



# Data Scientist

(m/w/d) in Vollzeit

## FIDA SOFTWARE

Wir sind Dienstleister und stolz auf unsere Arbeits- und Unternehmenskultur. Ergebnisse liefern, effizient arbeiten, Sichtweisen und Argumente des Gegenübers annehmen und respektieren - genau diese Eigenschaften schätzen und honorieren unsere Kunden.

Professionelle Prozessberatung - (IT) Entwicklung - Systemunterstützung - Systembetreuung - unternehmenseigene Produktlösungen... Individuell und kundenfokussiert, mit hohem Fachwissen und Praxisorientierung arbeiten unsere Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen an der digitalen Zukunft.

## FIDA. AGILE TEAMS UND KOMPETENTE, KREATIVE KÖPFE.

Zu unseren zentralen Leistungen zählen die Konzeption, das Design, die Umsetzung und die Implementierung von IT-Systemen. Dabei sind wir insbesondere auf die Geschäftsprozesse der Versicherungen und Banken fokussiert. FIDA liefert Antworten auf Fragen, die die Branche beschäftigen.

### KONTAKT

Finanz-DATA GmbH  
Beratungs- und Softwarehaus  
personal\_ressort@fida.de  
Helenenstraße 3  
99867 Gotha

[www.fida.de](http://www.fida.de)



## IHRE AUFGABEN

Als Data Scientist konzipieren Sie Trainings und Schulungen im Bereich Data Analytics / Data Architecture und führen diese durch. Sie erstellen komplexe Datenanalysen und entwickeln prognostische Modelle auf Basis moderner statistischer Methoden zur Betrugserkennung.

## IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium in (Wirtschafts-)Mathematik, Statistik, Physik, (Wirtschafts-)Informatik, Volks- / oder Betriebswirtschaft
- Sehr gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Kenntnisse in R und / oder Python sowie SQL, weitergehende Programmierkenntnisse wünschenswert
- Erste Erfahrung mit dem Hadoop Ökosystem, besonders in Apache Spark
- Kenntnisse im Einsatz von Tools und Infrastrukturen, wie Jenkins, GITHUB oder Eclipse sowie Cloud Services, z.B. AWS oder Azure, sind von Vorteil
- Fähigkeit zur verständlichen Darstellung komplexer Sachverhalte
- Kommunikationsstarke Persönlichkeit und Erfahrungen in der Lehre bzw. im Training sind wünschenswert
- Reisebereitschaft
- Sehr gute Deutsch und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## UNSER ANGEBOT

- Kollegiale Arbeitsatmosphäre und offenes Miteinander
- Flache Hierarchien und agile Teams
- Anspruchsvolle Aufgaben, die zu Ihren Kenntnissen und Fähigkeiten passen
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Sicherheit eines unbefristeten Arbeitsvertrages mit einer attraktiven Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten (inkl. Möglichkeit von Home Office)
- Ansprechende Sozialleistungen und regelmäßige Firmen- und Teamevents