

wherever **SIM**

Analytics Engineer - ELT & Datamodelling (m/w/x)

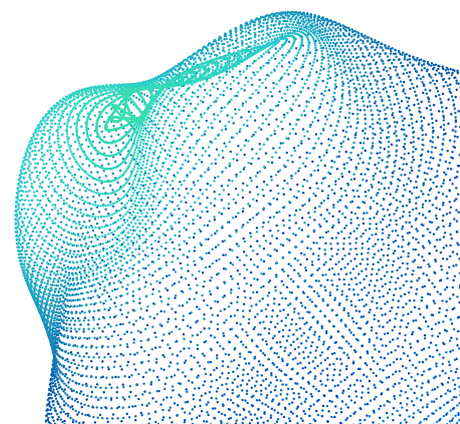
IoT | B2B | Growth

Hamburg



Wir glauben daran, dass die Zukunft vernetzt ist – und wir sorgen dafür, dass Geräte rund um den Globus miteinander kommunizieren können. Mit unseren M2M-SIM-Karten schaffen wir Lösungen, die Unternehmen wirklich weiterbringen: egal, ob im Bereich E-Mobility, Erneuerbare Energien oder Smart City. Dabei setzen wir auf neueste Technologien, um maßgeschneiderte Konnektivität für komplexe B2B-Herausforderungen zu bieten.

Gemeinsam gestalten wir den Data Lake, der unser Wachstum und Innovation im IoT-Bereich antreibt. Wir bieten dir die Chance, als **Analytics Engineer*in** ELT-Prozesse und Datenmodelle in einer modernen Cloud-Umgebung (AWS S3, Apache Airflow, EMR Serverless, PySpark) zu gestalten und so datengetriebene Entscheidungen für Kunden und Teams zu ermöglichen.



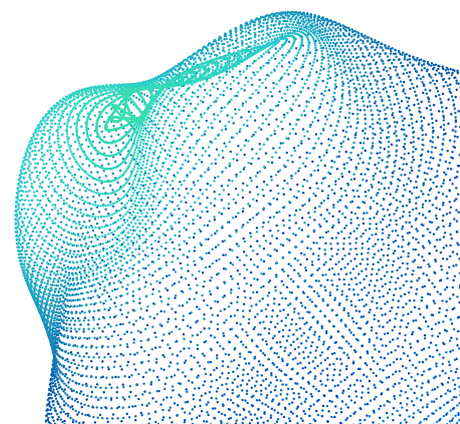
Deine Rolle:

In unserem Team legst du die Grundlage dafür, dass Daten strukturiert, nutzbar und entscheidungsrelevant zur Verfügung stehen, um uns und unsere Kunden voranzubringen.

- **Deine Data-Pipelines:** Du entwickelst und überwachst moderne ELT-Prozesse (z. B. mit Airflow und PySpark auf AWS), um Daten aus unterschiedlichen Quellsystemen in unseren Data Lake und unser Data Warehouse zu integrieren – effizient, wartbar und nachvollziehbar.
- **Dein Datenmodell:** Du baust analytische Datenmodelle im Data Warehouse auf – als zuverlässige Basis für Reporting, Analysen und datenbasierte Entscheidungen.
- **Deine Zusammenarbeit:** Du arbeitest im Data-Team mit einem Datenanalysten und bist eingebunden in ein interdisziplinäres Umfeld mit Softwareentwicklern, DevOps, Finance und anderen Fachbereichen. Du verstehst ihre Anforderungen – und baust aus Daten echte Entscheidungshilfen mit spürbarem Einfluss auf's Geschäft.
- **Deine Erfahrung:** Du kennst die modernen Tools, Architekturen und Technologien (z. B. dbt, AWS Glue, Redshift, Snowflake, Apache Iceberg), bringst frische Ideen ein und unterstützt uns dabei, den für uns besten Weg im modernen Daten-Stack zu gehen.
- **Dein Qualitätsanspruch:** Du achtest auf Datenqualität, Monitoring und Governance – und denkst Konzepte wie User Management, Zugriff und Dokumentation von Anfang an mit.

