



DFG

Förderung durch die DFG

Möglichkeiten und Chancen

Dr. Katja Hartig
Abteilung für fachliche Angelegenheiten
Medizin

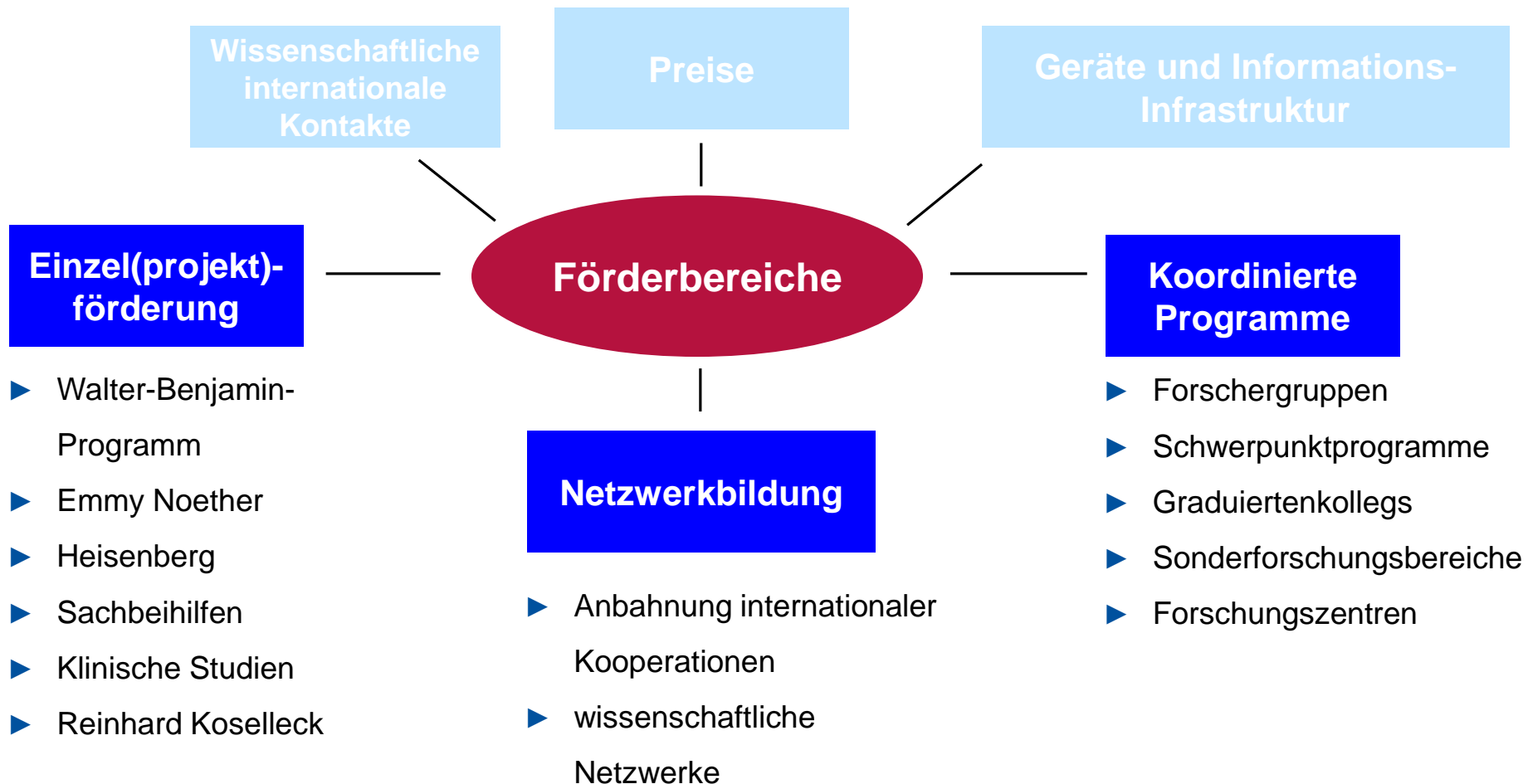
Inhalt

- ▶ Was fördert die DFG (Überblick)?
- ▶ Was sollte bei der Antragstellung beachtet werden?
- ▶ Wie erfolgt der Entscheidungsprozess?
Förderchancen
- ▶ Was tun bei einer Ablehnung?



Was fördert die DFG?

Überblick



Was fördert die DFG (Überblick)?

