

Junior Experten (m/w/d) visuelle Satellitenbildauswertung und -interpretation



Die GAF AG ist Teil der Telespazio-Gruppe mit Hauptsitz in München und Niederlassung in Neustrelitz. Als international agierendes Unternehmen mit mehr als 35 Jahren Erfahrung ist die GAF einer der europäischen Marktführer für plattformübergreifende EO-basierte Geoinformationslösungen und die Entwicklung innovativer GIS- und Datenbankanwendungen.

Neben dem Empfang und Vertrieb von Erdbeobachtungs- und vieler weiterer Geodaten nimmt die GAF aufgrund ihres herausragenden Know-hows und ihrer langjährigen Erfahrung damit auch eine internationale Spitzenposition in den Bereichen Datenveredlung und Geo-Consulting ein.

Mit einem internationalen und interdisziplinären Team von mehr als 230 Mitarbeiter*innen setzt die GAF Maßstäbe für individuelles Consulting und innovative Cloud- und KI-basierte Lösungen im Bereich des satellitengestützten Monitorings. Dabei liegt unser Fokus auf zukunfts- und nachhaltigkeitsorientierten Anwendungsgebieten wie Klimawandel, Wasser- und Landmanagement, Agrar- und Forstwirtschaft, natürliche Ressourcen, Stadtentwicklung, Sicherheit, Bergbau und Geologie.

Zur Unterstützung aktueller und kommender Projekte im spannenden Umfeld der Satellitendatenverarbeitung suchen wir für den Bereich **Topographische Kartierung** sowohl an unserem **Hauptsitz in München** sowie an **unserer Niederlassung in Neustrelitz** mehrere

Junior Experten (m/w/d) für den Bereich visuelle Satellitenbildauswertung und -interpretation

Ihre Aufgaben:

- Visuelle Auswertung von hochauflösenden Satellitendaten
- Erfassung von topographischen Objekten mit komplexen Erfassungskriterien und Landbedeckungen
- Erkennen und Einordnen technischer Zusammenhänge in Infrastruktur und allen vorkommenden Bauwerken und Anlagen und richtige Kategorisierung und Umsetzung gemäß Kundenspezifikationen
- Erkennen, Prüfen und Einordnen von Auswertungsgrenzen
- Berücksichtigung von festgelegten Workflows und der vorgegebenen Qualitätsparameter

Was wir Ihnen bieten:

- Optimale Vorbereitung auf Ihre Aufgaben durch spezifische Schulungen im Bereich GIS und Bildinterpretation sowie zu Projektinhalten
- Einen Mentor für Ihren sicheren und schnellen Einstieg in unser international agierendes Unternehmen
- Eine inhaltlich vielfältige und verantwortungsvolle Aufgabe nach einer intensiven Trainingsphase
- Ein respektvolles, familiäres und modernes Arbeitsumfeld in einem Team engagierter Kolleg*innen
- Flexible Arbeitszeiten im Rahmen unserer Gleitzeitregelung
- Auslandskrankenversicherung, Direktversicherung
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Perfekte Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel
- Einen attraktiven Standort mit tollen Möglichkeiten für Outdoor-Aktivitäten und Naherholung, auch in der direkten Umgebung

... und das bringen Sie mit:

- ✓ Ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor) im geowissenschaftlichen Bereich oder einem vergleichbaren Studiengang
- ✓ Alternativ eine abgeschlossene Ausbildung zum Geomatiker (m/w/d), zum Assistenten (m/w/d) für Geovisualisierung oder einem vergleichbaren Beruf
- ✓ Gerne auch Berufseinsteiger des genannten Ausbildungshintergrundes und/oder GIS-Quereinsteiger
- ✓ Kenntnisse in visueller Luft- und Satellitenbildauswertung
- ✓ Kenntnisse in der Anwendung von GIS
- ✓ Sehr gute Deutschkenntnisse (in Wort und Schrift) sowie gute Englischkenntnisse (gutes Verständnis beim Lesen engl. Texte)
- ✓ Freude an Bildinterpretation und an der Erstellung von komplexen thematischen Datensätzen
- ✓ Team- und Kommunikationsfähigkeit
- ✓ Einwandfreies Farbsehvermögen

Weitere Information:

- Start ab Ende November/Dezember 2021
- Zunächst voraussichtlich befristet bis 30.10.2022
- Vollzeit, 40 Stunden pro Woche

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme. Senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, unter Angabe Ihrer (Brutto-)Gehaltsvorstellung und Ihrer frühestmöglichen Verfügbarkeit, bitte ausschließlich per E-Mail an recruiting@gaf.de. Verwenden Sie im Betreff bitte das Kennwort „**Satellitenbildauswertung**“.

Kontakt: Olivia Deuter
recruiting@gaf.de
Tel.: +49 (0) 89 12 15 28-0
Arnulfstraße 199 • 80634 München • <http://www.gaf.de>

