



Hallo, wir sind die Abteilung Data Analytics!

Wir bestehen aus fünfzehn Expertinnen und Experten vereint in den Teams Data Engineering, Analytics & Reporting (BI) sowie Data Science (AI). Gemeinsam sorgen wir dafür, dass Daten im gesamten Unternehmen sinnvoll nutzbar gemacht werden – sei es durch den Aufbau zuverlässiger Datenpipelines, die Entwicklung aussagekräftiger Reports zur Steuerung von Prozessen, den Einsatz zukunftsweisender KI-Modelle oder die datengestützte Automatisierung von Abläufen. Unser Ziel ist es, Prozesse ganzheitlich zu verbessern und fundierte, datengetriebene Entscheidungen zu unterstützen.

Du suchst neue Herausforderungen sowie vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten? Du bist motiviert, teamfähig und kreativ? Dann bist du bei uns genau richtig!

Wir suchen für unseren Standort Pforzheim:

(Senior) Machine Learning Engineer / AI Developer (m/w/d)

Deine Benefits:

- **Unternehmenskultur:** Wir bieten Dir einen sicheren Arbeitsplatz in einem familiären Betriebsklima. Passend dazu erhältst du einen unbefristeten Arbeitsvertrag.
- **Work-Life-Balance:** Du arbeitest 40 Stunden pro Woche. Neben 30 Tagen Urlaub sowie Sonderurlaub bei besonderen Anlässen haben wir die Möglichkeit, unsere Arbeitszeiten durch das Gleitzeitmodell flexibel zu gestalten und tageweise mobil zu arbeiten.
- **Angemessene Vergütung:** Neben der angemessenen Vergütung bekommst Du Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie weitere Sonderzahlungen. Betriebliche Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen runden dieses Angebot ab.
- **Dein Weg zur Arbeit:** Dein Fahrzeug kannst Du gerne auf unserem kostenlosen Mitarbeiterparkplatz abstellen. Auch mit öffentlichen Verkehrsmitteln wie Bus oder Bahn sind wir gut zu erreichen. Wenn Du künftig mit dem Fahrrad zur Arbeit radeln möchtest, könnte unser Dienstrad-Leasing interessant für Dich sein.
- **Weitere attraktive Benefits:** Für Dein leibliches Wohl wird in unserer subventionierten Kantine sowie mit kostenfreiem Mineralwasser gesorgt. Deine Gesundheit ist unser wichtigstes Gut, daher haben wir ein betriebliches Gesundheitsmanagement eingerichtet. Außerdem erhältst Du beim Einkauf bei BADER einen attraktiven Personalrabatt.

Deine Herausforderung:

- Konzeption und Entwicklung wegweisender Data-Science-Produkte
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit den benachbarten Teams Analytics & Reporting (BI) und Data Engineering sowie Fachbereichen aus dem gesamten Unternehmen
- Analyse, Entwicklung und Leitung potenzieller KI Projekte zur Steigerung der Effizienz und Qualität von Unternehmensprozessen
- Einsatz eines breiten Methodenspektrums – von einfachen statistischen Modellen über Deep-Learning-Algorithmen bis hin zu generativen KI-Modellen
- Selbstständige Beratung von Fachbereichen bezüglich des Einsatzes KI-basierter Lösungen inkl. der Visualisierung und Präsentation von Ergebnissen gegenüber Stakeholdern
- Identifikation innovativer Anwendungsfälle durch kontinuierliche Recherche zu neuen Technologien, Trends und Tools im Bereich Künstliche Intelligenz

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium in Data Science, Statistik, (Wirtschafts-)Mathematik, (Wirtschafts-)Informatik oder eine vergleichbare Berufsausbildung mit relevanter Berufserfahrung
- Mehrere Jahre Erfahrung in komplexen und agilen Data-Science-Projekten sowie Vertrautheit mit der Überführung von Data-Science-Produkten in den operativen Betrieb sind von Vorteil
- Fundierte Kenntnisse in der Programmierung von Machine- / Deep-Learning-Algorithmen mit gängigen Python Frameworks (bspw. PyTorch, TensorFlow / Keras, scikit-learn)
- Praktische Erfahrung mit Technologien aus den Bereichen Generative KI, Computer Vision und Natural Language Processing (NLP)
- Ausgeprägtes analytisches Denkvermögen, Kommunikationsstärke sowie die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte verständlich zu vermitteln
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse (mind. C1) in Wort und Schrift

BADER ist ein Multichannel-Distanzhändler mit über 95-jähriger Geschichte. Familiengeführt in dritter Generation gehört BADER zu den attraktivsten Arbeitgebern der Region. Eine Kultur des Miteinanders sichert den wirtschaftlichen Erfolg in einem Unternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Wegen. BADER wächst und entwickelt sich stetig weiter - deshalb freuen wir uns, wenn auch Du bald unser BADER-Team unterstützt.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann schick uns Deine aussagekräftige Bewerbung unter Angabe von **Verfügbarkeit** und **Gehaltsvorstellung** an:

BRUNO BADER GmbH + Co. KG
Personalabteilung, z. H. Svenja Kronenwetter
Maximilianstr. 48
D-75172 Pforzheim

E-Mail: karriere@bader.de