



Wir wachsen weiter und suchen für unsere Niederlassung in Ismaning (voraussichtlich ab April/Mai 2022 in Garching) bei München zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

(JUNIOR) PROJECT ENGINEER (M/W/D) mit dem Schwerpunkt Geodaten

Tätigkeitsbeschreibung

- Du unterstützt unser Team bei der Planung und Implementierung von Einsatzleit- und Lageführungssystemen für die Märkte Industriesicherheit, Polizei, Feuerwehr und Rettungsdienst. Dazu zählen Projektschritte wie
 - Analyse, Spezifikation, Konfiguration, Installation, Test, Abnahme und Inbetriebnahme der Softwarelösungen, teilweise auch beim Kunden vor Ort
 - Qualitäts-, Termin- und Projektdokumentation in allen Phasen
- Du konzipierst und erstellst selbstständig komplexe Workflows im Geodatenumfeld
- Du führst technische Präsentationen, Workshops und Schulungen für Kunden durch und bereitest diese auch vor
- Du bildest die Schnittstelle zu Entwicklung, Support und Projektleitung sowie zu unseren Kunden

Anforderungsprofil

- Du hast ein abgeschlossenes technisches (Fach-)Hochschulstudium möglichst mit Schwerpunkt Informatik (alternativ z.B. auch Geoinformatik, Vermessung, Geographie) oder eine vergleichbare Qualifikation
 - Du verfügst über gute Kenntnisse im Bereich Datenbanken, z.B. Oracle oder SQL Server inkl. Erstellung von SQL Abfragen / Skripten, sowie idealerweise erste Erfahrung mit den Hexagon Geospatial Produkten GeoMedia Desktop, GeoMedia SmartClient und/oder ESRI Produkten
 - Erfahrung in der Erstellung von Workflows auf Basis von FME ist von Vorteil
 - Kenntnisse im Bereich Web-GIS und OGC Services sind wünschenswert
 - Du besitzt fundiertes Wissen im Bereich Hardware und Betriebssysteme, welches durch ein grundlegendes Verständnis von objektorientierten (.NET) und prozeduralen Programmiersprachen ergänzt wird
 - Du bringst gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift mit
 - Du hast die Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen
-

Wir bieten Dir

- Die Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben durch eine möglichst individuelle Gestaltung von Arbeitszeit und Arbeitsort. Freie Arbeitszeitgestaltung und Arbeiten von Zuhause bieten Dir weitreichende Flexibilität.
- Attraktive Vergütungsstrukturen und interessante Sozialleistungen, wie unsere arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersversorgung
- Selbstorganisation, offene Türen, Wertschätzung über alle Ebenen und eine moderne Führungskultur
- Ein internationales Arbeitsumfeld
- Ein umfangreiches Schulungsangebot

Diese Ausschreibung richtet sich an alle geeigneten Personen unabhängig von Alter, Geschlecht, Behinderung, Religion, Weltanschauung, ethnischer Herkunft oder sexueller Identität.

Wir haben Dein Interesse geweckt?

Dann sende uns Deine Bewerbung unter Angabe der Referenznummer 25/2021-HP, Deines frühestmöglichen Eintrittstermins und Deiner Gehaltsvorstellungen an:

HxGN Safety & Infrastructure GmbH
Nicole Weber
Reichenbachstr. 3, 85737 Ismaning, Deutschland
hr.germany.de.sig@hexagon.com
www.hexagonsafetyinfrastructure.com/de-de/careers

Für Fragen stehen wir Dir auch kurzfristig gerne unter der Rufnummer +49 (0)89 / 96106 4716 zur Verfügung.

Aus datenschutzrechtlichen Gründen empfehlen wir, uns Deine Bewerbungsunterlagen verschlüsselt zuzusenden. Unsere Datenschutzerklärung steht Dir unter folgendem Link zur Verfügung:
[Datenschutzerklärung_Recruiting](#).

Hexagon ist ein weltweit führender Anbieter von Digital-Reality-Lösungen, die Sensor-, Software- und autonome Technologien kombinieren. Wir nutzen Daten, um die Effizienz, Produktivität, Qualität und Sicherheit in Anwendungen für Industrie, Fertigung, Infrastruktur, Sicherheit, Mobilität und im öffentlichen Sektor zu steigern. Unsere Technologien tragen zur Ausgestaltung produktionstechnischer und mit Menschen verbundener Ökosysteme bei, die zunehmend vernetzt und autonom werden – für eine skalierbare, nachhaltige Zukunft.

Hexagons Safety, Infrastructure & Geospatial Division verbessert das Leistungsvermögen, die Effizienz und Widerstandsfähigkeit wichtiger Dienste und Dienstleistungen zum Wohle des Gemeinwesens. Die [Safety & Infrastructure Lösungen](#) unterstützen intelligente und sichere Städte und Regionen (Smart & Safe Cities). Die [Geospatial Software](#) nutzt die Leistungsfähigkeit raumbezogener Intelligenz.

Hexagon (Nasdaq Stockholm: HEXA B) beschäftigt ca. 21.000 Mitarbeiter in 50 Ländern und erwirtschaftet einen Nettoumsatz von ca. 3.8 Mrd. Euro. Weitere Informationen finden Sie unter hexagon.com und folgen Sie uns über [@HexagonAB](#).

© 2021 Hexagon AB und/oder seine Tochter- und Beteiligungsgesellschaften. Alle Rechte vorbehalten.