



Die anykey GmbH ist ein IT-Systemhaus, welches sich seit seiner Gründung 1999 mit Lösungen im Rechenzentrum beschäftigt. anykey liefert, implementiert und betreibt in diesem Bereich deutschlandweit Lösungen. Unsere Kunden sind Betreiber von IT-Rechenzentren, Hersteller sowie Partnerunternehmen.

Mit langjähriger Projekterfahrung und Servicekompetenz unterstützen wir unsere Kunden ganzheitlich in Infrastrukturthemen wie Server- und Speichersysteme, Datenbanken, Datensicherheit, Archivierung oder Hochverfügbarkeit. Neben der Projektplanung und -durchführung bieten wir Beratung, Architektur, Beschaffung und Implementierung, sowie Betrieb und Supportleistungen an.

**Für unseren Standort in Troisdorf suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:**

### **Junior Data Scientist (w/m/d)**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Sie erhalten eine grundlegende Einführung in das Thema IT-Security, insbesondere Security Incident & Eventmanagement (SIEM)
- Sie werden mit modernen Analyseinstrumenten vertraut gemacht
- Nach der Einarbeitungsphase: Umsetzung und Konzeption von Big Data Anwendungen vor allem im Bereich der IT-Security
- Beratung unserer Kunden im Hinblick auf Machbarkeit und Umsetzung von Big Data Anwendungen
- Strukturierung der Datenerfassung und Zusammenführen verschiedener Datenquellen
- Durchführung von Datenanalysen

#### **Ihr Profil:**

- Interesse im Bereich Data Science sowie der Verarbeitung großer Mengen unstrukturierter Daten
- Studium im Bereich Informatik, Mathematik, Statistik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Gerne auch Studienabbrecher, oder Quereinsteiger
- Ein hohes Maß an Selbstständigkeit, Eigeninitiative und Selbstmotivation
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, sowie kommunikative Fähigkeiten runden Ihr Profil ab
- Erste Erfahrungen sind von Vorteil

#### **Unser Angebot:**

- Eigenverantwortliche und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem leistungsstarken Team
- Ein attraktives Arbeitsumfeld mit spannenden Projekten bei großen, internationalen Kunden mit entsprechend umfangreichen IT-Umgebungen
- Authentische und auf Werte ausgerichtete Unternehmenskultur in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- Gut ausgestattete Büroräume, mit der Möglichkeit zu hybridem Arbeiten
- Kaffee, Wasser, SnackBar und Eis im Sommer, Teamevents

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung (inkl. Starttermin und Gehaltsvorstellung) per E-Mail an Melanie Kupffer ([jobs@anykey.de](mailto:jobs@anykey.de)), die Ihnen auch telefonisch unter 02241 3974 0 zur Verfügung steht.