



DFG

DFG-Förderprogramme von A bis Z

Titel, Referent
Ort, Datum



DFG

1. Was fördert die DFG?
2. Nach welchen Kriterien fördert die DFG?
3. Wie fördert die DFG?
4. Durch welche Instrumente fördert die DFG?
5. Mit welchen Programmen fördert die DFG?



Was fördert die DFG?

Vorhaben in allen Wissenschaftsgebieten auf der Basis von Anträgen

Dies umfasst

- ▶ Einzelvorhaben
- ▶ Forschungsk Kooperationen
- ▶ wissenschaftliche Infrastruktur
- ▶ wissenschaftliche Kontakte



Nach welchen Kriterien fördert die DFG?

Die Gutachterinnen und Gutachter der DFG beurteilen Anträge nach

- ▶ der wissenschaftlichen Qualität des Vorhabens
- ▶ der Qualifikation der Antragstellenden
- ▶ Zielen und Arbeitsprogramm
- ▶ Arbeitsmöglichkeiten
- ▶ Mittelansatz
- ▶ Qualität und Mehrwert der Kooperation
- ▶ programmspezifischen Kriterien

bei koordinierten Verfahren



Wie fördert die DFG?

Die DFG fördert die jeweiligen Vorhaben durch Bereitstellung von

- ▶ **Personalmitteln**
- ▶ **Sach- und Verbrauchsmitteln**
- ▶ **Reisemitteln**
- ▶ **Mittel für Investitionen (Geräte)**

sowie durch **sonstige Mittel**, etwa für

- ▶ Publikationskosten
- ▶ studienbedingte Kosten
- ▶ Öffentlichkeitsarbeit



Durch welche Instrumente fördert die DFG Forschungsprojekte

Die Instrumente sind abhängig von der Zielgruppe der Förderung

- ▶ **Einzelpersonen** bewerben sich auf Instrumente der Einzelförderung
- ▶ **Forschungsverbände** bewerben sich auf Instrumente der Verbundförderung „Koordinierte Verfahren“



Welche Förderprogramme umfasst die Einzelförderung?

Die Einzelförderung umfasst die Programme

- ▶ Sachbeihilfe (mit Publikationsförderung)
- ▶ Forschungsstipendium
- ▶ Finanzierung der Eigenen Stelle
- ▶ Emmy Noether-Programm
- ▶ Heisenberg-Programm
- ▶ Reinhart Koselleck-Projekte
- ▶ Klinische Studien
- ▶ NIH/DFG Research Career Transition Awards Program



www.dfg.de/forschungsfoerderung/einzelfoerderung/

Mit welchen Programmen fördert die DFG Wissenschaft Im Bereich der Einzelförderung durch Sachbeihilfe

- ▶ **Ziel:** Durchführung eines thematisch und zeitlich begrenzten Forschungsvorhabens
- ▶ **Antragsberechtigt:** Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachdisziplinen an deutschen Forschungseinrichtungen mit abgeschlossener wissenschaftlicher Ausbildung (zumeist Promotion)
- ▶ **Dauer:** projektspezifisch (zumeist mehrere Jahre)



Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft?

Im Bereich der Einzelförderung durch das Forschungsstipendium

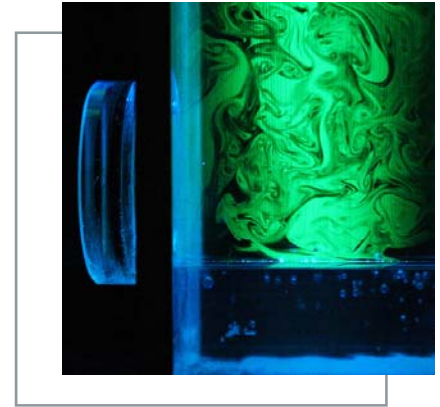
- ▶ **Ziel:** Durchführung eines umgrenzten Forschungsprojekts im Ausland, um sich in neue wissenschaftliche Methoden einzuarbeiten oder ein größeres Vorhaben abzuschließen
- ▶ **Antragsberechtigt:** Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler aller Fachdisziplinen mit abgeschlossener Promotion
- ▶ **Dauer:** zumeist zwei Jahre
- ▶ **Besonderheiten:** Rückkehrstipendium für sechs Monate möglich



www.dfg.de/forschungsfoerderung/nachwuchsfoerderung/stipendien

Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft? Im Bereich der Einzelförderung durch die Eigene Stelle

- ▶ **Ziel:** Durchführung des eigenen Projektes in einer selbst gewählten Forschungsumgebung
- ▶ **Antragsberechtigt:** Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachdisziplinen mit abgeschlossener Promotion
- ▶ **Dauer:** zunächst drei Jahre



www.dfg.de/forschungsfoerderung/nachwuchsfoerderung/eigene_stelle

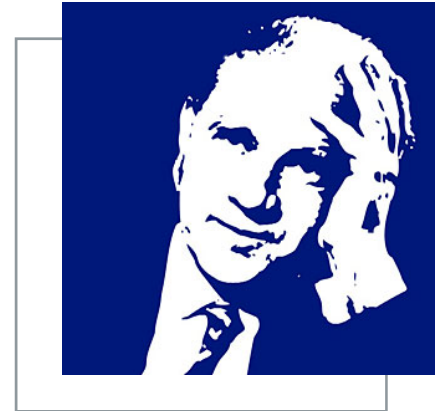
Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft? Im Bereich der Einzelförderung durch das Emmy Noether-Programm

