

Flughafen zieht aus. Berlin zieht ein. Seien Sie dabei!

Der Flughafen Tegel schließt. Und macht Platz für das wachsende Berlin. Auf rund 500ha entsteht in den nächsten Jahrzehnten ein neues Stück Stadt: Mit 20.000 Arbeitsplätzen im Bereich grüner Zukunftstechnologien, über 5.000 neuen Wohnungen und viel Grün ist Berlin TXL eines der größten Stadtentwicklungs- und Wirtschaftsprojekte Europas.

Was ist geplant? Im Innovationspark „Berlin TXL - The Urban Tech Republic“ werden urbane Technologien erforscht, konzipiert, produziert und in die Smart Cities rund um den Globus exportiert. Und direkt in der Nachbarschaft kommen sie zum Einsatz: Im „Schumacher Quartier“ werden neue Wohnungen für über 10.000 Menschen in einem lebendigen, nachhaltigen, städtischen Quartier gebaut. Mit der Entwicklung und dem Management des Projektgebietes hat das Land Berlin die landeseigene Tegel Projekt GmbH beauftragt.

Für die strategische und praktische Mitwirkung beim Aufbau und Weiterentwicklung einer Smart City IT-Plattform für urbane Daten (FUTR Hub) suchen wir für unser Büro in Berlin zum 01.01.2021 eine

Teilprojektleitung Applikationsentwicklung und -management (m/w/d)
(Vollzeit, unbefristet)

Ihre Aufgaben

- Weiterentwickeln und Betreiben einer Smart City IT-Plattform für urbane Daten (FUTR Hub)
- Weiterentwickeln und Betreiben der eigenen Geodateninfrastruktur (WebGIS, Geodatenbanken, ...)
- Datenmanagement (Datenstrukturierung, Open Data-Bereitstellung, Metadatenmanagement, Datenpflege und Archivierung)
- Steuern von externen Dienstleistern und Zusammenarbeit mit externen Entwicklern
- Schnittstelle zwischen den Fachbereichen und der IT bilden
- Spezifizieren und Konzeptionieren von Entwicklungsschritten und Ausbaustufen der Smart City IT-Plattform

Ihr Profil

Notwendige Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium (Fachhochschul-, Bachelor- oder Master-Studium der Fachrichtungen Informatik, Geoinformatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbare Qualifikation)
- Grundlegende Programmierkenntnisse und keine Angst vor der Entwicklung von Skripten und kleineren Prototypen
- Mindestens 2 Jahre Erfahrung mit Geodateninfrastrukturen, Geoinformationssystemen und raumbezogenen Datenbanken
- Erfahrungen mit Entwicklungsprozessen und Produktlebenszyklen in den Bereichen
 - Dev (Entwicklungsprozesse von Software, z. B. Testing)
 - Ops (IT-Betriebsabläufe wie Staging/Production, Systemadministration- und Integration)
 - DevOps (CI/CD, Everything-as-code, etc.)

Wünschenswertes Wissen:

- Mindestens 2 Jahre Erfahrung in der IT (Entwicklung, Betrieb oder IT-Architektur)
- Erfahrung mit den Programmiersprachen Python und Java
- Erfahrung mit Kubernetes und OpenShift
- Kenntnisse über agile Methoden
- Erfahrungen mit Datenanalyse und Datenmodellierung
- Sympathie für Open Data, Open Source und Public-Money-Public-Code.

Unser Angebot

- Hohe Eigenverantwortung und ein interessantes Spektrum an inhaltlichen und organisatorischen Gestaltungsmöglichkeiten
- Mitwirkung an der Entwicklung eines der bedeutendsten Stadtentwicklungsprojekte in Europa
- Arbeiten in einem innovativen und zukunftsorientierten Branchenumfeld
- Positives und offenes Betriebsklima, flache Hierarchien
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeit

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins. Bitte richten Sie Ihre Bewerbung per Email an:

karriere@berlintxl.de

Tegel Projekt GmbH | Frau Doreen Schalski | Lietzenburger Straße 107 | 10707 Berlin | Tel. 030 577 04 7016

Die Tegel Projekt GmbH ist eine Gesellschaft des Landes Berlin.

Die Bewerbungen von Frauen und Personen mit Migrationshintergrund, welche die Voraussetzungen erfüllen, sind erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

www.tegelprojekt.de