

Stellenanzeige

Ausbildungsstelle Geomatiker:in

Die EFTAS Fernerkundung Technologietransfer GmbH ist ein seit über 35 Jahren im GeoIT- und Fernerkundungsmarkt tätiges Unternehmen mit Sitz in Münster. Ausführliche Informationen über uns sind unter www.eftas.com zu finden.

Wir bieten zum 01.08.2026 eine Ausbildungsstelle für Geomatik. Als Auszubildende:r erlernen Sie bei uns Fähigkeiten in folgenden Aufgabenbereichen:

- Erfassen und Beschaffen von Geodaten
- Verarbeiten, Verwalten und Veranschaulichen von Geodaten
- Modellieren von Geodaten und Aufbereiten in unterschiedliche Formate für verschiedene Medien
- Nutzen der Informations- und Kommunikationssysteme der Geomatik
- Kundenorientiertes Durchführen von Aufträgen unter Verwendung von Geodaten
- Mitwirken in der Kundenberatung und Anwenden von Marketingstrategien
- Anwenden von Methoden der visuellen Kommunikation und grafischen Gestaltung von Karten
- Beherrschung der Vermittlung und Darstellung komplexer räumlicher Sachverhalte
- Umsetzen von Geodaten in Karten, Präsentationsgrafiken und multimedialen Produkten
- Beachten der berufsbezogenen Rechts- und Verwaltungsvorschriften
- Anwenden von Informations- und Kommunikationstechniken
- Anwenden naturwissenschaftlicher und mathematischer Grundlagen der Geoinformationstechnologie
- Teamorientiertes und qualitätssicherndes Arbeiten

Die Ausbildungsstelle ist als Vollzeitstelle mit 38,5 Wochenstunden zu besetzen.

Bewerber:innen sollten mindestens den Bildungsabschluss „Fachgebundene Hochschulreife“ besitzen.

Bewerbungsfrist ist der 15.12.2026.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



Ihre Bewerbungsunterlagen (mit Lebenslauf und Zeugnissen) richten Sie bitte als pdf-Dokument per E-Mail mit dem Betreff „Bewerbung Ausbildungsstelle Geomatik“ an:

**EFTAS Fernerkundung
Technologietransfer GmbH**

z. Hd. Herrn Dr. Andreas Müterthies
Oststraße 2
48145 Münster
Tel.: 0251-13 30 70
Fax: 0251-13 30 7-33
E-Mail: bewerbung@eftas.com

Stand: 18.11.2025

Geomatiker:innen sind Fachleute für Geoinformation. Sie arbeiten im öffentlichen Dienst oder in privatwirtschaftlichen Firmen der Geoinformationsbranche. Die Ausbildung beinhaltet im Rahmen des Geodatenmanagements auch Elemente der Kartografie, der Vermessungstechnik, der Photogrammetrie und der Fernerkundung.

EFTAS.GeoIT
GENAU FÜR IHRE WELT