Prinzipien der DFG-Förderung

- ▶ **Themenwahl:** themenoffen
- ▶ **Art der Forschung:** Projekte aller Wissenschaftsbereiche mit Grundlagenrelevanz
- ▶ **Antragsberechtigt:** Promovierte Wissenschaftler/innen an deutschen wissenschaftlichen Einrichtungen
Kooperationspflicht für außeruniversitäre Einrichtungen (Ausnahme: befristet Beschäftigte)
- ▶ **Antragstellung:** Gemäß den Merkblättern für die unterschiedlichen Programme
- ▶ **Begleitumstände:** Karrierephase und familienbedingte Ausfallzeiten werden berücksichtigt
- ▶ **Deadlines:** keine, mit wenigen Ausnahmen (Schwerpunktprogramme; internationale Aktivitäten)

Was fördert die DFG (Überblick)?

Walter-Benjamin-Programm

Einreichung des Antrags: jederzeit (elektronisch über eLAN-Portal)

Antragsvoraussetzung: eingereichte Promotionsarbeit; Nachwuchswissenschaftler/innen, die in das deutsche Wissenschaftssystem integriert sind und planen zukünftig in Deutschland zu forschen; fachspezifisch eine Publikation; geeignetes Gastlabor finden

Dauer der Förderung: 3 Monate bis 2 Jahre

Art der Förderung: Stipendien-Grundbetrag bzw. Stelle, sowie monatlicher pauschalierter Zuschuss zur Deckung von Sach- und Reisekosten

- Auslandszuschlag
- Fahrtkostenzuschuss
- Zuschlag für den Ehepartner und Kinderbetreuungszuschlag
- Publikationskosten

Was fördert die DFG (Überblick)?

Emmy-Noether-Programm

Einreichung des Antrags: jederzeit

Antragsvoraussetzung: herausragende Nachwuchswissenschaftler/innen 2 bis 4 Jahre nach der Promotion (Mediziner 6 Jahre); Auslandserfahrung; persönliche Präsentation

Dauer der Förderung: 6 Jahre mit Zwischenevaluation

Außeruniversitäre Einrichtungen: ohne Einschränkung möglich (Lehrmöglichkeiten)

Art der Förderung:

- GL-Stelle und weiteres Personal
- Geräte
- Verbrauchs- und Reisemittel
- Publikationskosten



Was fördert die DFG (Überblick)?

Heisenbergprogramm

Einreichung des Antrags: jederzeit

Antragsvoraussetzung: herausragende Nachwuchswissenschaftler/innen; Berufbarkeit; persönliche Präsentation

Dauer der Förderung: 5 Jahre mit Zwischenevaluation

Art der Förderung:

- eigene Finanzierung (Stelle; Professur; Rotationsstelle; Stipendium)
- Reisekosten
- Publikationskosten
- Kinderbetreuungszuschlag
- Unterstützung zur Krankenversicherung



Was fördert die DFG (Überblick)?

Sachbeihilfe

Einreichung des Antrags: jederzeit (elektronisch über eLAN-Portal)

Antragsvoraussetzung: Stelle an einer deutschen Forschungseinrichtung (Außeruniversitäre Einrichtungen unterliegen der Kooperationspflicht)

Dauer der Förderung: bis zu 3 Jahre pro Förderphase (Verlängerung möglich)

Art der Förderung:

- Eigene Stelle, falls notwendig
- Personal (Postdoktorand; Doktorand; nicht-wissenschaftliche Mitarbeiter)
- Mittel für Vertretung (z.B. auch Rotationsstelle)
- Geräte
- Verbrauchs- und Reisemittel
- Publikationskosten

Was fördert die DFG (Überblick)?

Klinische Studien

Gefördert werden prospektive, interventionelle und konfirmatorische Studien zu neuartigen Verfahren. Dazu zählen Therapiestudien, einschließlich pharmakologischer Studien sowie Prognosestudien und Diagnosestudien der Phasen II-IV, die das Ziel haben einen Wirksamkeitsnachweis eines neuen Verfahrens zu erbringen. Die Studien müssen multizentrisch angelegt sein. (zwei-stufiges Entscheidungsverfahren)

Ebenfalls gefördert werden Klinische Beobachtungsstudien, sofern mit der Beobachtungsstudie eine hoch relevante Fragestellung behandelt wird, deren Beantwortung nachweislich nicht mit einem interventionellen Design möglich ist. (ein-stufiges Entscheidungsverfahren)

Ansprechpartner: Dr. Anke Deggerich und Dr. Stefan Thiel

Was fördert die DFG (Überblick)?

