



TUBAF

Die Ressourcenuniversität.
Seit 1765.

Internationales Universitätszentrum

TU Bergakademie Freiberg · 09596 Freiberg

Fakultät für Geowissenschaften, Geotechnik und
Bergbau
Dekanatssekretariat
Gustav-Zeuner-Str. 12
Zimmer 117/117a

Bearbeiterin: Michaela Luft
Gebäude/Raum: Akademiestraße 6, EG 6
Telefon: 03731 39-2580
E-Mail: Michaela.Luft@iuz.tu-freiberg.de

Datum: 31.07.2024

Infomaterial zu Forschungspraktika

Sehr geehrte Damen und Herren,


beiliegend finden Sie zwei Materialien für neue Forschungspraktika im Ausland für Bachelor- und Diplomstudierende.

Die Praktika sind weltweit möglich und werden durch den DAAD gefördert.

Es wäre schön, wenn Sie diese in Ihrer Fakultät zur Ansicht auslegen könnten und ebenfalls darüber informieren würden.

Mit freundlichen Grüßen

Michaela Luft



FORSCHUNGSPRAKTIKA WELTWEIT IM SOMMER

FÜR STUDIERENDE IN DEN INGENIEUR-
UND NATURWISSENSCHAFTEN



RISE Worldwide

Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

**Praktisch.
International.
Karrierefördernd.**

Bewerbungsfrist:

**15. Oktober bis
30. November**



Sonderschiene Kanada:

**7. August bis
18. September**

Der DAAD bietet Bachelor-Studierenden in den Fachrichtungen Biologie, Chemie, Physik, Ingenieurwissenschaften, Geowissenschaften und Informatik sowie angrenzenden Disziplinen (z. B. Medizin, Psychologie) die Möglichkeit zu einem Forschungsaufenthalt weltweit.

Die Forschungspraktika finden während der vorlesungsfreien Zeit im Sommer statt. Ein Stipendium hilft Ihnen bei der Deckung der Lebenshaltungskosten!

Möchten Sie mehr über RISE Weltweit erfahren?

Kontaktieren Sie uns unter:
rise-ww@daad.de

Besuchen Sie unsere Website:
www.daad.de/rise-ww



RISE Worldwide
Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

RISE Weltweit 2025

Im Rahmen des Stipendienprogramms **RISE Weltweit** (Research Internships in Science and Engineering) vermittelt der DAAD Forschungspraktika für Bachelor-Studierende deutscher Universitäten und Fachhochschulen.

Die Forschungspraktika in den Fachbereichen **Biologie, Chemie, Physik, Geo- und Ingenieurwissenschaften, Medizin, Informatik sowie in angrenzenden Disziplinen** werden von Forschergruppen weltweit in der programmeeigenen Datenbank angeboten. Bewerbungen sind nur auf die dort aufgelisteten Projekte möglich.



Wer kann sich bewerben?

Im Rahmen dieses Programms können sich Studierende deutscher Universitäten und Fachhochschulen bewerben.

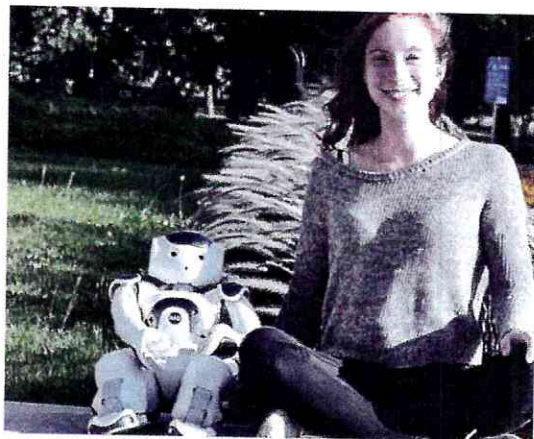
Alle Stipendiatinnen und Stipendiaten müssen während des Aufenthalts an ihrer deutschen Hochschule als Bachelor eingeschrieben sein. Studierende in **Masterstudiengängen** können sich **nicht** bewerben.

Bewerbungsverfahren Weltweit

Ab dem **15. Oktober** ist die Registrierung in der Bewerberdatenbank auf der Internetseite des DAAD unter www.daad.de/rise-weltweit möglich. Man kann sich für maximal **drei** der in der Datenbank einsehbaren Praktikumsplätze bewerben. Die Bewerbung wird online über die Datenbank eingereicht.

Bewerbungsverfahren Kanada

Vom **7. August bis 18. September** können sich deutsche Bachelor-Studierende auf der **Mitacs-Datenbank** für Praktika in Kanada bewerben. Weitere Informationen zur Sonderschiene finden Sie auf der RISE Weltweit Webseite.



Das RISE Weltweit Stipendium:

Die Stipendiaten erhalten für maximal drei Monate eine monatliche DAAD-Vollstipendienrate und einmalig eine Reisekostenpauschale (beides abhängig vom Zielland). Im Stipendium enthalten ist außerdem eine Kranken-, Unfall- und Haftpflichtversicherung.

Mehr Infos auf unserer Webseite:
Oder unter:
Bewerbungsfrist für Studierende:
Praktikumszeitraum:

www.daad.de/rise-weltweit
rise-weltweit@daad.de

15. Oktober - 30. November 2024

6 Wochen - 3 Monate, frühester Beginn: 1. Juni 2025
(Sonderschiene Kanada beachten!)

