



Kompetenz & Soziale Verantwortung.

Zusammen finden wir das richtige Maß.

Wir fördern unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter nicht nur hinsichtlich ihrer fachlichen Kompetenz durch betriebliche Fort- und Weiterbildungen, sondern auch durch leistungsgerechte Bezahlung und die Vereinbarung von Familie und Beruf. Ein gutes Betriebsklima ist uns sehr wichtig. Dazu zählen wir flache Hierarchien und kurze, transparente Kommunikationswege. Wir freuen uns, wenn unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aktiv an der Prozessgestaltung mitwirken und somit zum Unternehmenserfolg beitragen.

Wir bilden für den eigenen Bedarf aus. Unsere Auszubildenden der letzten Jahre gehörten zu den Besten Schleswig-Holsteins.

Auszubildende zum I zur GeomatikerIn

Berufsbeschreibung

- › Erfassen und Beschaffen von Geodaten
- › Verarbeiten, Verwalten und Veranschaulichen von Geodaten in unterschiedlichen Formaten für verschiedene Medien
- › Nutzen der Informations- und Kommunikationssysteme der Geomatik
- › Umsetzen von Geodaten in Karten, Präsentationsgrafiken und multimediale Produkte
- › Kundenbetreuung

Weitere Informationen zum Berufsfeld finden Sie auch unter:
www.arbeitsplatz-erde.de

Ihr Profil

- › Guter Realschulabschluss oder Abitur mit guten Noten in den Fächern Mathematik, Physik und Deutsch
- › Gutes technisches Verständnis und Interesse an der Arbeit am Computer
- › Sorgfältige und gewissenhafte Arbeitsweise
- › Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten

Praktika

- › Wir bieten auch berufsorientierende Praktika an, um einen Eindruck vom Berufsbild zu gewinnen.

Ausbildungsdauer

- › 3 Jahre, kann unter bestimmten Voraussetzungen auf Antrag verkürzt werden.

Standort Ahrensburg

Dipl.-Ing. Karsten Sprick & M.Eng. Steve Wachsmuth
Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure
Beratende Ingenieure für Vermessungswesen

Große Straße 27–29 22926 Ahrensburg
T 04102 51 75 0 F 04102 51 75 25

info@sw-vermessung.de www.sw-vermessung.de

Standort Glinde

Dipl.-Ing. Karsten Sprick & M.Eng. Steve Wachsmuth
Beratende Ingenieure für Vermessungswesen

Oher Weg 2a 21509 Glinde
T 040 71 18 20 0 F 040 71 18 20 25



Ausbildungsvergütung

- › 800 € im ersten Ausbildungsjahr; Steigerung pro Ausbildungsjahr um 50 €

Ausbildungsschwerpunkte

- › Gestaltung, Visualisierung und projektbezogenen Präsentation von vermessungstechnischen Produkten und anderen Geodaten
- › Aufbau von Geoinformationssystemen und Nutzung von verschiedenen Informations- und Kommunikationstechniken

Schulische Ausbildung

- › Berufsschulunterricht in Blockform im zeitlichen Umfang von zweimal 6 Wochen pro Ausbildungsjahr
- › 1. Ausbildungsjahr an der Beruflichen Schule am Schützenpark, Gellertstraße 18 b in 24114 Kiel
- › 2. und 3. Ausbildungsjahr an der Staatlichen Gewerbeschule Bautechnik (G 19), Billwerder Billdeich 622 in 21033 Hamburg

Berufsabschluss

- › GeomatikerIn
- › Ermöglicht die Tätigkeit bei Öffentlich bestellten Vermessungsingenieuren, in Vermessungs- und Ingenieurbüros, im Bereich der Wirtschaft und im öffentlichen Dienst des Bundes, der Länder und der Kommunen mit einer voraussichtlich steigenden Nachfrage im Bereich der Vermessung und Geoinformation aber auch in den Branchen der Navigation, Geographie oder im Umweltsektor

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an den Standort Ahrensburg oder einfach per E-Mail an: karriere@sw-vermessung.de

Standort Ahrensburg

Dipl.-Ing. Karsten Sprick & M.Eng. Steve Wachsmuth
Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure
Beratende Ingenieure für Vermessungswesen

Große Straße 27–29 22926 Ahrensburg
T 04102 51 75 0 F 04102 51 75 25

info@sw-vermessung.de www.sw-vermessung.de

Standort Glinde

Dipl.-Ing. Karsten Sprick & M.Eng. Steve Wachsmuth
Beratende Ingenieure für Vermessungswesen

Oher Weg 2a 21509 Glinde
T 040 71 18 20 0 F 040 71 18 20 25