

A blurred, 3D rendering of the letters 'DFG' in white, set against a blue background with light rays and architectural lines.

Fördermöglichkeiten der DFG

Dr. Marion Schulte zu Berge, DFG

Inhalt

1. Was ist, was macht die DFG
2. Fördermöglichkeiten
3. Weiterführende Informationen



Die DFG als Organisation

Strukturen und Zahlen

Was ist die DFG?

- ▶ die zentrale **Förderorganisation** für die Forschung in Deutschland
- ▶ ein **privatrechtlicher Verein** zur **Selbstorganisation der Wissenschaft**
- ▶ Ihre **Mitglieder** sind:
 - deutsche Universitäten (69)
 - außeruniversitäre Forschungseinrichtungen (16)
 - Akademien der Wissenschaft (8)
 - wissenschaftliche Verbände (3)



Die DFG als Organisation

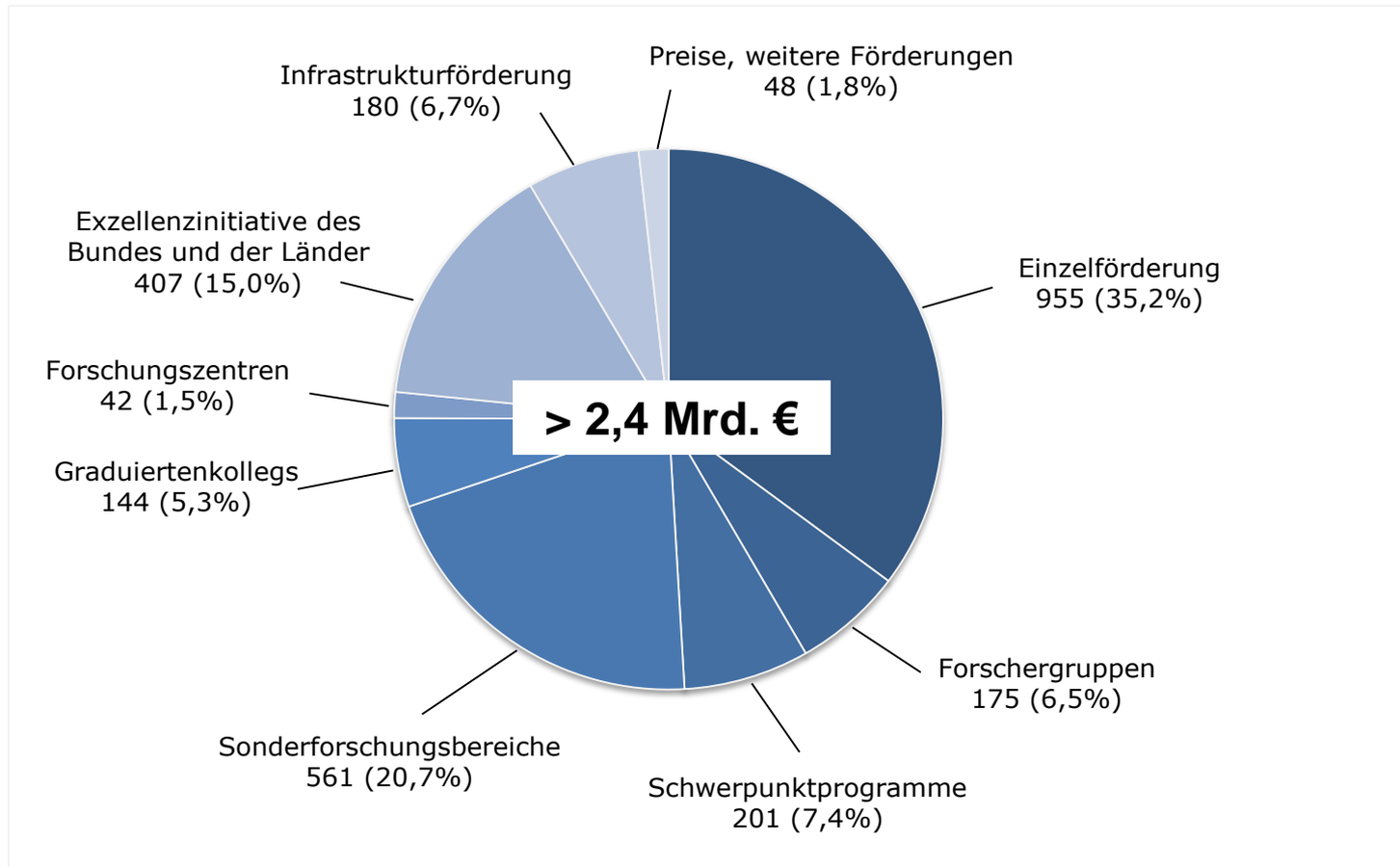
Strukturen und Zahlen

Was macht die DFG?

