



Für unseren Standort in Magdeburg suchen wir zum frühestmöglichen Eintrittstermin:

Praktikanten im Bereich Softwareentwicklung – (m/w/d)

Eine Durchführung des Praktikums im Rahmen einer Bachelor- oder Masterarbeit ist möglich.

Die NTI CWSM GmbH ist ein CAD – Systemhaus der NTI – Gruppe und als Autodesk Platin – Partner einer der größten Autodesk – Partner in Deutschland. Die NTI – Gruppe umfasst über 340 Mitarbeitern in Dänemark, Norwegen, Schweden, Deutschland, Island und Niederlande.

„Wir sind ein lösungsorientierter, dynamischer und erfahrener Partner. Wir haben Freude an neuen Technologien und dem Kontakt mit unseren Kunden. Unsere Herausforderung ist es, mit den Anforderungen unserer Kunden zu wachsen.“

Ihr Aufgabengebiet:

- Unterstützung bei der Weiterentwicklung eines datenbankgestützten Webservice
- Weiterentwicklung vorhandener Android/Java-Applikation
- Datenbankgestützte App
- OpenLayers-Kartenkomponenten
- Kommunikation per Webservice

Ihr Profil:

- Studiengang im Bereich Informatik mit ersten Erfahrungen in GIS ODER
- Studiengang im Bereich Vermessung, Ingenieurwissenschaften o.ä. mit Programmierkenntnissen
- Gute Kenntnisse in der Programmierung mit C# und Java
- Gute SQL-Kenntnisse
- App-Programmierung für Android
- Optional: Kenntnisse in OpenLayers

Wir bieten Ihnen:

- ✓ innovative Unternehmensführung mit passender Unternehmensethik
- ✓ Mitarbeit in der europäisch agierenden NTI Group
- ✓ abwechslungsreiches Aufgabengebiet sowie viel Raum für eigene Ideen
- ✓ qualifiziertes, motiviertes und dynamisches Team
- ✓ Fachkollegen im Team
- ✓ Direkter Ansprechpartner während des Praktikums
- ✓ Praktikumsvergütung
- ✓ Flexible, mit dem Studium und Privatleben vereinbare Arbeitszeiten
- ✓ Option auf eine spätere Festanstellung nach Beendigung des Studiums

WERDE MITGLIED IN UNSEREM TEAM

Du hast Interesse? Dann sollten wir uns kennenlernen!

Bitte sende uns Deine Unterlagen mit einer Kurzvorstellung von Dir sowie einem Eintrittstermin bzw. Zeitraum des Praktikums per E-Mail an personal@nti-cwsm.de