



Data Science Specialist 80 - 100%

Du wählst - arbeite an unseren Standorten in Chur, The Circle/Zürich, St. Gallen, Bern oder im Home-Office, dabei stehen dir attraktive und flexible Voll- und Teilzeitmodelle offen.

"Daten sind die Zukunft, und bei Inventx arbeite ich an Lösungen, die morgen die Norm sein werden. Hier bin ich nicht nur Teil des Teams, sondern auch Teil der Zukunft."

Bei Inventx gestaltest du den digitalen Wandel in der Finanz- und Versicherungsindustrie mit. An der Schnittstelle zwischen IT und Banking oder Insurance sorgst du mit uns dafür, dass sich unsere Kunden rund um die Uhr auf ihre moderne Plattformen verlassen können und zu digitaler Innovation befähigt werden.

Als Data Science Specialist bist du der/die direkte Ansprechpartner:in unserer Kunden. In deiner Rolle übernimmst du bei Themen im Bereich der Künstlichen Intelligenz die Verantwortung von der Anforderungsabklärung bis hin zur Umsetzung von Anwendungsfällen. Unsere Servicepalette reicht von Fraud Analytics über Generative AI bis hin zur Entwicklung und Anwendung von Machine Learning Modellen.

Werde ein Teil eines motivierten Teams von mutigen Macher:innen und gestalte mit uns die digitale und KI-getriebene Finanzwelt von morgen.

Was ist dein Gestaltungsraum?

- Ganzheitliche Beratung und Betreuung unserer Kunden im Banken- und Versicherungsumfeld
- Weiterentwicklung unserer ML-Services (Fraud / Conversational AI / Analytics) innerhalb der firmeneigenen MLOps-Plattform auf Apache Airflow, Open Data Hub, KServe und internen GPU-Ressourcen
- Konzeption, Initiierung und (Teil-)Leitung von Data-Science-Projekten – End-to-End von ETL über Training bis zum produktiven Model-Serving (OpenShift / Azure)
- Entwicklung und Validierung von Machine- und Deep-Learning-Modellen in Python (z. B. PyTorch oder TensorFlow) inkl. Performance-Tuning auf GPUs
- Fundierte Datenanalysen und Feature Engineering mittels SQL sowie moderner Data-Engineering-Werkzeuge
- Business-Analyse zur Identifikation, Optimierung und Automatisierung interner Prozesse durch KI-Methoden
- Enge Zusammenarbeit mit Stakeholdern aus Business und IT

Was bringst du mit?

- Abgeschlossenes Studium in Wirtschaftsinformatik, Informatik, Mathematik, Data Science oder vergleichbar
- Mehrjährige Berufserfahrung als Data Scientist / ML Engineer (Erfahrung in der Finanzbranche ist ein Plus)
- Sehr gute Kenntnisse aktueller Data-Science-/ MLOps-Stacks (Python, Airflow, Open Data Hub, KServe, Cloud-Services wie Azure, Event Streaming, etc.)
- Routiniert in Zusammenarbeit und Koordination agiler Teams (Scrum / Kanban) mit Jira
- Kommunikationsstark in Deutsch (Englisch von Vorteil)

Wieso Inventx?

Unsere Unternehmenskultur baut auf unseren **Werten** Innovation, Interaktion und Swissness sowie einem einzigartigen Teamspirit mit tollen **Benefits**:

- Flexible Arbeitszeitmodelle inkl. Kompensation von Überstunden und Home-Office
- Learning Points & Unterstützung bei Aus- und Weiterbildungen
- Bis zu 33 Tage Ferien
- Zahlreiche Mitarbeitenden- und Teamevents
- EventX Mitarbeitendenverein & ix.Innovation Lab

Lass dir das von unseren beiden **Unternehmensgründern** bestätigen und besuch unseren **Unternehmens-Blog**.



Innovation



Interaktion



Swissness



Interessiert?

Dann gib' Deiner Karriere einen Schub!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung

[Jetzt bewerben](#)

Manuel Stadler

manuel.stadler@inventx.ch

Moodvideo Inventx Standort Circle



Bewerbungen über Stellenvermittler werden nicht berücksichtigt.