Anbahnung internationaler Kooperationen

Zum Aufbau einer wissenschaftlichen Kooperation mit ausländischen Partnerinnen oder Partnern aufbauen möchten, können Mittel für Auslandsreisen, Gastaufenthalte oder bilaterale Workshops beantragen.

Ziel ist die Vorbereitung eines gemeinsamen Forschungsprojekts.

Die Förderdauer beträgt 12 Monate.

Was fördert die DFG (Überblick)?

Wissenschaftliche Netzwerke

Wissenschaftliche Netzwerke wenden sich Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler mit dem Ziel, ihnen die Möglichkeit zum ortsübergreifenden themen- und aufgabenbezogenen Austausch zu geben.

Das Netzwerk muss auf ein klar erkennbares Ergebnis abzielen, z.B. eine gemeinsame Publikation, ein Forschungsprojekt, eine Ausstellung etc.

Reise- und Aufenthaltskosten für mindestens drei bis sechs Arbeitstreffen der Teilnehmer des Netzwerkes und ggf. bis zu 2 Gästen je Tagung,
Sonstige Kosten (z.B. zur Unterstützung der Koordination) sowie Publikationskosten

Was sollte bei der Antragstellung beachtet werden?

Überlegungen vorab

- ▶ Geeignetes Förderinstrument finden (bei Bedarf Beratung einholen)
- ▶ Rollen klären (Antragstellende sind Personen die Mittel beantragen; Mitverantwortliche Personen leisten einen wesentlichen Beitrag zum Projekt, Kooperationspartner unterstützen durch spezifische Messungen/Material)
- ▶ Ethikvoten oder Tierschutzgenehmigungen frühzeitig einholen (Ethikvoten werden für Entscheidung benötigt)
- ▶ Beitrag aus der Grundausstattung einholen
- ▶ Bearbeitungszeit des Antrags (für Sachbeihilfe etwa 5 - 6 Monate) einplanen
- ▶ Antrag möglichst in englischer Sprache einreichen, um Gutachterkreis zu erweitern

Was sollte bei der Antragstellung beachtet werden?

Bestandteile des Antrags am Beispiel der Sachbeihilfe

Leitfaden für die Antragstellung (54.01)

Grundsätzlich müssen im Antrag alle für eine sachgerechte Begutachtung nötigen Informationen enthalten sein. Rückfragen der Geschäftsstelle und Gutachter/innen sind möglich.