- ▶ dient der Wissenschaft in **allen ihren Zweigen**
- ▶ fördert **wissenschaftliche Exzellenz** im Wettbewerb
- ▶ unterstützt **internationale Forschungsk Kooperationen**
- ▶ berät **Parlamente und Behörden**
- ▶ unterstützt den **Erkenntnisstransfer** zwischen **Wissenschaft und Industrie**
- ▶ fördert **den wissenschaftlichen Nachwuchs**



Jahresbezogene Bewilligungen für laufende Projekte je Programm 2011 (in Mio. € und %)



Inhalt

1. Was ist, was macht die DFG
2. Fördermöglichkeiten
3. Weiterführende Informationen



Antragsberechtigung

Wer kann sich um Förderung bewerben?

- ▶ Wissenschaftler/innen an **deutschen Forschungseinrichtungen**
- ▶ mit **abgeschlossener** wissenschaftlicher Ausbildung (Promotion)
- ▶ die **in Deutschland** leben und arbeiten (möchten).



- ✓ Es gibt **keine Altersgrenzen!**
- ✓ Promovierende können selbst noch keine Anträge bei der DFG stellen.
- ✓ **Aber:** Auch Doktorandinnen und Doktoranden werden von der DFG gefördert.

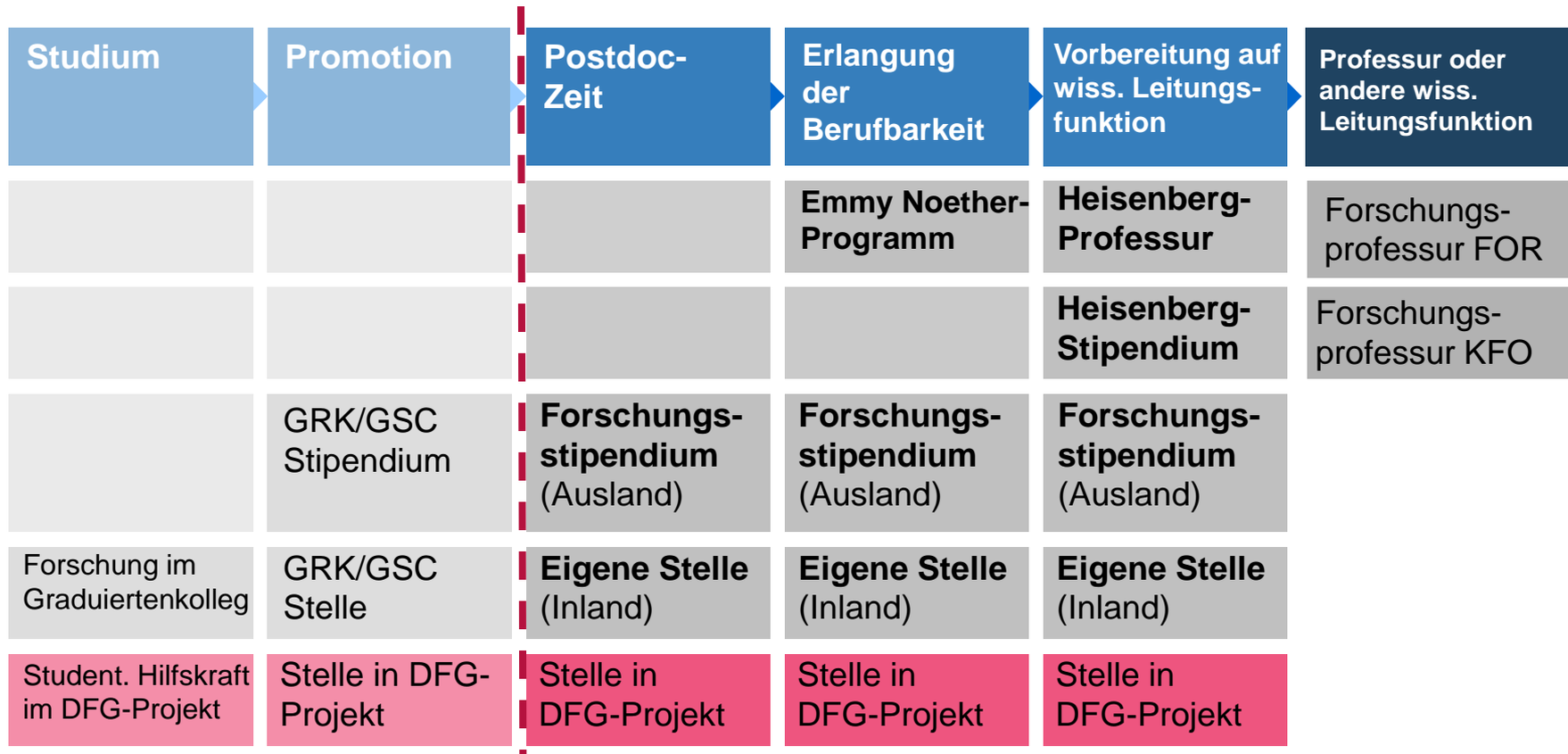
Die DFG-Nachwuchsförderkette

Adäquate Förderangebote für jeden Karriereabschnitt

Studium	Promotion	Postdoc-Zeit	Erlangung der Berufbarkeit	Vorbereitung auf wiss. Leitungsfunktion	Professur oder andere wiss. Leitungsfunktion
