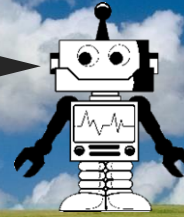


Bewirb dich jetzt!



Wir sind meteolytix, ein Data Science-Unternehmen aus Kiel. Wir liefern präzise Forecasts für den Einzelhandels- und Dienstleistungssektor. Unser selbstlernendes Modell berücksichtigt dabei zahlreiche Prädiktoren, um genaue Vorhersagen zu erstellen. Wir kombinieren moderne Prognoseverfahren und Expertenwissen für unternehmerische Beratungsleistungen.

Data Scientist (m/w/d)

Als Data Scientist unterstützt du unser Team dabei, die Prognosesysteme weiterzuentwickeln, so dass wir die Qualität unserer Prognosen kontinuierlich verbessern und unseren Kunden neue Funktionalitäten anbieten können.

DEINE HERAUSFORDERUNG

- Du entwickelst unsere in R geschriebenen Prognosesysteme inhaltlich und technologisch weiter
- Als Teil des Entwicklungsteams sind Code-Reviews, Peer-Programming und die Anwendung von passenden Teststrategien für dich selbstverständlich
- Mit hohem Qualitätsbewusstsein arbeitest du eigenständig an der Verbesserung der Prognosen und der Zufriedenheit unserer Kunden

WIR BIETEN DIR

- Eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in agilen Teamstrukturen
- Mitentwicklung/-gestaltung deines Arbeitsumfelds durch kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Offene Feedback- und Fehlerkultur in einem positiven und angenehmen Arbeitsumfeld

DEIN PROFIL

- Du verfügst über fundierte Kenntnisse in R und Grundkenntnisse im Umgang mit Datenbanken (SQL)
- Du hast bereits Erfahrung in der Implementierung und Qualitätssicherung von Algorithmen gesammelt (bspw. Random Forest oder Lineare Optimierung)
- Ergänzend bringst du Interesse an Datenvisualisierung und Frontendgestaltung mit
- Du hast Freude an einer selbstständigen und eigenverantwortlichen Wissensaneignung
- Teamfähigkeit und offene Kommunikation zeichnen Dich aus
- Du verfügst über gute Deutschkenntnisse
- Büro in Kiel und Möglichkeit zu Coworking in Hamburg
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zur Arbeit im Home-Office / Coworking in HH
- Kostenlose Getränkeversorgung im Büro

Bitte sende deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit möglichem Einstiegstermin per E-Mail an: bewerbung@meteolytix.de

meteolytix GmbH · Schauenburgerstr. 116 · 24118 Kiel · 0431 / 56 06 - 860

