

## Wer kann sich bewerben?

Das Programm richtet sich an vollmatrikulierte Studierende der Natur-, Ingenieur und Geowissenschaften sowie verwandter Disziplinen an deutschen Hochschulen. Bewerber/innen dürfen zum Zeitpunkt der Bewerbung höchstens im fünften Fachsemester eines dreijährigen Bachelorstudiengangs, im siebten Fachsemester eines vierjährigen Bachelorstudiengangs oder im siebten Fachsemester eines Diplom- oder Medizinstudiums sein und ihr Studium nicht im Sommersemester 2011 abschließen. Nach Abschluss des ersten berufsqualifizierenden Studiums ist eine Teilnahme am Programm nicht mehr möglich.

Ausreichende Kenntnisse der Arbeitssprache im Labor der jeweiligen gastgebenden Institution zur Durchführung des Projekts müssen vorhanden sein.

## Stipendien für Studierende an deutschen Hochschulen

Praktikanten und Praktikantinnen erhalten ein monatliches Stipendium, einen Reisekostenzuschuss (beides abhängig vom Zielland) sowie eine Kranken-, Unfall- und Haftpflichtversicherung.

## Warum sollten Sie an dem Programm teilnehmen?

Sie werden...

- praktische und theoretische Kenntnisse in einem wissenschaftlichen Umfeld vertiefen,
- ihre Sprachkenntnisse verbessern,
- die akademische Landschaft in verschiedenen Ländern weltweit kennen lernen,
- weltweit wichtige kulturelle Erfahrungen machen.

„I had two absolutely fantastic interns both of whom will be co-authors on papers based on the work they did. I wish I had more! Many more!“

Betreuer von zwei RISE in Nordamerika Stipendiaten, 2010

## Programmfinanzierung

RISE weltweit wird von der Bundesrepublik Deutschland aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung finanziert. Wir danken für die Unterstützung, ohne die dieses Projekt nicht möglich wäre.



## Kontakt

Deutscher Akademischer Austauschdienst  
Referat 316 Nordamerika: Förderung Ausländer,  
RISE-Programme, Projektförderung  
Kennedyallee 50  
53175 Bonn

rise-weltweit@daad.de

Fragen? Besuchen Sie unsere Website:

[www.daad.de/rise-programs](http://www.daad.de/rise-programs)



# RISE weltweit

## Research Internships in Science and Engineering für deutsche Bachelor Studierende



Research. Intern. Connect.

**DAAD** Deutscher Akademischer Austausch Dienst  
German Academic Exchange Service

[www.daad.de/rise-programs](http://www.daad.de/rise-programs)



## Der DAAD

Der Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD) ist ein öffentlich finanziert Verein, getragen von den deutschen Hochschulen und Studierendenschaften. Unser Ziel ist es, internationale akademische Beziehungen und Kooperationen zu fördern – besonders durch den Austausch von Studierenden und Wissenschaftlern – um zur deutschen Bildungs- und Kulturpolitik beizutragen. Unsere Programme werden in allen Ländern und für sämtliche Disziplinen angeboten. Sie sind für Deutsche wie auch für alle anderen Nationalitäten zugänglich. Außerdem unterstützt der DAAD die Internationalisierung der deutschen Hochschulen durch spezielle Förderprogramme und ein Informations- und Marketingangebot.

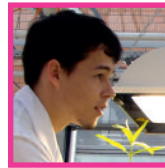
„Das DAAD RISE Programm ist eine großartige Sache, ich kann nur jedem empfehlen mitzumachen, wenn es sich zeitlich einrichten lässt!“

RISE in Nordamerika Stipendiatin, 2010



## Forschungspraktika für Bachelor-Studierende deutscher Hochschulen

Zur Unterstützung der Internationalisierung in den Ingenieur- und Naturwissenschaften sowie angrenzenden Disziplinen bietet der DAAD jungen Studierenden in diesen Fachbereichen die Möglichkeit zu einem Forschungsaufenthalt an Hochschulen weltweit. RISE weltweit ist eine Erweiterung des erfolgreichen RISE in Nordamerika Programms. 2009 und 2010 konnten über dieses Programm 200 deutsche Studierende als Forschungsassistenten in die USA und nach Kanada vermittelt werden.



Der DAAD unterstützt die Forschungspraktika, die während der vorlesungsfreien Zeit im Sommer stattfinden, mit Stipendien, um den erfolgreichen Teilnehmer/innen bei der Deckung der Lebenshaltungskosten behilflich zu sein. Die Forschungspraktika können von Juni bis Oktober durchgeführt werden. Die genaue Laufzeit des Praktikums – mindestens sechs Wochen, maximal drei Monate – kann individuell mit der Gastinstitution vereinbart werden.

„Das DAAD RISE Projekt war für mich persönlich und fachlich ein voller Erfolg.“

RISE in Nordamerika Stipendiatin, 2010

„Das Auslandspraktikum hat mir dazu verholfen, mich selbstständig in einem fremden Land zurecht finden zu können und neue Erfahrungen zu sammeln.“

Stipendiatin in England, RISE weltweit  
Sonderausschreibung, 2010

## Wie funktioniert RISE weltweit?

- Wissenschaftler/innen aus aller Welt reichen im Herbst ein Projektangebot ein. Der DAAD stellt die Praktikumsangebote in einer Datenbank auf seiner Internetseite ([www.daad.de/rise-programs](http://www.daad.de/rise-programs)) ein.
- Interessierte Studierende an einer deutschen Universität registrieren sich online ([www.daad.de/rise-programs](http://www.daad.de/rise-programs)), um die Projektangebote einzusehen. Studierende können sich von Anfang Dezember bis Mitte Januar auf maximal drei Projekte bewerben.
- Die Profile der studentischen Bewerber/innen werden vom DAAD auf Eignung und Qualifikation geprüft und dann aktiviert, damit die Anbieter von Praktikumsplätzen sie online einsehen können.
- Die zukünftigen Gastgeber teilen dem DAAD ihre Einschätzung zur Qualität der Bewerbungen mit.
- Auf der Grundlage dieser Einschätzung, der akademischen Leistungen der Studierenden sowie ihren Präferenzen für ein Projekt trifft der DAAD die endgültige Entscheidung. Die Benachrichtigung durch den DAAD über die Vergabe der Praktikumsplätze und Stipendien an Bewerber/innen und Gastgeber erfolgt im März.

