com)

**SPRINGER NATURE**

Learn. Discover. Achieve

Springer

nature research

BioMed Central  
The Open Access Publisher

J.B. METZLER

palgrave  
macmillan

apress

SCIENTIFIC  
AMERICAN

macmillan  
education

Springer Healthcare

Springer Medizin

Springer Pflege