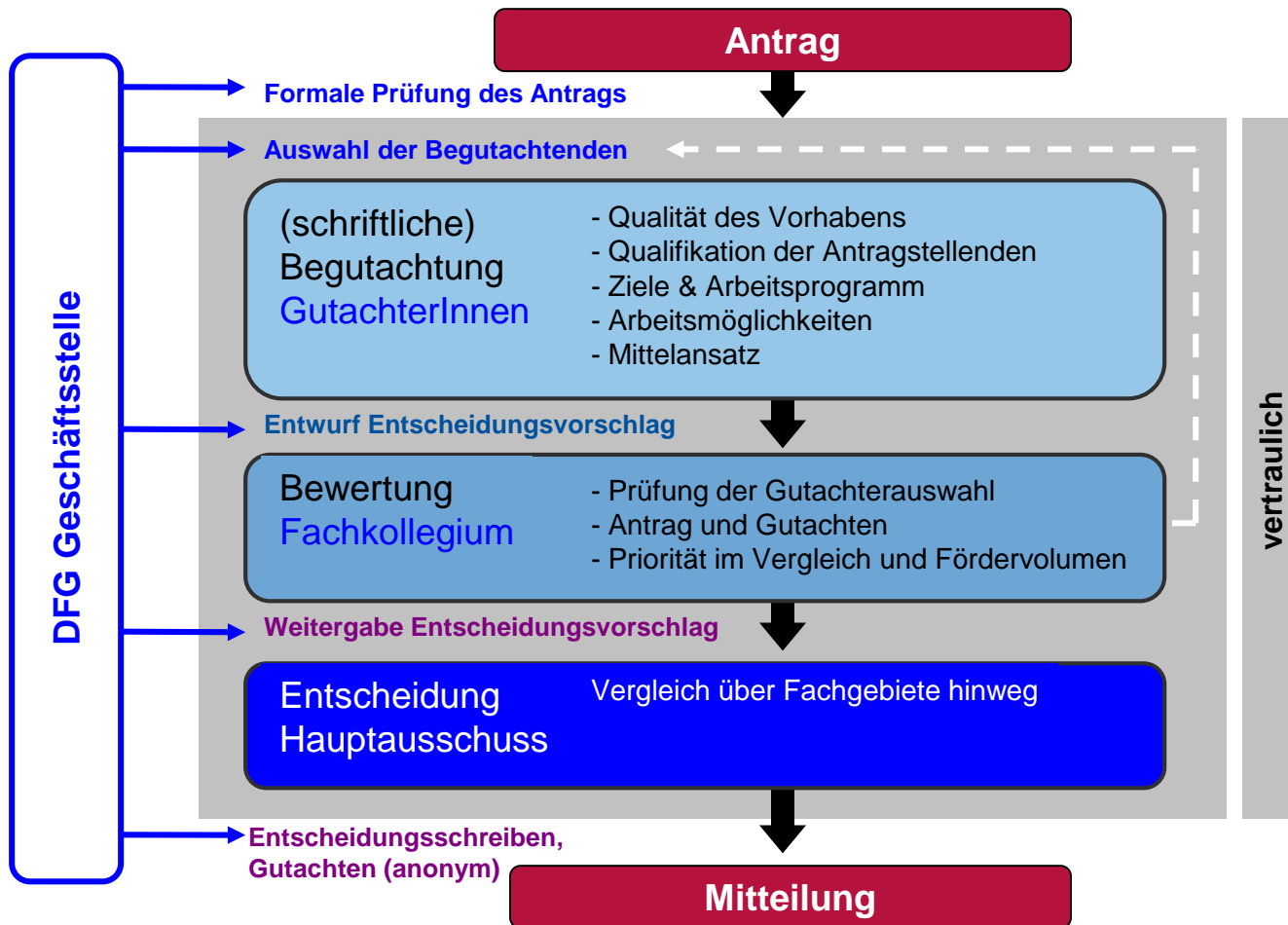
Teil A: Daten zum Antrag und Verpflichtung (elektronisches Formular)

Teil B: Beschreibung des Vorhabens (1. bis 3. 17 Seiten) und ergänzende Informationen (ab 4. 8 Seiten)

1. Stand der Forschung und eigene Vorarbeiten; Projektbezogene Publikationen
2. Ziele und Arbeitsprogramm (Ziele; Arbeitsprogramm; Umgang mit Forschungsdaten; Relevanz von Geschlecht und Vielfältigkeit)
3. Literaturverzeichnis
4. Begleitinformationen (Ethik; 3R-Prinzip, Dual-use, CBD) und Angaben zur Dienststellung, Arbeitsgruppe und Kooperationen sowie zur infrastr. Ausstattung
5. Beantragte Module (Mittel)

Teil C: Anlagen (Lebenslauf; Ethikvoten; Angebote ...)

Wie erfolgt der Entscheidungsprozess? Überblick



Wie erfolgt der Entscheidungsprozess? Fachkollegium

- ▶ gewählte und ehrenamtlich tätige Wissenschaftlerinnen/Wissenschaftler (Struktur siehe DFG-Internetseite)
- ▶ treffen sich etwa 4 mal im Jahr und bewerten die vorliegenden Anträge auf der Grundlage der Gutachten
- ▶ bündeln fachspezifische Anforderungen und bringen diese in die Weiterentwicklung der DFG ein
- ▶ haben eine wichtige Rolle bei Begutachtungen fachspezifischer Anträge außerhalb der Förderung von Einzelprojekten