Das bringst du mit:

- **Erfahrung:** Du verfügst über fundierte Erfahrung im Data Engineering oder Analytics Engineering im cloudbasierten Umfeld – insbesondere im Aufbau von ELT-Prozessen und der Modellierung analytischer Datenstrukturen in einem DWH.
- **Technologie-Expertise:** Deine Python- und SQL-Kenntnisse sind sehr gut – du entwickelst ELT-Prozesse sicher und effizient. Idealerweise bringst Du praktische Erfahrung mit Tools wie Apache Airflow und PySpark mit und nutzt diese aktiv für die Orchestrierung und Transformation von Daten.
- **Analytisches Denkvermögen:** Herausforderungen meisterst du kreativ und pragmatisch, dabei setzt du nachhaltige Lösungen gezielt um. Du hast Freude daran, neue Tools zu testen, den Markt zu beobachten und fundierte Empfehlungen abzugeben.
- **Nice to have:** Kenntnisse in Tools wie Snowflake, dbt, Liquibase oder Airbyte sind von Vorteil – ebenso wie Erfahrungen mit Data Governance (z. B. User Management, Zugriffskonzepte oder Metadatenpflege).



Worauf du dich bei uns freuen kannst:

🧠 Wachstum und Entwicklung: Bei uns hast du die Möglichkeit, dich fachlich und persönlich weiterzuentwickeln. Wir unterstützen dich durch gezielte Weiterbildungsangebote, um dein volles Potenzial auszuschöpfen.

🔄 Agilität: In einem dynamischen Umfeld wie unserem ist Flexibilität entscheidend. Wir arbeiten agil, sodass du schnell auf Veränderungen reagieren, Prozesse mitgestalten und innovative Ideen direkt umsetzen kannst.

📅 Flexibles Arbeiten: Ob du frühmorgens oder spätabends am produktivsten bist – wir bieten flexible Arbeitszeiten, damit du deinen Tag so gestalten kannst, wie es für dich und dein Team am besten passt.

💡 Kurze Entscheidungswege: In unserer offenen Unternehmenskultur stehen dir alle Türen offen. Egal ob im Büro oder remote – wir fördern den kontinuierlichen Austausch zwischen Teams und Management.

👉 Einzigartige Kultur: Gemeinsam schaffen wir mehr. Bei uns steht Teamarbeit im Vordergrund – wir unterstützen uns gegenseitig, um unsere gemeinsamen Ziele zu erreichen.

💙 Optimaler Einstieg: Wir unterstützen dich beim Einarbeiten in deine neue Rolle, indem wir dir einen Buddy zur Seite stellen. So kannst du dich schnell in unsere Kultur und Prozesse einfinden und strategische Impulse für dein Team setzen.

🌱 Social Responsibility: Zusätzlich kannst du bei uns 5 Tage Sonderurlaub pro Jahr nutzen, um dich sozial zu engagieren.

👉 Individueller Zuschuss: Du kannst dir aussuchen, ob du den 50 € Zuschuss im Monat für ÖPNV, Internet oder den Urban Sports Club nutzen willst.

👤 Mentale Gesundheit: Über OpenUp erhältst du kostenlosen Zugang zu professioneller psychologischer Unterstützung – auch für bis zu drei Familienmitglieder.

Über uns:

Wir bieten dir die Möglichkeit, in einer der Zukunftsbranchen schlechthin durchzustarten - und das in einer wertschätzenden Unternehmenskultur. Seit unserer Gründung 2015 sind wir kontinuierlich auf einem gesunden Wachstumskurs und überzeugen dabei Kunden wie SEAT Mo, Hewlett-Packard, DM Drogerie Markt, Horsch und MER. Für uns ganz klar: everybody is welcome! Bei uns gehört Vielfalt zum Standard, ob im Team oder in unseren Lösungen. Wir freuen uns auf dich – unabhängig von Herkunft, Geschlecht oder Lebensweise.



Klingt nach einem Match?

Dann freut sich unsere Kollegin Joline über deine Bewerbung mit Angabe deiner Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung.

Joline Drüke | Telefon: +49 (40) 228 52 57 53 | E-Mail: hr@whereversim.de

