



THINK
SURANCE®

→ WIR SUCHEN

SENIOR DATA ARCHITECT (m/w/d)



Frankfurt am Main



Sofort / Januar 2020



Unbefristet & Vollzeit

→ UNSER TEAM SUCHT DICH

Du sprichst Programmiersprachen fließend und willst Deine Kunden mit Deinem Design begeistern? Du hast eine Passion für datengetriebene Entscheidungen mittels neuer Technologien? Wenn Du jetzt noch mit deiner Persönlichkeit das Team mitreißen kannst, sollten wir uns kennenlernen! Wir sind ein erfolgreiches Insurtech-Unternehmen, welches sich zur Aufgabe gemacht hat, den Markt für gewerbliche Versicherungen zu digitalisieren und die Produktentwicklung zu revolutionieren.

Mit Dir wollen wir die Versicherungsbranche der Zukunft gestalten!

→ BEI UNS GLEICHT KEIN TAG DEM NÄCHSTEN. ZU DEINEN AUFGABEN WIRD ZÄHLEN

- **Konzeption, Entwicklung und Optimierung** der System- und Integrationsarchitektur mit klassischen DWH- und Datenmanagement-Lösungen (z.B. AWS, traditionelles ETL)
- Management von **(Meta-)daten**
- Definition von **Datenflüssen** und **Konfiguration von Schnittstellen** (API), sowie **Skalierung auf multiple Maschinen** (inkl. Disaster-Management Strategien)
- Sehr **hohe Produktverantwortung** und die Möglichkeit, interne und externe Analyseagenden zu gestalten
- Sehr enge Zusammenarbeit mit unserem CFO/CTO und einem **dynamischen Team** aus Statistikern, Entwicklern und Analysten
- Evaluation und Testen **neuer Technologien** – **hohe Freiheitsgrade** bei Implementierung neuer Technologien wie zB. Maschinellen Lern-Systemen
- **Projektmanagement internationaler Data Science Projekte**

WAS DICH AUSMACHT

- Du hast ausserordentliche **analytische** und **organisatorische** Problemlösungsfähigkeiten, gepaart mit tollem Teamgeist
- Du besitzt einen **Abschluss in Computerwissenschaften, Informatik** oder einem vergleichbarem Fach (Maschinelles Lernen, Mathematik, Angewandte Statistik) und zwei Jahre professionelle Erfahrung in Data Science/Architecture
- Du bist **strukturiert**: Verarbeitest strukturierte und unstrukturierte Daten, extrahierst Informationen und verknüpfst sie **über Datensets** hinweg
- Du bist **erfahren**: Du kennst Dich in **DWH/MPP Lösungen** (z.B. AWS Redshift, BigQuery, MS Azure) und traditionellem Einsatz von ETL Prozessen in **Python** aus
- Du hast bevorzugterweise Programmiererfahrung in **R, Scala, Java, SQL**

WAS WIR DIR BIETEN

- **Moderne Unternehmenskultur**: Flache Hierarchien, schnelle Entscheidungen, verbindliche Aussagen und die Möglichkeit, selbst zu gestalten, sind für uns Alltag
- **Steile Lernkurve**: Bei uns wird gestaltet und nicht abgearbeitet; viele Herausforderungen deines Jobs werden von dir erstmalig gelöst werden. Dich täglich lernen zu lassen und zusammen in regelmäßigen Meetings mit dem Management zu reflektieren, hat höchste Priorität für uns
- **Einen Unterschied machen**: Wir sind dabei einen bleibenden Unterschied zu machen – hier ist Deine Chance, mit einem hochkarätigen Team deinen Fußabdruck zu hinterlassen
- **Attraktive Rahmenbedingungen**: kostenlose Getränke, Snacks und Obst, Sportangebot, Teamevents sowie ein attraktives Gehalt sind für uns selbstverständlich

→ ÜBER THINKSURANCE

Seit der Gründung vor einigen Jahren, haben wir uns rasant zum dominanten Player im digitalen Vertrieb von Gewerbeversicherungen - dem Zukunftsmarkt schlechthin - entwickelt. Unsere Plattform hat das Ziel, Transparenz für Kunden, Vermittler, Pools, Servicegesellschaften, Vertriebe, Banken sowie Versicherer zu schaffen und Effizienzen zu heben. Mit unserem ständig wachsenden Team bieten wir innovative Technologien und versuchen für alle unsere Partner eine Win-Win-Situation zu schaffen. Dabei arbeiten wir an den neuesten Trends und setzen neue Maßstäbe - beispielsweise im Bereich Data Analytics und digitale Prozessoptimierung.

WIR FREUEN UNS AUF DEINE BEWERBUNG MIT FRÜHESTMÖGLICHEM STARTTERMIN!

Ansprechpartner:

Timm Weitzel - Managing Director / CFO

jobs@thinksurance.de

www.thinksurance.de

Hinweis: Wir bieten kein remote-working an