

Data Scientist (m/w/d)

Du bist Expert:in in dem was Du tust und übernimmst gerne Verantwortung - nicht nur beim Kunden, sondern auch Deinem Team gegenüber? Du suchst ein am Markt etabliertes IT-Unternehmen, welches im täglichen Projektgeschäft neueste Technologien nutzt und seine Kund:innen erfolgreich macht? Dein neues Team sollte eine gute Mischung aus unterschiedlichen Expert:innen sein, mit denen Du Dich gerne austauschst? Mit den weniger erfahrenen Kolleg:innen teilst Du gerne Dein persönliches Wissen und Deine Erfahrung? Dann sollten wir uns jetzt kennenlernen.

Wir entwickeln intelligente Softwarelösungen, die nicht nur verwalten und automatisieren, sondern auch Einblicke in und Erkenntnisse aus Daten schaffen und somit Vorhersagen treffen. Im Zentrum steht die Künstliche Intelligenz (KI).

In interdisziplinären Teams, die sich aus den Kompetenzbereichen Software Engineering, Data Science und Projektmanagement zusammensetzen, gestalten wir gemeinsam die Zukunft!

Deine Aufgaben

- In Deiner Rolle übernimmst Du ein breites Aufgabenspektrum rund um datenbasierte Lösungen
- Neben der Datenanalyse und Modellierung mit statistischen Methoden und Methoden des maschinellen Lernens bist Du für Data Engineering-, Softwareentwicklungs- sowie IT-Infrastrukturaufgaben zur Operationalisierung von datengetriebenen Lösungen mit verantwortlich
- Du arbeitest im Kundenauftrag für unterschiedliche Branchen und Szenarien in agilen, interdisziplinären Projektteams
- Du übernimmst die Verantwortung für Anforderungsermittlung, Konzeption und Umsetzung der Data Science - Anteile einer Softwarelösung
- Auf der technischen Seite planst und entwickelst Du zusammen mit Deinem Projekt-Team die nötigen Systeme und Lösungen zur Datenversorgung und Handling der benötigten und entstehenden Datenströme
- Die Entwicklung intelligenter Systeme unter Verwendung des Open Source Python Data Science Technologie-Stacks sowie Big Data- und Cloud Technologien gehört zu Deinen Hauptaufgaben
- Du übernimmst die Evaluierung und Auswahl geeigneter Frameworks
- Präzise und zielgruppengerechte Kommunikation von Analyse- und Arbeitsergebnissen sowie Lösungskonzepten
- Nicht zuletzt arbeitest Du an Data Science Open Source Projekten mit
- Als Profi in Deinem Fachgebiet referierst Du auf Konferenzen und Meet-Ups

Dein Profil

- Deine Basis bildet ein abgeschlossenes Studium, idealerweise Promotion, in Statistik, Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften oder einem vergleichbaren Studiengang
- Außerdem hast Du bereits mehrjährige Praxiserfahrung in der Analyse von Daten und der Implementierung sowie Operationalisierung von Data Science Modellen gesammelt
- Erfahrungen in der Programmierung mit Python, R, sowie gute Kenntnisse des modernen Open Source Data Science Technologie-Stacks rund um diese Sprachen bringst Du mit
- Grundkenntnisse in Technologien wie Apache Kafka, MQTT, SQL- oder Zeitreihen-Datenbanken sowie IT Infrastruktur bringst Du mit und hast eine hohe Bereitschaft diese zu entwickeln und auszubauen
- Kenntnisse und Erfahrungen mit Reporting Tools sowie in SQL
- Zusätzlich hast Du gute Linux- und Kommandozeilenkenntnisse sowie Erfahrung mit Versionierung (Git) und Containerisierung (Docker, Kubernetes)
- Als kommunikationsstarke Persönlichkeit überzeugst Du zudem durch Dein selbstbewusstes Auftreten und Du bringst eine hohe Präsentationskompetenz mit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot an Dich

- Innovative, zukunftsgestaltende Projekte und Aufgaben warten auf Dich
- Du arbeitest mit State-of-the-art Technologien und erhältst von uns die Hard- und Software, die Du benötigst
- Arbeiten mit Vertrauensarbeitszeit mobil und/oder im Büro
- Wir fordern und fördern Selbstständigkeit und Eigeninitiative. Wir verfolgen gemeinsame Ziele und lernen und entwickeln uns stetig weiter – jeder für sich und gemeinsam im Team!
- Wir arbeiten in Teams und nicht in Abteilungen oder Hierarchien, das hält uns flexibel und produktiv!
- Lass uns gemeinsam bei Teamevents, Weihnachtsfeier und Sommerfest feiern.
- 30 Tage Urlaub stehen Dir zur Verfügung und für besondere Anlässe gibt es zusätzliche freie Tage
- Du suchst nach etwas Langfristigem? Wir auch, daher belohnen wir Deine Betriebszugehörigkeit – wie, das erfährst du im Kennenlernen-Gespräch
- Bewegung macht glücklich, und im Team noch mehr. Wir bezuschussen sportliche Aktivitäten wie Yoga, Fußball oder Badminton und Dein Jobrad

Noch Fragen? Schreib uns einfach eine kurze Mail an jobs@neusta-sd-west.de und wir melden uns bei Dir! Deine Bewerbung schickst Du uns bitte über unser Bewerberformular, wir freuen uns!

Klingt gut für Dich?
JETZT BEWERBEN

Neugierig?
MEHR ERFAHREN