

Wir sind ein junges, professionelles und innovationsgetriebene Technologie- und Beratungsunternehmen mit Schwerpunkt auf Business Intelligence und Data Analytics. Wir helfen unseren Kunden das volle Potenzial ihrer Business Intelligence Lösung zu erkennen und bestmöglich zu nutzen. Mehr Info über uns findest Du auf www.nextlytics.com.

Im Zuge des Wachstums unseres Competence Centers Machine Learning suchen wir eine(n) **Werkstudent (m/w/d) Data Analytics & Machine Learning**

Was bieten wir Dir:

- **State-of-the-Art Entwicklung:**
Wir entwickeln Software mit neuesten Technologien und modernen Ansätzen. Agile, Scrum, DevOps, Continuous Integration und Cloud sind bei uns keine Buzzwords sondern Alltag.
- **Spannende Einblicke:**
Du arbeitest direkt in den Produkt-/Projekt-Teams mit und lernst dabei nicht nur unsere Geschäftsbereiche kennen, sondern auch wie ein modernes Unternehmen funktioniert.
- **Start-Up-Atmosphäre:**
Jede Stimme im Team wird gehört – auch Deine! Du hast die Möglichkeit Dich aktiv in die Gestaltung und Entwicklung des Competence Centers einzubringen.
- **Freiheit & Flexibilität:**
Du entscheidest wie Du Deine Arbeitszeiten einteilst und ob Du lieber im Büro oder „on remote“ arbeiten möchtest.
- **Attraktive Vergütung & „Goodies“:**
Außergewöhnliche Talente sollen außergewöhnlich belohnt werden. Außerdem bieten wir Teilnahme an allen Team-Events, frisches Obst und Getränke sowie hochwertige Arbeitsmaterialien.

Was wird Deine Aufgabe sein:

- Du unterstützt uns im Data Analytics & Machine Learning Bereich und wirkst bei der Weiterentwicklung der Data & Analytics Produkte und -Services für NextLytics mit.
- Du unterstützt unsere User bei der Nutzung unserer Dienste.
- Perspektivisch arbeitest Du an den komplexen Projekten unserer renommierten Kunden an der Schnittstelle zwischen IT und Fachabteilungen im Bereich Machine Learning und Data Science.
- Du programmierst in R, Python, Matlab oder in ähnlichem Umfeld.
- Du unterstützt unsere Berater bei der Erstellung von Präsentationsmaterial und redaktionellen Inhalten zum Themenkomplex Machine Learning und Data Science für Kunden, Pitches und unsere Webseite.

Was solltest Du mitbringen:

- Du zeichnest Dich durch Dein großes Interesse an Technologie und den neuesten Trends aus.
- Du befindest Dich in (Wirtschafts-) Informatik-/Mathematik-/Physik-Studium oder in einer vergleichbaren naturwissenschaftlichen Studienrichtung und verfügst über Know-How in der Datenanalyse sowie ein gutes Statistik-Grundwissen.
- Du kannst mit mindestens einer Data-Science-nahen Umgebung wie Python, R oder Matlab gut umgehen.
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke auf Deutsch und Englisch und eine schnelle Auffassungsgabe zählen zu Deinen Stärken.
- Du arbeitest eigenverantwortlich und selbstständig, immer mit Fokus auf den Kunden und das Ergebnis.

Das bist Du? Dann bewirb Dich noch heute bei uns!

Deine Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) und konkrete Fragen richte, am besten per E-Mail, an Frau Regeniter:
ljudmilla.regeniter@nextlytics.com
Tel: 06192-47071-0