- ▶ **Ziel:** durch Leitung einer eigenen Nachwuchsgruppe den Weg zu früher Selbstständigkeit eröffnen und die Befähigung zum Hochschullerenden ermöglichen
- ▶ **Antragsberechtigt:** hervorragend qualifizierte Postdoktorandinnen und Postdoktoranden mit signifikanter internationaler Erfahrung, zwei bis vier Jahre nach der Promotion (Medizin: sechs Jahre)
- ▶ **Dauer:** zumeist fünf Jahre



Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft? Im Bereich der Einzelförderung durch das Heisenberg-Programm.

- ▶ **Ziel:** Vorbereitung auf eine wissenschaftliche Leitungsposition bei gleichzeitiger Bearbeitung weiterführender Forschungsthemen
- ▶ **Antragsberechtigt:** Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler aller Fachdisziplinen, die alle Voraussetzungen für die Berufung auf eine Langzeit-Professur erfüllen und die durch besonders herausragende Leistungen ausgewiesen sind
- ▶ **Dauer und Umfang:** maximal fünf Jahre; Besoldung ausgerichtet an W2

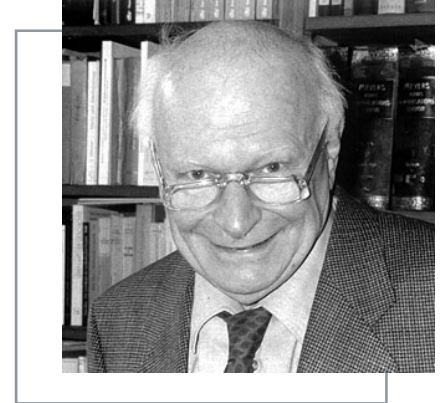


www.dfg.de/forschungsfoerderung/nachwuchsfoerderung/heisenberg

Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft?

Im Bereich der Einzelförderung durch Reinhart Koselleck-Projekte

- ▶ **Ziel:** Durchführung von in hohem Maße innovativer oder im positiven Sinne risikobehafteter Projekte
- ▶ **Antragsberechtigt:** Berufene oder berufbare Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, insbesondere an Hochschulen, mit herausragendem wissenschaftlichen Lebenslauf und großem Potential
- ▶ **Dauer und Umfang:** Fünf Jahre; Fördersumme 500 000 bis 1,25 Millionen Euro



Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft? Im Bereich der Einzelförderung durch Klinische Studien

- ▶ **Ziel:** Studien in der patientennahen klinischen Forschung zu etablieren, mit denen die Wirksamkeit einer neuen Therapie oder eines diagnostischen Verfahrens erprobt werden kann
- ▶ **Antragsberechtigt:** Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler an öffentlichen deutschen Forschungseinrichtungen mit abgeschlossener wissenschaftlicher Ausbildung
- ▶ **Besonderheit:** Förderung erfolgt gemeinsam durch DFG und BMBF



Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft?

Durch das NIH/DFG Research Career Transition Awards Program

- ▶ **Ziel:** Brain Circulation und Eröffnung von Karriereoptionen in der medizinischen Forschung durch einen Auslandsaufenthalt mit anschließender Weiterfinanzierung in Deutschland
- ▶ **Antragsberechtigt:** Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler mit abgeschlossener wissenschaftlicher Ausbildung
- ▶ **Dauer:** fünf bis sechs Jahre, davon je zwei bis drei Jahre in den USA und in Deutschland



www.dfg.de/nih_dfg_program

Welche Förderprogramme umfasst die Verbundförderung?

Die Verbundförderung umfasst die „Koordinierten Programme“

- ▶ Sonderforschungsbereich
- ▶ Forschergruppe
- ▶ Klinische Forschergruppe
- ▶ Schwerpunktprogramm
- ▶ Graduiertenkolleg
- ▶ Internationales Graduiertenkolleg
- ▶ DFG-Forschungszentrum
- ▶ Exzellenzinitiative



www.dfg.de/forschungsfoerderung/koordinierte_programme

Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft?

Im Bereich der Verbundförderung durch Sonderforschungsbereiche (SFB)

- ▶ **Ziel:** Schwerpunktbildung an **einer** Hochschule durch langfristige Förderung interdisziplinärer Kooperationen im Rahmen eines Verbunds
- ▶ **Antragsberechtigt:** Wissenschaftliche Hochschulen
- ▶ **Dauer:** bis zu 12 Jahre, wobei eine Förderperiode vier Jahre umfasst
- ▶ **Besonderheiten:** Transregio als SFB getragen von mehreren Hochschulstandorten (in der Regel bis zu drei)



Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft Im Bereich der Verbundförderung durch Forschergruppen

- ▶ **Ziel:** bietet Forschenden die Möglichkeit, gemeinsam an einer besonderen Forschungsaufgabe zu arbeiten, um Ergebnisse zu erreichen, die über die Einzelförderung deutlich hinausgehen
- ▶ **Antragsberechtigt:** Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachdisziplinen an deutschen Forschungseinrichtungen mit abgeschlossener wissenschaftlicher Ausbildung
- ▶ **Dauer:** in der Regel sechs Jahre



Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft?