			Emmy Noether-Programm	Heisenberg-Professur	Forschungsprofessur FOR
				Heisenberg-Stipendium	Forschungsprofessur KFO
	GRK/GSC Stipendium	Forschungsstipendium (Ausland)	Forschungsstipendium (Ausland)	Forschungsstipendium (Ausland)	
Forschung im Graduiertenkolleg	GRK/GSC Stelle	Eigene Stelle (Inland)	Eigene Stelle (Inland)	Eigene Stelle (Inland)	
Student. Hilfskraft im DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	

Die DFG-Nachwuchsförderkette

Adäquate Förderangebote für jeden Karriereabschnitt



Projektbezogene Förderung

Stellen in DFG-Projekten

DFG-Einzelprojektförderung

Das flexibelste Förderprogramm

DFG-Forschergruppen

Interdisziplinäre Zusammenarbeit mehrerer WissenschaftlerInnen an einem bedeutungsvollen Themengebiet

DFG-Schwerpunktprogramme

Bündelung aller nationalen Ressourcen zur Bearbeitung eines innovativen Forschungsgebiets

DFG-Sonderforschungsbereiche

Interdisziplinäre Exzellenzzentren an Hochschulen

Graduiertenschulen / Exzellenzcluster

Aus der Exzellenz-Initiative hervorgegangene international sichtbare und konkurrenzfähige Forschungs- und Ausbildungseinrichtungen

*...mehrere Tausend Stellen
für Nachwuchs-
wissenschaftler/innen
in DFG-geförderten Projekten*

