



(Junior) Project Engineer (m/w) Security, Government & Infrastructure

Bewerbungen richten Sie bitte unter Angabe der Referenznummer 06/09, Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an folgende Kontaktadresse:

Intergraph SG&I Deutschland GmbH
Personalabteilung
Reichenbachstr. 3
85737 Ismaning
eMail: hr-germanysgi@intergraph.com



(Junior) Project Engineer (m/w)

Security, Government & Infrastructure

Seit 40 Jahren entwickelt und vertreibt Intergraph mit 4.000 Mitarbeitern weltweit Softwarelösungen auf höchstem Niveau. Als Lösungshaus bietet Intergraph alle Leistungen rund um Kundenservice, Support, Projektmanagement und Systemintegration. Das Unternehmen ist marktführender Anbieter von graphisch-technischen Lösungen und konzentriert sich auf die Zielmärkte Anlagenbau, Prozessindustrie, Öffentliche Verwaltung, Transport/Verkehr, Energieversorgung, Telekommunikation und Öffentliche Sicherheit. In diesen Bereichen nimmt Intergraph eine weltweit führende Rolle ein.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unsere Niederlassung in Ismaning einen

(Junior) Project Engineer (m/w)

Security, Government & Infrastructure

Tätigkeitsbeschreibung:	<ul style="list-style-type: none">• Mitarbeit in Projekten (Analyse, Spezifikation, Realisierung, Test, Abnahme, Einführung)• Durchführung von System- und Anwendungskonfigurationen• Durchführung von Kunden-Schulungen und -Support• Durchführung von Produktpräsentationen/Demos• Technische Vertriebsunterstützung• Erstellung projektrelevanter Dokumentation
Anforderungsprofil:	<ul style="list-style-type: none">• Abgeschlossenes technisches (Fach-)Hochschulstudium (z.B. in Geoinformatik, Informatik, Informationstechnik, Ingenieurwissenschaften, Mathematik, Vermessung) oder vergleichbare Ausbildung• Berufserfahrung in der Projektarbeit• Gute Kenntnisse im IT-Umfeld (Oracle-Datenbanken, Windows Systemumgebung, Systemintegration)• Programmiergrundlagen in SQL sowie VB.net• Erfahrungen mit Netzinformationssystemen und/oder Geoinformationssystemen sowie Kenntnisse und/oder praktische Erfahrungen aus der Energiewirtschaft sind für diese Aufgabe von Vorteil• Englisch in Wort und Schrift• Türkisch in Wort und Schrift, möglichst muttersprachlich• Bereitschaft zu Dienstreisen• Engagierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise• Kommunikationsstark in Wort und Schrift
Wir bieten:	<ul style="list-style-type: none">• Attraktive Vergütungsstruktur und Sozialleistungen• Selbständiges, eigenverantwortliches Arbeiten• Dynamische und offene Unternehmenskultur• Kurze Entscheidungswege