Im Bereich der Verbundförderung durch Klinische Forschergruppen

- ▶ **Ziel:** wissenschaftliche Profil- und Schwerpunktbildung in der klinischen Forschung zur Bearbeitung von Fragestellungen mit patientenorientierten Ansätzen und zur Aufklärung von Krankheitsmechanismen
- ▶ **Antragsberechtigt:** Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler an deutschen Forschungsinstitutionen mit abgeschlossener wissenschaftlicher Ausbildung
- ▶ **Dauer:** in der Regel sechs Jahre



Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft?

Im Bereich der Verbundförderung durch Schwerpunktprogramme

- ▶ **Ziel:** Weiterentwicklung der Forschung und Netzwerkbildung durch die koordinierte, ortsverteilte Förderung wichtiger neuer Themen
- ▶ **Antragsberechtigt:** Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die sich einer Fragestellung von neuer Qualität in Thematik, Kooperation oder Methodik im internationalen Kontext widmen („Emerging Fields“)
- ▶ **Dauer:** in der Regel sechs Jahre



Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft?

Im Bereich der Verbundförderung durch Graduiertenkollegs

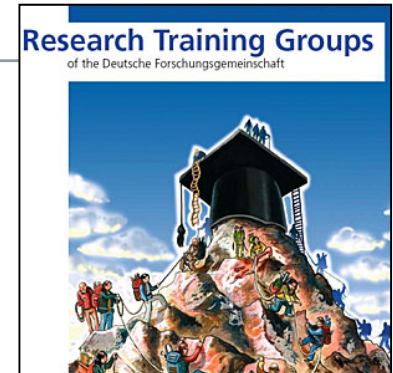
- ▶ **Ziel:** strukturierte Promotion in einem thematisch klar umgrenzten Umfeld unter idealen Bedingungen durch fundierte Betreuungs- und Qualifizierungskonzepte
- ▶ **Antragsberechtigt:** wissenschaftliche Hochschulen mit ihrem Sitzland
- ▶ **Dauer:** bis zu neun Jahre, wobei eine Förderperiode 4,5 Jahre umfasst
- ▶ **Besonderheiten:** Internationale Graduiertenkollegs



www.dfg.de/gk

Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft? Im Bereich der Verbundförderung durch Internationale Graduiertenkollegs

- ▶ **Ziel:** strukturierte Promotion unter idealen Bedingungen durch fundierte Betreuungs- und Qualifizierungskonzepte in einem internationalen Umfeld
- ▶ **Antragsberechtigt:** wissenschaftliche Hochschulen gemeinsam mit ausländischer Partneruniversität
- ▶ **Dauer:** bis zu neun Jahre, wobei eine Förderperiode 4,5 Jahre umfasst
- ▶ **Besonderheiten:** Komplementärfinanzierung durch ausländische Partnereinrichtung



www.dfg.de/gk

Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft? Im Bereich der Verbundförderung durch DFG-Forschungszentren

- ▶ **Ziel:** Bündelung wissenschaftlicher Kompetenz auf besonders innovativen Forschungsgebieten, Bildung zeitlich befristeter Forschungsschwerpunkte mit internationaler Sichtbarkeit an den Hochschulen
- ▶ **Antragsberechtigt:** Wissenschaftliche Hochschulen
- ▶ **Dauer:** bis zu 12 Jahre
- ▶ **Besonderheiten:** Verpflichtung der Hochschulen, die Professuren nach einer Anfinanzierung durch die DFG aus Mitteln der Grundausrüstung weiterzuführen



Mit welchen Programmen fördert die DFG die Wissenschaft?

Im Bereich der Verbundförderung durch die Exzellenzinitiative

- ▶ **Ziel:** deutsche Hochschulen und Fakultäten stärken, deutsche Forschung international sichtbarer und Deutschland als Forschungsstandort attraktiver machen
- ▶ **Antragsberechtigt:** Universitäten
- ▶ **Förderart:** Graduiertenschulen zur Nachwuchsförderung (DFG); Exzellenzcluster zur Förderung der Spitzenforschung (DFG); Zukunftskonzepte zum projektbezogenen Ausbau der universitären Spitzenforschung (Wissenschaftsrat)
- ▶ **Dauer und Umfang:** fünf Jahre



www.dfg.de/exzellenzinitiative



DFG

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Weitere Informationen

- ▶ zur DFG: www.dfg.de
- ▶ zu allen geförderten Projekten: www.dfg.de/gepris/
- ▶ zu über 17.000 deutschen Forschungsinstitutionen: www.dfg.de/research_explorer/