Mitarbeit in einem Forschungsprojekt

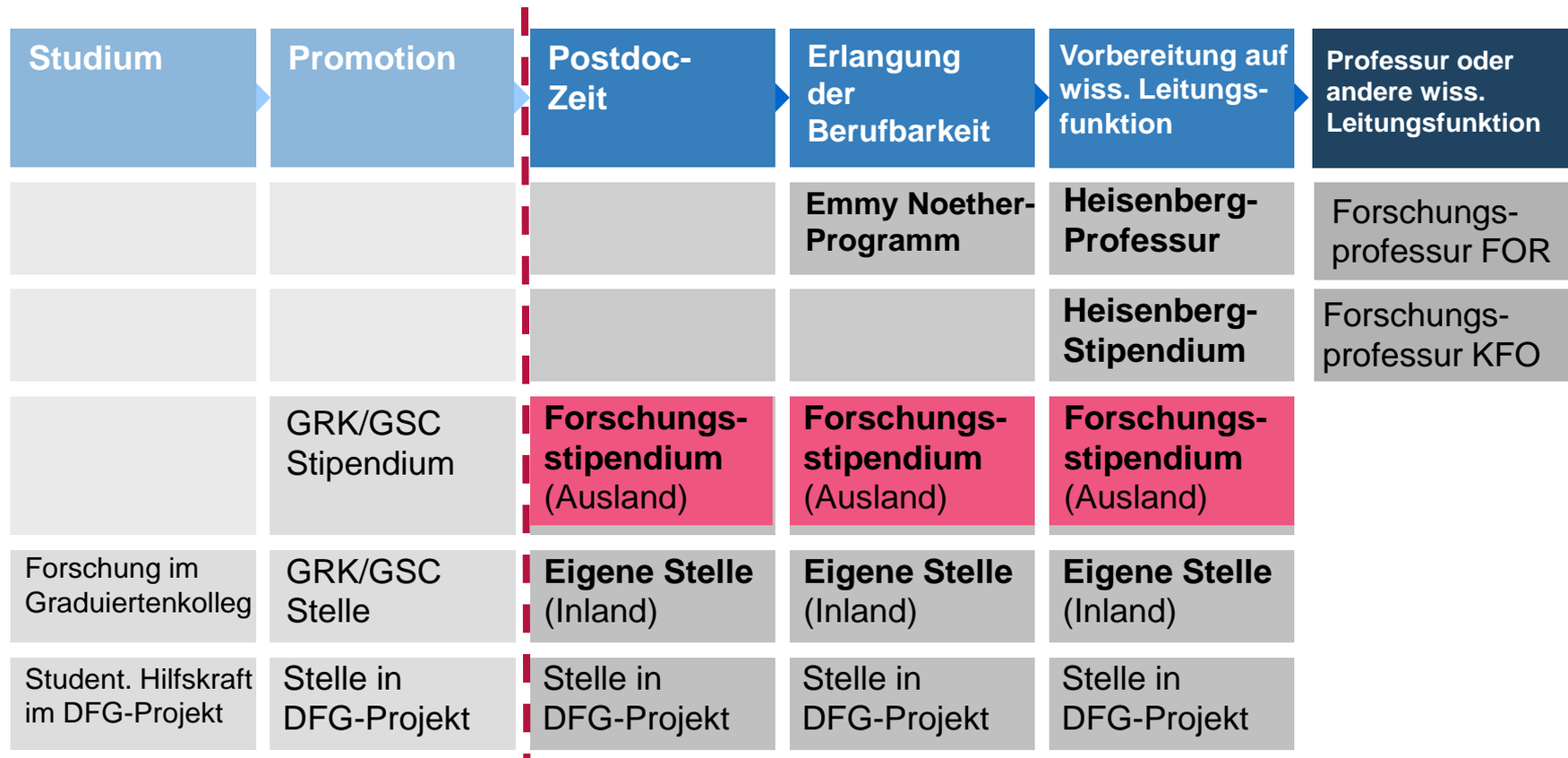
Mit forschen, mit Verantwortung tragen



- ▶ Wer? Doktorand/inn/en und **Postdocs**
- ▶ Wo? Inland
- ▶ Wie lange? abhängig von der Projektlaufzeit (zwischen 3 und 6 Jahren)
- ▶ Wie viel? **Stelle**, (TVöD / TV-L E13 bis E14)
Dotierung abhängig von der Qualifikation und der Tätigkeit
- ▶ Wie bewerben? **Direkt bei der Projektleitung**

Die DFG-Nachwuchsförderkette

Adäquate Förderangebote für jeden Karriereabschnitt



Das Forschungsstipendium

Ein Aufenthalt im Ausland

- ▶ Durchführung eines begrenzten Projekts an einem **Ort eigener Wahl im Ausland**
- ▶ Einarbeitung in **neue wissenschaftliche Methoden** oder **Abschluss eines größeren Forschungsvorhabens**
- ▶ **Antragsberechtigt** ist, wer in das deutsche Wissenschaftssystem integriert ist und erklärt, zukünftig im Inland wissenschaftlich tätig sein zu wollen
- ✓ **Antragstellung jederzeit möglich**



Das Forschungsstipendium

Ein Aufenthalt im Ausland



- ▶ Wer?
- ▶ Wo?
- ▶ Wie lange?

▶ Wie viel?

▶ Wie bewerben?

