



Technischer Support Ingenieur

Die Geo++ GmbH ist ein weltweit agierendes Unternehmen im Bereich der hoch-präzisen GNSS Positionierungs-Technologie mit Schwerpunkt in der Entwicklung von Software-Produkten. Geo++ GmbH ist Hersteller der GNSS Referenzdienstsoftware Geo++ GNSMART, die zur Erzeugung und Verbreitung von Korrekturdaten für DGNSS und innovativen SSR Anwendungen dient und in vielen Ländern flächendeckend eingesetzt wird. Die Anforderungen an eine genaue Positionierung steigen stetig, was einen hohen Grad an Automatisierung, sowie die Integration zahlreicher aktueller und innovativer Technologien erfordert.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Bachelor/Master of Science in der Fachrichtung Geodäsie und Geoinformatik zur Verstärkung unseres Technischen Support Teams.

Ihre Aufgaben:

- Beratung, Implementierung und Konfiguration unserer Software für GNSS-Dienste, RTK-Systeme und Spezialanwendungen
- Technische Betreuung von Kunden
- Durchführung von Schulungen
- Analyse von GNSS Daten
- Qualitätssicherung unserer GNSS Software

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium in Geodäsie, Geoinformatik oder vergleichbarer Qualifikation
- Gute Kenntnisse im GNSS Bereich
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Fähigkeiten im Verständnis logischer Zusammenhänge
- Kreativität und Teamfähigkeit
- Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Interesse an neuen Aufgaben
- Reisebereitschaft
- Programmierkenntnisse in C/C++ und/oder Java von Vorteil

Interessiert? Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen temmo.wuebbena@geopp.de oder an

Geo++ GmbH
z. Hd. Dr. rer. nat. Temmo Wübbena
Steinriede 8

30827 Garbsen