

» Werden auch Sie ein Teil unserer wachsenden Unternehmensgruppe und engagieren sich mit uns im Team – ein lebenswertes Umfeld zu schaffen für die Menschen in unserer Stadt und eine Region der Zukunft. Die im Konzern der Stadtwerke Norderstedt verbundenen Unternehmen (das Telekommunikationsunternehmen wilhelm.tel GmbH, das ARRIBA Erlebnisbad, die Stadtpark Norderstedt GmbH und die Verkehrs-gesellschaft Norderstedt mbH) sind moderne Versorger für Lebensqualität – aus der Region für die Region. Unsere rund 500 Mitarbeiter:innen engagieren sich täglich für die Menschen in Norderstedt und der Metropolregion Hamburg mit allem, was sie für ein modernes Leben benötigen: von Energie und Wasser über Telefon, Internet und nachhaltige Mobilität bis hin zu Freizeiteinrichtungen wie dem Stadtpark und dem ARRIBA. Mit sozialem und technologischem Engagement treiben wir die Energiewende und die Entwicklung zur SmartCity-Region voran.

**Wir suchen dich** als

## SENIOR IT-DATA-ENGINEER (m/w/d)

### Deine Aufgaben

- » Begleite uns mit Deinen Skills auf dem Weg, ein datengetriebenes Unternehmen zu werden
- » Erarbeite und setze gemeinsam mit Deinen Kolleginnen und Kollegen die neue Datenstrategie in der Unternehmensgruppe um
- » Unterstütze Fachbereiche beim Analysieren ihrer Daten und breche Datensilos auf
- » Erstelle und betreue durchgängige ETL/ELT-Pipelines und Stored Procedures zur Aufbereitung und Bereitstellung relevanter Daten
- » Entwickle das bestehende DWH weiter und integriere neue Datenquellen
- » Stimme Dich mit dem Data Science and Artificial Intelligence Team ab und stelle Daten für Machine Learning Algorithmen bereit
- » Mit Deinem Knowhow und technischen Ideen steigerst du die Effizienz des gesamten Unternehmens und trägst dazu bei, dass Entscheidungen aufgrund von Daten getroffen werden

### Dein Profil

- » Du hast detaillierte Kenntnisse und mehrjährige Berufserfahrung im Betrieb von stabilen ETL-Pipelines und DWH idealerweise mit MS-SQL, Talend oder vergleichbaren Tools
- » Ein Abschluss M.Sc. Computer Science (mit Spezialisierung im Bereich Daten) oder M.Sc. Data Engineering (und Analysis) ist von Vorteil
- » Der Umgang mit ETL/ELT-Tools, Datenbanken, objektorientierten Programmiersprachen, Big Data, Cloud Plattformen (optimalerweise AZURE), APIs und unterschiedlichen Dateiformaten ist Dein tägliches Geschäft
- » Die Einarbeitung in neue Tools und Systeme siehst Du als willkommene Herausforderung an
- » Du hast Spaß an der Arbeit, an modernen Technologien, bist kommunikationsstark, hast Teamgeist, bist kreativ, kannst analytisch denken und komplexe technische Konzepte an Stakeholder kommunizieren



- » Du besitzt Sprachkenntnisse in Deutsch auf mindestens C1-Niveau (C1 Zertifikat oder Deutsch als Muttersprache)

## Wir bieten Dir

### » Unternehmenskultur

- » Einen krisensicheren Arbeitsplatz bei einem regionalen Versorgungsunternehmen, eine sinnstiftende Tätigkeit für die Versorgung der Menschen in der Region, einen starken Teamzusammenhalt, ein offenes und familiäres Umfeld, regelmäßige Mitarbeitendenbefragungen, Netzwerkflächen, kostenfreie Heißgetränke, Mittagsangebote, moderne Arbeitsplätze inkl. Desksharing

### » Work-Life-Balance

- » Flexibles Zeitkonto für geregelte Arbeitszeiten, 60% Homeoffice pro Woche, 30 Tage Urlaub bei einer 39-Std.-Woche oder Teilzeit

### » Vergütung & Zusatzleistungen

- » Betriebliche Altersvorsorge (VBL), Mitarbeitenttarife, ÖPNV-Zuschuss

### » Weiterentwicklung

- » Persönliche und fachliche Weiterentwicklungsprogramme mit voller Kostenübernahme, Förderung von fachlicher Verantwortungsübernahme

### » Gesundheit & Nachhaltigkeit

- » Betriebssport (Wasserski, Darts, uvm.), Massageangebote, Angebote für Familien/Eltern, E-Bikes für berufliche und private Nutzung

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen senden Sie bitte an:

[bewerbungen@stadtwerke-norderstedt.de](mailto:bewerbungen@stadtwerke-norderstedt.de)

Stadtwerke Norderstedt  
Heidbergstraße 101-111  
22846 Norderstedt  
[www.stadtwerke-norderstedt.de](http://www.stadtwerke-norderstedt.de)