Data Scientist (m/w/d)

Herausforderungen, die den Puls in die Höhe treiben.

Machen, was bewegt.

Lorem ipsum dolor sit amet



GesellschaftJungheinrich AG



Vertragsart Vollzeit



Vertragsart Vollzeit



Geschäftsbereich





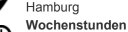
Beginn ab sofort



Beginn ab sofort



Standort







Wochenstunden 40 Std.

Machen, was bewegt

Sie lieben es, im Team an einem Strang zu ziehen und so Herausforderungen zu meistern? Steigen Sie bei Jungheinrich ein in eine Arbeitswelt, die Ihnen völlig neue Perspektiven eröffnet! Durch Ihr Wissen und Ihre Tatkraft leisten Sie einen wichtigen Beitrag dazu, dass wir als Unternehmen auch weiterhin in unserer Branche mit ganz oben stehen. Hand in Hand mit Kollegen, die Spaß an mutigen Ideen haben. Und in einem familiären Umfeld, das Ihnen alle Möglichkeiten bietet, auch hochgesteckte Ziele zu erreichen.

Ihre Aufgaben

- Aufbau einer Data-Analytics-/Big-Data-Umgebung sowie eines neuen Kompetenzbereichs mit hoher strategischer Bedeutung
- Aktive Mitarbeit an der datengetriebenen Weiterentwicklung des Geschäftsmodells
- Konzeption und Durchführung strategischer Projekte zum Thema Data Analytics
- Erarbeitung analytischer Use Cases wie Predictive/Preventive Maintenance, dynamisches Pricing,
 Optimierung Supply Chain sowie Ersatzteil-Absatzprognosen
- Erstellung komplexer Datenanalysen, Datenaufbereitung und Entwicklung statistischer Modelle mit dem Ziel, die technische Basis für neuartige datengetriebene Geschäftsprozesse zu realisieren

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Data Science, Informatik, Statistik oder Mathematik bzw.
 vergleichbare Ausbildung mit analytischem Schwerpunkt
- Mehrjährige Praxiserfahrung in der Konzeption und Entwicklung komplexer Data-Science-Lösungen
- Hohe Methodenkenntnisse im Bereich Machine Learning, Deep Learning, Data Mining oder multivariate Statistik
- · Sicherer Umgang mit SQL, R oder Python
- Einschlägige Erfahrung mit Big-Data-Infrastrukturen und Big-Data-Tools wie Hadoop, Spark, MS Azure und Databricks
- · Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Kommunikations- und Präsentationsstärke, bspw. zur verständlichen Darstellung komplexer Zusammenhänge und analytischer Verfahren
- · Grundsätzliche Reisebereitschaft

Ihre Vorteile

Ihre Zusatz-Infos

Von unserer hochmodernen und international ausgerichteten Unternehmenszentrale in Hamburg Wandsbek aus treiben wir den gemeinsamen Wachstumskurs voran und gestalten unseren stetigen Wandel. Wir zählen zu den weltweit führenden Unternehmen der Intralogistik mit einem einzigartigen Produktportfolio: vom konventionellen Flurförderzeug bis hin zu vollautomatisierten Logistiksystemen. Schnackenburgallee 24

22525 Hamburg



Data Scientist (m/w/d)

Additional information

Location Hamburg

Position type Full-time employee

Mar 1, 2020

Start of work

Responsible

Carsten Thomas