

Praktikant:in (m/w/d) im Bereich Data Science für 3 - 6 Monate

Wer wir sind

Unsere Bank gehört zu den führenden deutschen Geschäftsbanken. Kerngeschäftsfelder sind das Geschäft mit Firmenkunden, Privat- und Geschäftskunden einschließlich Private Banking sowie Spezialfinanzierungen im Energie- und Infrastruktursektor, die Flugzeugfinanzierungen und die gewerbliche Immobilienfinanzierung. Mit unserem regionalen Fokus bei gleichzeitiger internationaler Präsenz sind wir gut aufgestellt. Wir wirtschaften solide, nachhaltig und mit hohem Risikobewusstsein. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter verfügen in allen Bereichen über Expertise, Zuverlässigkeit und Qualität. Was Sie erwartet? Freiraum für Leistung, der eine familienfreundliche Personalpolitik mit innovativen Work-Life-Angeboten beinhaltet. Denn: Ein faires Miteinander ist für uns selbstverständlich.

Momentan richten wir unsere Bank neu aus. Im Zuge dessen suchen wir eine:n

Praktikant:in (m/w/d) im Bereich Data Science für 3 - 6 Monate

Was wir suchen

Als Praktikant:in (m/w/d) im Bereich Data Science unterstützen Sie uns bei folgenden Aufgabenstellungen:

- // Anwendung statistischer Verfahren zur Datenanalyse
- // Umsetzung der visuellen Aufbereitung von Ergebnissen, Dashboards und explorative Datenanalyse
- // Mitwirkung bei der Modellentwicklung mit neusten ML/KI Methoden
- // Unterstützung bei der Abstimmung mit verschiedenen Fachbereichen bzgl. Anforderungen
- // Unterstützung bei der Produktivsetzung und Anpassung/Optimierung verschiedener Tools
- // Mitwirkung bei der Kommunikation mit dem Product Owner und Data Engineers
- // Best Practice Arbeit auf einem modernen Cloudera Technologie Stack

Was Sie mitbringen

- // Fortgeschrittenes Studium Informatik, Wirtschaftsinformatik, Mathematik oder Wirtschaftswissenschaften mit quantitativer/statistischer Ausrichtung
- // Erste Erfahrungen im Bereich Datenanalyse, statistische Modellierung (ML, NLP, usw.)
- // Programmierkenntnisse, idealerweise Python oder R, (tensorflow, keras, usw.)
- // Optional Datenbankkenntnisse, SQL, Hadoop, Hive
- // Interesse an aktuellsten statistischen Verfahren und Themen im Machine Learning/KI Bereich
- // Teamfähigkeit, Engagement sowie ein hohes Maß an Selbstständigkeit und zeitlicher Flexibilität, hohe Eigenmotivation, Lern- und Leistungsbereitschaft
- // Fähigkeit zur Abstimmung innerhalb des Fachbereichs im Hinblick auf Erwartungen und Wünsche des Kunden und Interpretation der erzielten Ergebnisse
- // Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Haben wir Ihr Interesse geweckt?
Dann bewerben Sie sich bitte
direkt online über unser
[Bewerberportal für Praktikanten](#)

Für einen ersten Kontakt steht
Ihnen Sabine Märkisch unter der
Telefonnummer (0511) 361-5181
oder per E-Mail ([professional-
recruiting@nordlb.de](mailto:professional-recruiting@nordlb.de)) gerne zur
Verfügung.

Über Ihre vielfältigen
Einstiegsmöglichkeiten bei der
NORD/LB erfahren Sie mehr
unter: www.nordlb.de/karriere



www.facebook.com/nordlb



www.twitter.com/nord_lb