

Willkommen im Team als

## Trainee Software Engineer & Data Scientist Market Risk (m/w/d)

- Information Technology
- Frankfurt am Main
- Unbefristet
- ab sofort

High Diver werden und tief eintauchen – in Themen, Strukturen und Netzwerke. Und das mit Sicherheitsleine – schließlich startest du als unser Trainee mit einem unbefristeten Vertrag – so wirst du nicht nur gut ausgebildet, sondern kannst mutig weitere Karriereschritte mit uns planen.

### Aufgabe

Willkommen im Team als Trainee Software Engineer & Data Scientist Market Risk. Wir nutzen einige der rechenintensivsten Methoden im Commerzbank-Konzern, um komplexe Risiken zu mit modernsten IT Systeme und großen Datenmengen, in einem agilen Umfeld zu managen und auszuwerten. Die Arbeit in den agilen Teams von Group Market Risk Management bietet dir viele Möglichkeiten, schnell mit eigenen Implementierungen, direkt Verantwortung zu übernehmen, dein Potenzial zu zeigen und mit modernsten Technologien zu arbeiten. Während deines 18-monatigen Trainee- Programms wirst du intensiv und zielgerichtet an deine Aufgabe als Software Engineer & Data Scientist Market Risk herangeführt und lernst dabei unser IT- sowie Fach-Umfeld kennen und bauen diese durch intensive IT und Investment Bank & Risk Trainings aus. Deine Ausbildung runden wir durch Trainee-Einsätze in anderen Bereichen der Bank ab. So kannst du dich vom ersten Tag an in dein Team einbringen, an realen Use Cases und Aufgaben wachsen und dabei ein tiefes Verständnis der Finanzmärkte entwickeln. Als Teil unserer ausgewählten "Class of 2019", baust du vom ersten Tag an dein Fachwissen und eigenes Netzwerk im Bereich Marktrisiko und andere Bankfunktionen auf. Somit hast du die perfekten Voraussetzungen, dich nach dem Trainee Programm in deiner Zielfunktion optimal einzubringen.

### Profil

- Studium der Informatik, Mathematik, Physik oder anderes IT-nahes Studium
- Erfahrung IT-Entwicklungsprojekten und ein gute Blick auf Digitalisierung-Trends
- Sehr gute Kenntnisse in mindestens eine der aktuellen Programmiersprachen (Java, Python...)
- Der Umgang mit Datenbanken (SQL), großen Datenmengen und deren Auswertung mit Data Science Methoden sollten dir Spaß machen
- Interesse an Finanzmärkten sowie Lust auf interkulturelle Zusammenarbeit in einem englischsprachigen Umfeld
- Hoher Gestaltungswille in einem dynamischen und digitalen Themenfeld
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch

### Benefits

- Betriebliche Altersvorsorge
- Vermögenswirksame Leistungen
- Mitarbeiterkonditionen
- Flexibel arbeiten
- Gesundheits- und Fitnessangebote
- Personalentwicklung
- International arbeiten

### Das Unternehmen

Die Commerzbank ist mit rund 50.000 Mitarbeitern eine führende, international agierende Geschäftsbank mit Standorten in knapp 50 Ländern. Mit den beiden Geschäftsbereichen Privat- und Unternehmerkunden sowie Firmenkunden bietet sie ein umfassendes Portfolio an Finanzdienstleistungen an. Im Rahmen einer erstklassigen Mannschaft bieten wir ein vielfältiges, inspirierendes Arbeitsumfeld und hervorragende Entwicklungschancen. Work Life Balance genießt bei uns einen hohen Stellenwert. Und natürlich wissen wir, dass zu einem guten Job auch eine attraktive Bezahlung gehört.

### Kontakt

Bist du bereit, ab sofort oder später in einer starken Mannschaft zu starten? Dann freuen wir uns auf deine Online-Bewerbung via [www.commerzbank.de/karriere](http://www.commerzbank.de/karriere). Für Rückfragen stehen dir Georg Ickstadt, Chapter Lead Business Experts, unter +49 69 136 81852 sowie Gregor Schöck, Chapter Lead Data & Calculation, unter +49 69 136 86012 gerne zur Verfügung.