

# Boehringer Ingelheim Fonds: PhD-Stipendien

## Überblick

---

### Beschreibung des Programms

Der Boehringer Ingelheim Fonds vergibt weltweit Stipendien an herausragende Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler für ambitionierte naturwissenschaftliche Doktorarbeiten in der biomedizinischen Grundlagenforschung, die in international ausgewiesenen Laboren durchgeführt werden. Die Förderung umfasst ein monatliches Stipendium zuzüglich eines individuellen Länderzuschusses und einer Sachkostenpauschale. Es wird zunächst für 2 Jahre gewährt und kann um bis zu 18 weitere Monate verlängert werden. Zusätzlich wird die Teilnahme an internationalen Wissenschaftskongressen und praxisorientierten Kursen gefördert. Neben der finanziellen Unterstützung erhalten die Geförderten persönliche Betreuung, Seminare zur Vorstellung und Diskussion ihrer wissenschaftlichen Projekte sowie spezielle Kommunikationstrainings für den wissenschaftlichen Bereich.

### Zielgruppe

Herausragende europäische Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler, die in oder außerhalb Europas forschen möchten sowie nicht-europäische Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die in Europa forschen möchten. Der erste studienqualifizierende Abschluss oder Test (Abitur etc.) darf nicht mehr als 8 Jahre (96 Monate) vor der Bewerbungsdeadline erfolgt sein.

### Akademische Voraussetzungen

Naturwissenschaftlerinnen und Naturwissenschaftler sollten vor dem Beginn ihrer Promotion ihren letzten Hochschulabschluss (BSc, Diplom, MSc oder Äquivalent) erworben haben.

Bewerben Sie sich, wenn Sie Ihr Promotionsvorhaben beginnen oder gerade begonnen haben, vorläufige Ergebnisse werden nicht erwartet. Wenn Sie Ihr Projekt mehr als 6 Monate vor Ablauf der Frist begonnen haben, sind Sie nicht mehr antragsberechtigt.

Bewerber müssen in Hinsicht auf 3 Kriterien herausragend sein: (1) bisherige Studienleistungen, (2) wissenschaftliche Qualität ihres vorgeschlagenen Forschungsprojektes und (3) wissenschaftliche Qualität des Labors, in dem sie ihr Projekt durchführen wollen.

### Anzahl der Stipendien

Etwa 45 Stipendien pro Jahr

### Laufzeit

2 Jahre, Verlängerung um bis zu 18 Monate möglich

### Stipendienleistung

- 1.650 Euro monatlicher Grundbetrag, zuzüglich eines individuellen Länderzuschusses (z. B. in Deutschland 300 Euro oder den USA 1.400 Euro)
- plus 150 Euro Sachkostenpauschale pro Monat
- Ehepartner- und Kinderzuschüsse möglich
- Reisekostenzuschuss möglich
- Exklusive Seminare für wissenschaftlichen Austausch und Netzwerkbildung während und nach der Förderung
- Kommunikationstraining
- Lebenslange Mitgliedschaft im Alumni-Netzwerk
- Persönliche Unterstützung durch das Stiftungsteam

### Formalia

Die Bewerbungsunterlagen und weitere Informationen zum Bewerbungsverfahren gibt es [hier](#)

[\[https://www.bifonds.de/de/stipendien-grants/phd-stipendien.html\]](https://www.bifonds.de/de/stipendien-grants/phd-stipendien.html).

## Bewerbungsschluss

1. Februar, 1. Juni und 1. Oktober eines Jahres

## Bewerbungsvoraussetzungen

---

### Bewerbungsvoraussetzungen

- Bewerberinnen und Bewerber dürfen ihren ersten studienqualifizierenden Abschluss oder Test (z. B. Abitur) maximal 8 Jahre (96 Monate) vor der Bewerbungsdeadline erworben haben.
- Exzellente bisherige Leistungen
- Ambitioniertes naturwissenschaftliches Promotionsprojekt, das die biomedizinische Grundlagenforschung substantiell voranbringt
- An dem Projekt darf zum Bewerbungszeitpunkt noch nicht länger als 6 Monate gearbeitet worden sein.
- Zusätzlich für außereuropäische Bewerberinnen und Bewerber: Das Projekt muss in Europa durchgeführt werden.

Bitte beachten Sie auch unsere [wichtigen Stipendienhinweise \[https://www.daad.de/de/im-ausland-studieren-forschen-lehren/stipendien-finanzierung/wichtige-hinweise-zu-daad-stipendien/\]](https://www.daad.de/de/im-ausland-studieren-forschen-lehren/stipendien-finanzierung/wichtige-hinweise-zu-daad-stipendien/).

Diesen Link kopieren: [daad.de/go/de/stipa10000164](https://www.daad.de/de/im-ausland-studieren-forschen-lehren/stipendien-finanzierung/wichtige-hinweise-zu-daad-stipendien/)