Postdocs

Ausland

max. 2 Jahre

(+ ggf. max. 6 Monate
Rückkehrstipendium)

Grundbetrag (max. 1.518 €)

+ Sachkostenzuschuss (103 €)

+ Auslandszuschlag

(z.B. USA ca. 1.000 €)

+ Reisekosten

Antrag an die DFG

Die DFG-Nachwuchsförderkette

Adäquate Förderangebote für jeden Karriereabschnitt

Studium	Promotion	Postdoc-Zeit	Erlangung der Berufbarkeit	Vorbereitung auf wiss. Leitungsfunktion	Professur oder andere wiss. Leitungsfunktion
			Emmy Noether-Programm	Heisenberg-Professur	Forschungsprofessur FOR
				Heisenberg-Stipendium	Forschungsprofessur KFO
	GRK/GSC Stipendium	Forschungsstipendium (Ausland)	Forschungsstipendium (Ausland)	Forschungsstipendium (Ausland)	
Forschung im Graduiertenkolleg	GRK/GSC Stelle	Eigene Stelle (Inland)	Eigene Stelle (Inland)	Eigene Stelle (Inland)	
Student. Hilfskraft im DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	

Die Sachbeihilfe

Das eigene Forschungsprojekt einwerben

- ▶ die Sachbeihilfe als das „**klassische**“ Förderprogramm und Möglichkeit, eigene Forschungsprojekte in Deutschland zu verwirklichen
- ▶ **flexibel** anpassbar an die eigenen Projektbedürfnisse
- ▶ **keine Fristen**, keine Altersbeschränkungen
- ▶ beantragbare **Mittel**: Personalkosten, Verbrauchsmittel, Reisemittel, Geräte, Publikationsmittel
- ▶ zusätzliche Möglichkeit: „**Eigene Stelle**“ einwerben



Die „Eigene Stelle“

Frühe wissenschaftliche Selbständigkeit

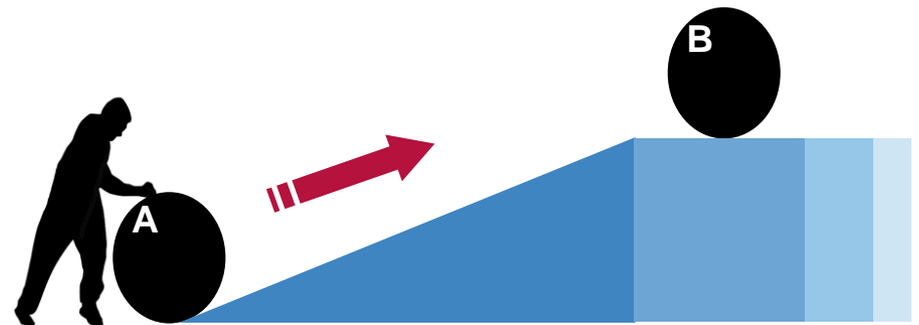


- ▶ Wer? **Promovierte**
- ▶ Wo? Inland
(aufnehmende Institution wird Arbeitgeberin)
- ▶ Wie lange? max. 3 Jahre
(Fortsetzung u.U. möglich)
- ▶ Wie viel? **Stelle** (TVöD / TV-L E13 bis E14)
 - + Sachmittel
 - + Personalmittel
 - + Reisemittel
- ▶ Wie bewerben? **Antrag an die DFG**

Startförderung – Einstieg in eine Wissenschaftskarriere

Der Erst-Antrag: Einmal ist immer „das 1. Mal“

- ▶ **Kennzeichnung** der Erstanträge
- ▶ Projektspezifische **Vorarbeiten nicht zwingend** erforderlich
- ▶ Berücksichtigung des **Potentials**
(z.B. Leistungen auf anderen Gebieten)
- ▶ **Vertrauensvorschuss** einräumen
- ▶ Auch geeignet für **Wiedereinsteiger/innen**



Die DFG-Nachwuchsförderkette

Adäquate Förderangebote für jeden Karriereabschnitt

Studium	Promotion	Postdoc-Zeit	Erlangung der Berufbarkeit	Vorbereitung auf wiss. Leitungsfunktion	Professur oder andere wiss. Leitungsfunktion
			Emmy Noether-Programm	Heisenberg-Professur	Forschungsprofessur FOR
				Heisenberg-Stipendium	Forschungsprofessur KFO
	GRK/GSC Stipendium	Forschungsstipendium (Ausland)	Forschungsstipendium (Ausland)	Forschungsstipendium (Ausland)	
Forschung im Graduiertenkolleg	GRK/GSC Stelle	Eigene Stelle (Inland)	Eigene Stelle (Inland)	Eigene Stelle (Inland)	
Student. Hilfskraft im DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	

