

Stellenausschreibung IT – 13/08

Infoterra GmbH

19.06.2008

Stellenbezeichnung:

SAR Anwendungsentwickler (m/w)

ab sofort

Aufgaben:

- Eigenverantwortliche Führung von Arbeitspaketen und/oder Vorhaben
- Unterstützung des Vertriebs bei Erstellung von Angeboten
- Mitarbeit bei der Entwicklung SAR-unterstützter Informationsdienste und zugehöriger Prozessketten / Prozessoren (z.T. in Kombination mit optischen Verfahren)
- Mitwirkung bei SAR Anwendungstrainingskursen (Schulung für Kunden)

Erfahrung:

- Mehrjährige Erfahrung mit und Verständnis in der quantitativen Auswertung von SAR-Daten zur Erstellung von Geoinformationsprodukten, Erfahrung bei der Produkt- und Dienste-Entwicklung und Umsetzung.
- Erfahrungen an der technischen Schnittstelle zum Geoinformationskunden

Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium der (Geo-)Physik, Elektrotechnik, Geowissenschaften (Schwerpunkt Fernerkundung)
- Verhandlungssichere englische Sprachkenntnisse, weitere Sprachkenntnisse erwünscht
- Teamfähigkeit in interdisziplinärem Umfeld erforderlich, Programmierkenntnisse erwünscht, Reisebereitschaft (im Rahmen von Schulungen, Projekten)
- Beherrschung üblicher SAR-Anwendungs-/Entwicklungssoftware, wie SAR Scape, Gamma, Diapason und üblicher Fernerkundungssoftware mit zugehörigen Entwicklungsumgebungen, wie ENVI/ITL, Erdas / C++, PCI / C++

Einsatzort:

ITD3 / Geoinformationsabteilung, Immenstaad

Kontakt:

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive eines möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Infoterra GmbH
Frau Claudia Steiner
88039 Friedrichshafen
oder per eMail an claudia.steiner@infoterra-global.com

www.infoterra.de