

Universität Mannheim

Fakultät für
Wirtschaftsinformatik und
Wirtschaftsmathematik

B6, A301

Deutscher Akademischer Austauschdienst
Referat 521
Kennedyallee 50
53175 Bonn

www.daad.de

FITweltweit

Internationale Forschungsaufenthalte in der Informationstechnologie

Stipendien für Masterstudierende,
Promovierende und Postdocs
der Informatik

Donnerstag, 25.09.2014
13:00 Uhr

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Mit dem Stipendienprogramm „FITweltweit“ werden Auslandsaufenthalte auf verschiedenen Qualifikations- und Karrierestufen unterstützt. Studierende und Promovierende können im Rahmen der Masterarbeit oder Promotion Forschungsarbeiten aus der Informatik im Ausland durchführen. Postdoktoranden erhalten die Möglichkeit, am International Computer Science Institute (ICSI) in Berkeley oder am National Institute of Informatics (NII) in Tokyo Projekte mit einer Laufzeit von bis zu zwei Jahren zu realisieren.

Vorgestellt werden die einzelnen Förderlinien des „FITweltweit“-Programms, weitere hilfreiche DAAD-Förderprogramme sowie Tipps für die erfolgreiche Bewerbung.

Vortrag: Tim Maschuw, DAAD
Programmkoordinator FITweltweit

FITweltweit Postdoc-Stipendien

Frau Renata Dujmović
Tel.: +49 228 882-8615

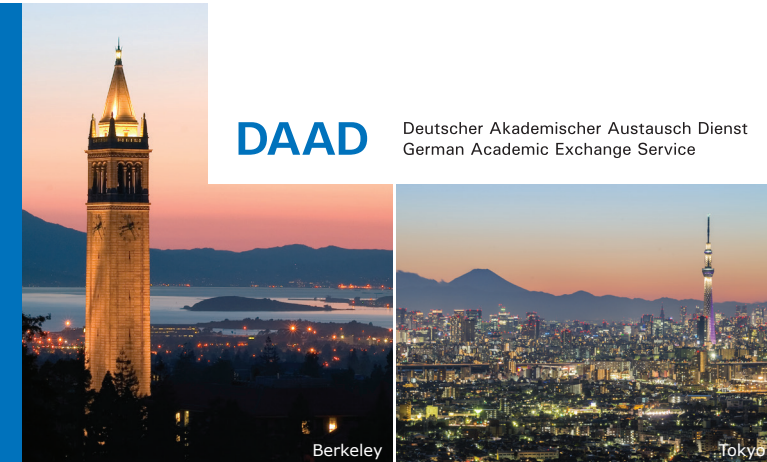
FITweltweit Doktorandenstipendien

Frau Hristina Klein
Tel.: +49 228 882-8713

FITweltweit Masterstipendien

Frau Iris Fenske
Tel.: +49 228 882-8844

E-Mail: fitweltweit@daad.de
www.daad.de/fitweltweit



Master-Stipendien

Kurzstipendien für Forschungsaufenthalte im Ausland im Rahmen der Masterarbeit. Die Stipendien werden für alle Länder angeboten.

Stipendienleistungen

Grundbetrag (nach Gastland), Reisekostenzuschuss sowie Kranken-, Unfall- und Privathaftpflichtversicherung für den Auslandsaufenthalt.

Laufzeit

1 bis 6 Monate

Bewerbungsvoraussetzungen

- deutlich überdurchschnittliche Qualifikation; insb. nachgewiesen durch unterstützendes Gutachten
- Zulassungsvoraussetzungen zur Masterprüfung müssen i.d.R. erfüllt sein
- Thema der Masterarbeit muss feststehen und Relevanz des Auslandsaufenthaltes für die Durchführung der Arbeit muss dargelegt werden

Bewerbung

Die Antragstellung ist jederzeit möglich. Bewerbungen werden elektronisch eingereicht. Über die Förderung entscheidet eine Auswahlkommission von Informatikern.

Doktoranden-Stipendien

Stipendien für Bewerber/innen aller Fachrichtungen der Informatik, die ihre Promotion in Deutschland durchführen. Die Stipendien werden für alle Länder angeboten.

Stipendienleistungen

Grundbetrag (nach Gastland), Pauschale für Forschungs-/Kongresskosten, Reisekostenzuschuss sowie Kranken-, Unfall- und Privathaftpflichtversicherung für den Auslandsaufenthalt.

Laufzeit

1 bis 6 Monate

Bewerbungsvoraussetzungen

- Hochschulabschluss oder vergleichbare Qualifikation, die zur Promotion an einer deutschen Hochschule berechtigt
- Betreuungszusage eines Hochschullehrers und Nachweis der formellen Annahme als Doktorand/in
- Nachweis der Annahme durch eine Gastinstitution im Ausland
- akademische Qualifikation und überzeugende Planung des Forschungsvorhabens

Bewerbung

Die Antragstellung ist jederzeit möglich. Bewerbungen werden elektronisch eingereicht. Über die Förderung entscheidet eine Auswahlkommission von Informatikern.

Postdoc-Stipendien

Stipendien zur Mitarbeit in laufenden Projekten des International Computer Science Institute (ICSI) in *Berkeley, USA*, bzw. am National Institute of Informatics (NII) in *Tokyo, Japan*.

Weitere Informationen finden Sie hier:

- www.icsi.berkeley.edu
- www.nii.ac.jp/en

Stipendienleistungen

Grundbetrag und zusätzliche Leistungen: Der Gesamtbetrag ist abhängig von Lebensalter, Familiensituation und Zielland.

Laufzeit

3 bis 24 Monate

Bewerbungsvoraussetzungen

- sehr gute Promotion (mindestens magna cum laude bzw. sehr gut)
- Promotion muss vor Stipendienantritt abgeschlossen sein und darf i.d.R. zum Bewerbungszeitpunkt nicht länger als vier Jahre zurückliegen
- überdurchschnittliche wissenschaftliche Qualifikation, insb. nachgewiesen durch Publikationen
- eigenständig erstellter und mit Gastinstitution (ICSI/NII) abgestimmter Forschungsplan

Bewerbung

Die Antragstellung ist jederzeit möglich. Bewerbungen werden elektronisch eingereicht. Über die Förderung entscheidet eine Auswahlkommission von Informatikern.