

## Kontakt

**Bewerbungen** (mit ausgefülltem Fragebogen, Lebenslauf, Projektexposee (3–5 Seiten) und zwei vertraulichen Empfehlungsschreiben) bis **Mitte Oktober** an folgende Adresse:

Andrea Walther  
Deutsches Museum  
80306 München

Tel: 00 49 (0) 89 2179-280

Fax: 00 49 (0) 89 2179-239

E-Mail: [a.walther@deutsches-museum.de](mailto:a.walther@deutsches-museum.de)

## Detaillierte Information:

[www.deutsches-museum.de/forschung/scholar-in-residence](http://www.deutsches-museum.de/forschung/scholar-in-residence)

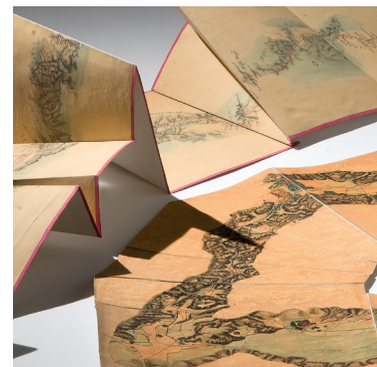
Das Stipendium wird gefördert  
durch die Heinz Otto Bröcker Stiftung

**HEINZ OTTO BRÖCKER-STIFTUNG**  
IM STIFTERVERBAND

# Deutsches Museum



## Scholar-in-Residence Programm des Deutschen Museums



Forschungsstipendien für Doktoranden/-innen  
und Postdocs zur Geschichte von Naturwissenschaft  
und Technik sowie zu Konservierungswissenschaften

# Forschungsstipendien

für Doktoranden/-innen und Postdocs zur  
Geschichte von Naturwissenschaft und  
Technik sowie zu Konservierungswissenschaften

- 2.700 € monatlich  
für promovierte Stipendiaten/-innen
- 1.800 € monatlich  
für nicht promovierte Stipendiaten/-innen
- 6 oder 12 Monate  
(innerhalb des jeweiligen Kalenderjahrs)
- Krankenversicherung auf eigene Kosten

## Sie haben

- die Absicht, innovative Forschungsprojekte durchzuführen unter intensiver Nutzung unserer Sammlungen
- ein Universitätsstudium mindestens mit einem Master abgeschlossen (B.A. ist nicht ausreichend)
- (passive) Deutschkenntnisse

## Unsere einzigartigen und umfangreichen Sammlungen umfassen:

- 100.000 historische Objekte  
aus Naturwissenschaft und Technik
- Führendes Archiv zur Wissenschafts- und Technikgeschichte (4.700 Regalmeter mit rund 360 Nachlässen, 1,3 Mio. Fotografien, technischen Zeichnungen, Firmenschriften sowie einer Luft- und Raumfahrtokumentation)
- Forschungsbibliothek zur Wissenschafts- und Technikgeschichte mit rund 1 Million Bänden, 2.500 Printzeitschriften, 17.000 E-Journals, bedeutende Sammlung an Libri rari

## Wir erwarten, dass Sie

- Ihr Forschungsprojekt auf die Sammlungsbestände des Deutschen Museums ausrichten
- in Ihrem Forschungsprojekt eng mit unseren Mitarbeitern/-innen kooperieren
- Ihr Projekt während Ihres Aufenthalts einem Kreis von Kollegen/-innen vorstellen
- regelmäßig an unseren Kolloquien und Workshops teilnehmen
- Teile Ihrer Forschungsergebnisse in unseren Publikationsreihen veröffentlichen