Das Emmy Noether-Programm

Auf der Überholspur zur Professur

Ziele des Emmy Noether-Programms

- ▶ Weg zu **früher wissenschaftlicher Selbständigkeit**
- ▶ **Befähigung zum/r Hochschullehrer/in** durch die Leitung einer eigenen Nachwuchsgruppe



Formale Voraussetzungen für die Bewerbung

- ▶ Substanzielle **internationale Forschungserfahrung**
- ▶ **mind. 2 bis max. 4 Jahre** (Medizin: 6 Jahre)
Forschungserfahrung nach der Promotion (+ 2 Jahre pro Kind)

Emmy Noether-Programm

Auf der Überholspur zur Professur



- ▶ Wer? Hervorragend qualifizierte **Postdocs**
- ▶ Wo? Inland
(aufnehmende Institution wird Arbeitgeberin)
- ▶ Wie lange? i.d.R. 5 Jahre
- ▶ Wie viel? **Stelle** (TvÖD / TV-L E15)
 - + Sachmittel
 - + Personalmittel
 - + Reisemittel
- ▶ Wie bewerben? **Antrag an die DFG**

Die DFG-Nachwuchsförderkette

Adäquate Förderangebote für jeden Karriereabschnitt

Studium	Promotion	Postdoc-Zeit	Erlangung der Berufbarkeit	Vorbereitung auf wiss. Leitungsfunktion	Professur oder andere wiss. Leitungsfunktion
			Emmy Noether-Programm	Heisenberg-Professur	Forschungsprofessur FOR
				Heisenberg-Stipendium	Forschungsprofessur KFO
	GRK/GSC Stipendium	Forschungsstipendium (Ausland)	Forschungsstipendium (Ausland)	Forschungsstipendium (Ausland)	
Forschung im Graduiertenkolleg	GRK/GSC Stelle	Eigene Stelle (Inland)	Eigene Stelle (Inland)	Eigene Stelle (Inland)	
Student. Hilfskraft im DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	Stelle in DFG-Projekt	

Wissenschaftliche Netzwerke

Im Zusammenwirken ein wissenschaftliches Produkt erarbeiten



- ▶ Wer? **5 - 15 Personen**
 - überwiegend in der Qualifizierung
 - aus dem In- und Ausland
- ▶ Was? Mittel für **bis zu 6 Arbeitstreffen**
 - Koordination, Reisen, Gäste, Publikationskosten
- ▶ Wie lange? max. 3 Jahre
- ▶ Entscheidung 2 x jährlich durch den Bewilligungsausschuss
 - rund 20 Bewilligungen pro Jahr
- ▶ Wie bewerben? **(promoviertes) Mitglied des Netzwerkes stellt den Antrag**

Inhalt

1. Was ist, was macht die DFG
2. Fördermöglichkeiten
3. Weiterführende Informationen



Weiterführende Informationen

Allgemeine Anfragen an:

- ✓ info-nachwuchs@dfg.de

www.dfg.de/wissenschaftliche_karriere

- ✓ Nachwuchsförderung auf einen Blick

www.dfg.de/wissenschaftliche_karriere >> „Mein erster Antrag“

- ✓ Web-Bereich mit Tipps und Tricks zur Antragstellung für Sachbeihilfen und Forschungsstipendien

