

Stiftungsprogramme – Stipendien und Nachwuchsförderung

Für Nachwuchswissenschaftler und Doktoranden, die im Ausland forschen möchten oder aus dem Ausland kommen und in Deutschland forschen möchten, gibt es eine Vielzahl von Fördermöglichkeiten.

Auf den nachfolgenden Seiten wird unterschieden zwischen Nachwuchsförderung, die sich an junge Nachwuchswissenschaftler richtet und der Forschungsförderung, die sich an Doktoranden richtet, die auf einem speziellen Gebiet forschen möchten.

Unter den Kurzbeschreibungen der Programme sind die jeweiligen Links angegeben, unter denen Sie weiterführende Informationen sowie die Kontaktdaten der Ansprechpartner erhalten.

Nachwuchsförderung

Alexander von Humboldt- Stiftung: Feodor Lynen-Forschungsstipendien

Die Alexander von Humboldt-Stiftung bietet hoch qualifizierten promovierten deutschen Nachwuchswissenschaftlern aus allen Fachgebieten bis zum Alter von 38 Jahren die Möglichkeit, langfristige Forschungsvorhaben an ausländischen Instituten durchzuführen. Der Gastgeber muss ein von der Humboldt-Stiftung früher geförderter ausländischer Wissenschaftler (Forschungsstipendiat oder Forschungspreisträger) sein. Die Mittel zur Finanzierung des Feodor Lynen-Programms stellt das Bundesministerium für Bildung und Forschung zur Verfügung.

Nähere Informationen auf der [Alexander von Humboldt Stiftung-Homepage](#).

Alexander von Humboldt Stiftung: Forschungsstipendien

Die Alexander von Humboldt-Stiftung ermöglicht hoch qualifizierten promovierten ausländischen Nachwuchswissenschaftlern, ein Forschungsvorhaben eigener Wahl in Deutschland durchzuführen. Bewerbungen können für einen langfristigen Forschungsaufenthalt von mindestens 6 bis höchstens 12 Monaten eingereicht werden; eine Verlängerung bis zu maximal 24 Monaten ist möglich. Wissenschaftler aller Nationen und aller Fachgebiete können sich jederzeit direkt bei der AvH bewerben. Quoten für einzelne Länder oder Fachgebiete gibt es nicht.

Nähere Informationen auf der [Alexander von Humboldt Stiftung-Homepage](#).

DAAD: Forschungsstipendien für Doktoranden und Nachwuchswissenschaftler

Die Stipendien bieten ausländischen Nachwuchswissenschaftlern die Möglichkeit, ein Forschungs- oder Fortbildungsvorhaben an einer staatlichen bzw. staatlich anerkannten deutschen Hochschule oder außeruniversitären Forschungseinrichtung durchzuführen. Dieses Stipendium kann den folgenden Zwecken dienen:

1. Forschungsvorhaben an einer deutschen Hochschule mit dem Ziel einer Promotion im Heimatland
2. Forschungsvorhaben an einer deutschen Hochschule mit dem Ziel einer Promotion in Deutschland; hierfür wird insbesondere auf strukturierte Promotionsangebote wie Graduierten- bzw. Promotionskollegs, Internationale Promotionsprogramme, Graduate Schools, Max-Planck-Research-Schools etc. hingewiesen
3. Forschungs- oder Fortbildungsvorhaben ohne Abschluss

Nähere Informationen erhalten Sie auf der [DAAD-Homepage](#).

Fritz-Thyssen Stiftung: Forschungsstipendien

Ausschließlicher Zweck der Stiftung ist die unmittelbare Förderung der Wissenschaft an Hochschulen und gemeinnützigen Forschungseinrichtungen, vornehmlich in Deutschland, unter besonderer Berücksichtigung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Die Förderung internationaler wissenschaftlicher Zusammenarbeit gehört dabei mit zu den Zielen der Stiftung. Sie erfüllt ihre Aufgabe im Rahmen ihrer finanziellen Möglichkeiten in den von ihr ausgewählten Förderungsbereichen, insbesondere durch Förderung bestimmter, sachlich und zeitlich begrenzter wissenschaftlicher Arbeiten.

Die Stipendien der Stiftung sind jüngeren, promovierten Nachwuchswissenschaftlern/-innen vorbehalten, in der Regel innerhalb von ein bis zwei Jahren nach der Promotion. Promotions- und Habilitationsstipendien werden nicht vergeben.

Nähere Informationen erhalten Sie auf der [Fritz-Thyssen Stiftung-Homepage](#).

Gottlieb Daimler- & Karl Benz-Stiftung: Stipendienprogramm/ Nachwuchsförderung

Für Nachwuchswissenschaftler ist ein Aufenthalt an einer ausländischen Forschungseinrichtung oft ein bedeutsamer Meilenstein in der Wissenschaftslaufbahn. Die Stiftung bietet mit ihrem Stipendienprogramm jungen deutschen sowie ausländischen Wissenschaftlern im Rahmen ihrer Promotion die Möglichkeit, sich mit einem anderen Wissenschaftssystem vertraut zu machen und durch erfolgreiche, wissenschaftliche Arbeit die Grundlagen für dauerhafte Beziehungen zu legen.

Nähere Informationen erhalten Sie auf der [Daimler & Benz Stiftung-Homepage](#).

Human Frontier Science Programme: Long-Term and Cross-Disciplinary Fellowships

Das "Human Frontier Science Program" unterstützt die Grundlagenforschung in der Aufklärung des komplexen Mechanismus des menschlichen Organismus. Mit dem "Long-Term-" und dem "Cross-Disciplinary Fellowships" werden vielversprechende Nachwuchswissenschaftler aus den Natur- und Ingenieurwissenschaften gefördert. Voraussetzung ist der Dokortitel und keine allzu lange Unterbrechung der Forschungsarbeit im Lebenslauf. Dem Programm gehören 31 Staaten an. In jedem dieser Länder kann an einem Forschungsinstitut die Arbeit aufgenommen werden. Stipendiaten erhalten eine finanzielle Förderung, deren Höhe sich nach dem jeweiligen Gastland richtet, im Bedarfsfall Familienzuschläge, Material-, Reise- und Bücherkosten, eine Krankenversicherung und im ersten Jahr einen Sprachkurs.

Nähere Informationen erhalten Sie auf der [Human Frontier Science-Homepage](#).