

Wir stellen ein!

Werkstudent: Infrastructure & Data Science (m/w/d) Raum Herford

Die **FINDIQ GmbH** ist ein aufstrebendes Tech-StartUp aus der Industrieregion Ostwestfalen-Lippe in NRW, Deutschland. Mit unserer KI-basierten Software revolutionieren wir den Wissenstransfer in der Industrie, genauer im Service industrieller Maschinen und Anlagen.

Dazu brauchen wir **dich!**

Dich erwartet:

- Ein **junges Tech-StartUp**, das mit seinem **überdurchschnittlichen Wachstum am Markt und dem 1-Millionen-Funding** namhafter, auch internationaler Investoren seit April 2022 die Industrie erobert
- Deine ganz eigene bedeutsame Rolle zur Fortsetzung dieses erfolgreichen Wachstums durch:
 - Eine enge Zusammenarbeit in einem **agilen Team nahe am Kunden**
 - Die Mitarbeit an einem **modernen und getesteten Software-Stack**
 - Nimm teil am kompletten Entwicklungszyklus, vom **Entwurf bis zum Deployment**
 - Weiterentwicklung unseres Diagnosealgorithmus und weiteren KI-Verfahren zusammen mit unserem CTO
 - Aufbau der Infrastruktur & Integration mit datengetriebenen Services
 - Einblick in Design und Entwicklung von **neuen Funktionalitäten und Services** im Backend unserer Webapp
 - Unterstützung bei der **Entwicklung interner Schnittstellen** und Integrationen
- Die **Chance auf eine langfristige Übernahme** in dieses wachsende Team

Du bringst mit:

- **Eingeschriebene Studierende** im 3. Semester oder höher
- **Kreativität, Engagement und Begeisterungsfähigkeit** – auch für die StartUp-Kultur
- Kenntnisse in **Python**, Kenntnisse **von Javascript/Typescript** sind ein Plus
- Erfahrung in der Entwicklung mit Web-Schnittstellen (wie REST-APIs) und dem **Python Scientific Stack** (numpy, pandas, scipy)
- Erfahrung mit **Docker, Git, SQL- und NoSQL-Datenbanken** ist wünschenswert
- **Aufgeschlossenheit gegenüber neuen Technologien** und deren Einsatz in der Industrie
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Dich zeichnet aus:

- Hohes **Verantwortungsbewusstsein** für das, was du tust und was du im Sinne FINDIQs aufbaust
- **Lösungsorientierung** und ein „Denken in Möglichkeiten“, wenn es einmal herausfordernder wird
- **Nachhaltiges Arbeiten** – Du kennst die Folgen deiner Entscheidungen/Ideen und trägst sie langfristig mit
- **Selbstorganisation** und die Fähigkeit deine Aufgaben richtig zu priorisieren
- **Positives Menschenbild und hohes Empathievermögen** im Umgang mit Partnern und im Team
- **Interesse an der Industrie** und die Bereitschaft dich in technische Themen einzuarbeiten

Wir bieten:

- **Vertrauensvorschuss:** Wir geben dir, was du brauchst, um die beste Version deiner selbst zu werden.
- **Flexibilität:** Hybridmodell aus einem festen Office Tage in Herford in Kombination mit remote Work und die Möglichkeit in den Semesterferien auf bis zu 40 Std./Woche aufzustocken
- **Teamegeist:** Werde Teil unseres jungen Teams, mit einer wertschätzenden Kultur und Spaß an der Arbeit.
- **Entwicklung:** Ergreif die Chance, fachlich und persönlich über dich hinauszuwachsen
Zukunft: Die Möglichkeit zur Übernahme nach dem Studium und Ausbau der bisherigen Tätigkeit
- **Startup-Einblick:** Enge Zusammenarbeit mit und Einblicke in die Arbeit des Gründerteam(s)
- **Benefits:**
 - Bezahlter Urlaub
 - Bildungsurlaub (freiwillig) und bezahlte Fortbildungen/Coachings
 - Teilnahme an Workations und weiteren Team-Events
 - Office Pets sind willkommen
 - Ladestationen für Elektroautos
 - Weiterbildungs-, Mobilitäts-Zuschüsse – und alles Weitere verhandelbar
- **Diversität:** Sei willkommen geheißen – so bunt wie du bist, wir sind es auch!

Neugierig geworden?

Bewirb dich jetzt online mit deinen Bewerbungsunterlagen bei applications@findiq.de.
Für weitere Informationen wende dich auch gerne an senada.memic@findiq.de.
Wir freuen uns auf dich!

