



Für Weiterdenker und Weiterentwickler

Unsere Leidenschaft heißt Edelstahl und wir sind immer auf der Suche nach Menschen, die diese Leidenschaft mit uns teilen möchten. Brennt Ihr Herz auch für die tägliche Herausforderung, individuelle Lösungen für unsere Kunden zu erarbeiten? Dann machen Sie noch heute Ihren großen Wurf und bewerben Sie sich! Kommen Sie in unser Team, wir freuen uns auf Sie!

Für unser KI-Kompetenzzentrum am Standort Kaiserau suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in **Vollzeit** einen

Data Scientist & KI Engineer*

*Ihr Geschlecht ist uns egal. Hauptsache, Sie passen zu uns.

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Künstliche Intelligenz, Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau oder vergleichbare Abschlüsse
- Berufserfahrung im Aufbau von Data Analytics- und KI-Strukturen, idealerweise im industriellen Umfeld von Vorteil
- Grundlegende bis fundierte Programmierkenntnisse in Python, SQL oder vergleichbaren Sprachen
- Basiswissen im Umgang mit Cloud-Services, z. B. Azure, AWS oder anderen Plattformen von Vorteil
- Wünschenswert sind Kenntnisse in KI-Anwendungsfeldern, wie Computer Vision, NLP & LLM, Predictive Analytics, Zeitreihenanalysen
- Analytische, strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Starke Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unsere Benefits:

- Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 6 Wochen Urlaub pro Jahr
- Subventionierte Kantine, S+C Fitness-Studio, Kindergarten
- Shopping-Rabatte bei ausgewählten Premium-Marken
- Zusatzprämie bei Vertragsunterzeichnung in Höhe von 1.500 €
- Möglichkeit zu mobilem Arbeiten
- Und vieles mehr ...

Ihre Aufgaben:

- Analyse und Bewertung bestehender Prozesse, u. a. Aufnahme von KI-Ideen aus den Fachbereichen, Identifikation von Herausforderungen und Engpässen sowie Ableitung konkreter Anforderungen zur Bewertung des KI-Einsatzes
- Entwicklung und Optimierung von Soll-Prozessen, u. a. Konzeption und Modellierung optimierter Prozesse in Zusammenarbeit mit den Fachbereichen und der IT, Definition des gezielten KI-Einsatzes sowie Begleitung der Implementierung und kontinuierlichen Weiterentwicklung
- Datenaufbereitung (ETL): Extraktion, Bereinigung, Transformation und Aufbau von Datenpipelines
- Entwicklung und Training von KI-Modellen (z. B. Computer Vision, NLP, Predictive Analytics) sowie Validierung und Optimierung durch Fehleranalysen und iteratives Nachtraining
- Integration von KI-Modellen in bestehende Systeme und Sicherstellung der Datensicherheit in Zusammenarbeit mit der IT
- Organisation von Workshops und Meetings zur Anforderungsaufnahme und Lösungsfindung

Auf Ihre Bewerbung freuen wir uns und bitten Sie, uns diese online oder per E-Mail zuzusenden. Falls Sie im Vorfeld noch Informationen benötigen, rufen Sie uns bitte an.

Sie erreichen Ihre Ansprechpartnerin, Maïke Löwen, unter +49 2266 92-242

dein grosserwurf SC