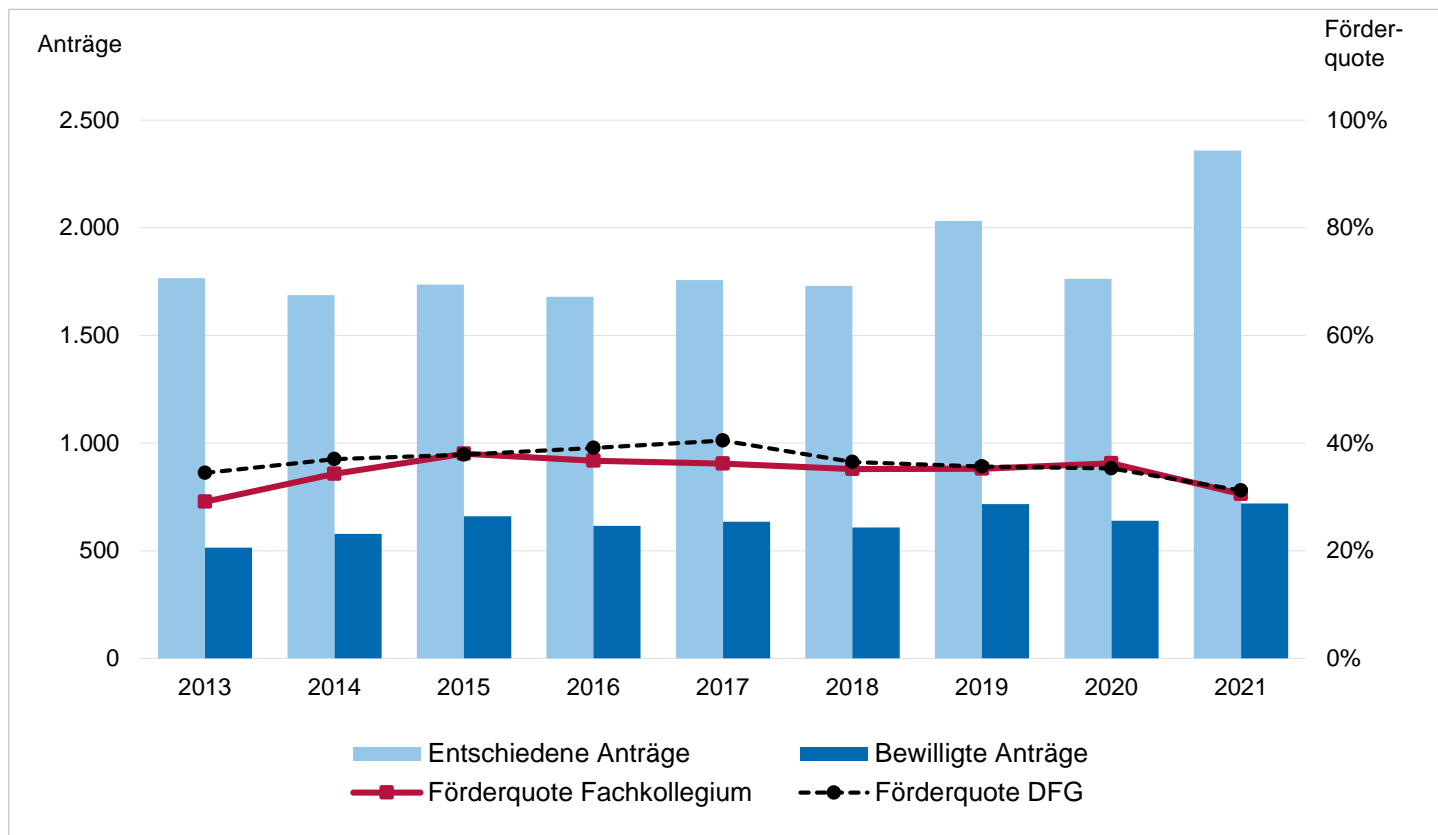


Wie erfolgt der Entscheidungsprozess?

Kriterien

1. Fragestellung wissenschaftlich relevant
2. Vorarbeiten ausreichend (Methoden sollten etabliert sein)
3. Arbeitsprogramm durchdacht und realistisch (Hypothese aufstellen)
4. Risiken eingeplant, alternative Wege
5. Qualifikation der Antragstellenden
6. Arbeitsmöglichkeiten (Grundausstattung vorhanden?)
7. Umgang mit Forschungsdaten
8. Realistischer Mittelansatz

Statistik (Förderquoten der Einzelförderung im Zeitverlauf) - Fachkollegium Medizin



Basis: Entschiedene Neu- und Fortsetzungsanträge in der Einzelförderung. Gemeinschaftsanträge werden je Antragstellerin oder Antragsteller berücksichtigt.

Was tun bei einer Ablehnung?

- ▶ Antrag kann überarbeitet werden
- ▶ Es existieren keinen Fristen hierfür
- ▶ Im Anschreiben darauf hinweisen

Häufige Fragen?

Werden die selben Gutachter ausgewählt?

Wie lange dauert der Entscheidungsprozess?

Wie oft kann der Antrag überarbeitet werden?

In welcher Form soll ich auf die Gutachterhinweise eingehen?

Wie reiche ich interdisziplinäre Anträge ein?



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>