



Abbildung: M. Rother, GFZ

Helmholtz-Zentrum Potsdam Deutsches GeoForschungsZentrum GFZ

Das **Deutsche GeoForschungsZentrum GFZ**, mit ca. 1280 Beschäftigten (inklusive Gästen), ist das nationale Forschungszentrum für die Erforschung der festen Erde. Wir erkunden die Dynamik des Planeten Erde und entwickeln Lösungen für große Herausforderungen der Gesellschaft.



Foto: A. Jurczyk, GFZ

Foto: Harald Frater/GFZ

Foto: C. Falck, GFZ

Rendering: EADS Astrium / AIRBUS Defence and Space

Rechtsform:

Stiftung des öffentlichen Rechts des Landes Brandenburg

Zuwendungsgeber:

Bundesministerium für Bildung und Forschung,
Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur
des Landes Brandenburg

Mitglied in der:

Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher
Forschungszentren e.V.

HELMHOLTZ

Stand: 9/2019



Das GFZ auf dem Telegrafenberg in Potsdam

Kontakt

Anschrift:

Helmholtz-Zentrum Potsdam
Deutsches GeoForschungsZentrum GFZ
Abteilung Personal
Telegrafenberg
14473 Potsdam

www.gfz-potsdam.de

Ansprechpersonen:

Frau Ute Ebel
Tel. : +49 331 288 1616
E-Mail: ebel@gfz-potsdam.de

Frau Franca Buge
Tel. : +49 331 288 1676
E-Mail: buge@gfz-potsdam.de

Frau Carolin Büsser
Tel. : +49 331 288 1612
E-Mail: buesser@gfz-potsdam.de

Besuchen Sie uns auch auf unseren Social-Media-Plattformen:



GFZ
Helmholtz-Zentrum
POTSDAM

Berufsausbildung und duales Studium am GFZ

*Faszination Erde
vielfältig – einzigartig*



Ausgezeichnet als „Top-Ausbildungsbetrieb“ bieten wir Ihnen:

- stetige Unterstützung durch kompetente und engagierte Ausbilder*innen
- externe Fortbildungen und wöchentliche interne Sprachkurse
- Ermöglichung von Auslandspraktika
- modernste Arbeitsplätze
- Internationales Arbeitsumfeld
- Azubi-Exkursionen und Betriebsausflüge
- Vorbereitungskurse für die Zwischen- und Abschlussprüfung
- Ausbildungsvergütung nach TVAöD
- 30 Urlaubstage pro Jahr
- eine hauseigene Kantine und das Café Freundlich auf dem Telegrafenberg laden zum Speisen und Verweilen ein



Ausbildungsberufe

Voraussetzung für alle Ausbildungsberufe: mittlerer Schulabschluss oder Abitur

Kaufmann für Büromanagement (w/m/d)

Dauer: 3 Jahre

Ausbildungsinhalte:

- kaufmännische, verwaltende und organisatorische Tätigkeiten in den verschiedenen Verwaltungsbereichen, wie dem Personalwesen, der Finanzabteilung, der Beschaffung und dem Vorstand

Elektroniker für Geräte und Systeme (w/m/d)

Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsinhalte:

- Herstellen, Entwickeln und Instandhalten von Geräten und Komponenten
- Testen von Systemen und Auswerten von Testergebnissen

Mathematisch-technischer Softwareentwickler (w/m/d)

Dauer: 3 Jahre

Ausbildungsinhalte:

- Entwerfen und Warten von Softwaresystemen auf der Basis von mathematischen Modellen
- Programmieren von Software, Einrichten von Netzwerken, Datenbanken und Anwendungen

Fachangestellter für Medien und Informationsdienste – Bibliothek (w/m/d)

Dauer: 3 Jahre

Ausbildungsinhalte:

- Beschaffen und Katalogisieren von Medien aller Art
- Betreuung der Bibliothekskundschaft
- Recherche, Aufarbeiten und Vermitteln von Informationen und Daten sowie die Nutzung von Online-Diensten

Industriemechaniker – Feingerätebau (w/m/d)

Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsinhalte:

- Erstellen und Fertigen von Bauteilen und Baugruppen mithilfe von technischen Unterlagen
- Qualitätsprüfung von Bauteilen und Funktionsprüfung der Baugruppen

Chemielaborant (w/m/d)

Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsinhalte:

- Durchführen von Analysen und messtechnischen Aufgaben
- Planen von Arbeitsabläufen im Labor und Auswerten von Arbeitsergebnissen

Physiklaborant (w/m/d)

Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsinhalte:

- Errichten von Versuchsapparaturen, Ausführen selbstständiger Messungen, Protokollieren und Auswerten der Ergebnisse
- Nutzen, Pflegen und Instandhalten von Versuchseinrichtungen und Laborgeräten

Fachinformatiker für Systemintegration (w/m/d)

Dauer: 3 Jahre

Ausbildungsinhalte:

- Auswählen und Beschaffen von Hard- und Software, Beheben von Computerproblemen
- Planung, Aufbau, Einrichtung, Pflege und Betrieb von IT-Systemen (Hard- und Softwarekomponenten)

Duales Bachelor-Studium Informatik in Kooperation mit der Technischen Hochschule Brandenburg

Am GFZ erlernen Sie die Grundlagen und Anwendungen der Informations- und Kommunikationstechnologien. An der TH Brandenburg studieren Sie die dahinter stehende Theorie.

Wie bewerbe ich mich?

Die vom GFZ angebotenen Ausbildungsstellen werden **ein Jahr im Voraus auf unserer Website veröffentlicht**. Gehen Sie dazu auf die entsprechende Stellenanzeige und klicken Sie auf den Button „Bewerben“. Nach Eingabe Ihrer Kontaktdaten können Sie Ihre Bewerbungsunterlagen über das Online-Bewerbungsfeld hochladen. Bei erfolgreicher Bewerbung beginnt die Ausbildung in der Regel am **1. September**. Derzeit bilden wir insgesamt ca. 30 Auszubildende aus.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



Weitere Informationen unter:

www.gfz-potsdam.de/Karriere/Berufsausbildung
oder QR-Code scannen!