www.dfg.de/service/ausschreibungen/index.html

- ✓ Ausschreibungen in DFG-geförderten Projekten



DFG

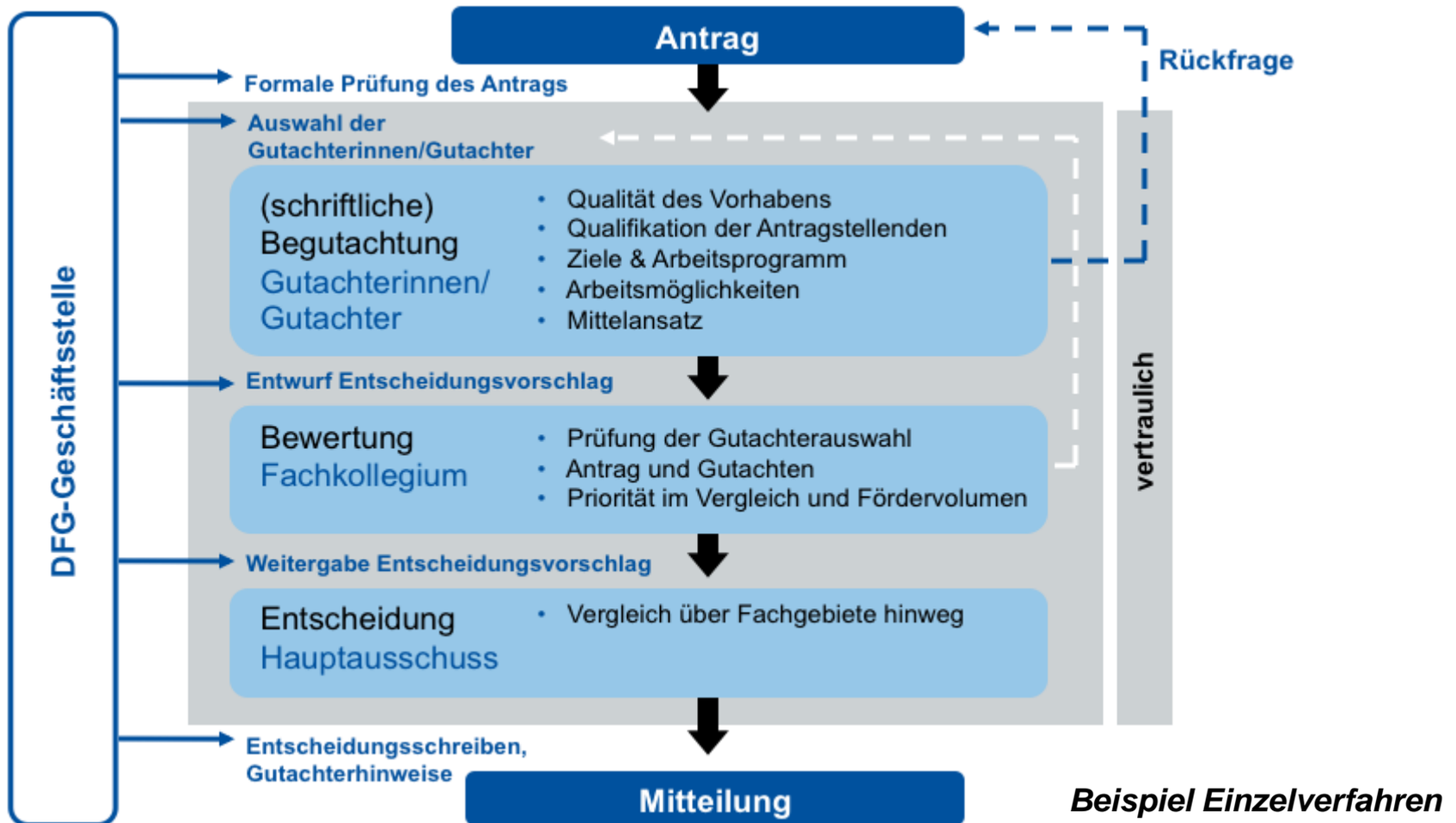
Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Weitere Informationen

- ▶ zur DFG: <http://www.dfg.de>
- ▶ zu allen geförderten Projekten: <http://www.dfg.de/gepris>
- ▶ zu über 17.000 deutschen Forschungsinstitutionen: <http://www.dfg.de/rex>

Der Entscheidungsprozess

gestaltet durch GutachterInnen, Fachkollegium und Hauptausschuss



Der (tabellarische) Lebenslauf

Die „Visitenkarte“

Häufig gemachte Fehler

- ▶ nicht klar strukturiert
- ▶ wichtige Angaben fehlen (Preise, Stipendien werden nicht erwähnt)
- ▶ familien- oder krankheitsbedingte Auszeiten werden nicht genannt

Stellt man (z.B. familiäre) Ausfallzeiten im CV dar?

- ▶ Ja! Gutachtende müssen wissen, welche Umstände die wissenschaftliche Arbeit beeinträchtigt haben (könnten). Nur dann können sie Lücken in der Publikationsliste o.ä. richtig einschätzen und berücksichtigen.



Wenn es nicht geklappt hat...

- ▶ Kritik der Gutachtenden **nicht persönlich** nehmen
 - ▶ Sich durch eine Ablehnung **nicht entmutigen** lassen
 - ▶ Ggf. mit dem Fachreferat **Rücksprache** halten
-
- ✓ Übermittelte Ablehnungsgründe geben Hinweise zur möglichen Überarbeitung.
 - ✓ Ein abgelehnter Antrag kann in einer anhand der Gutachterhinweise überarbeiteten Form erneut eingereicht werden.

