

Nachwuchsgruppen in Deutschland



Überblick zu Nachwuchsgruppenprogrammen
in Deutschland



Übersicht über Förderprogramme

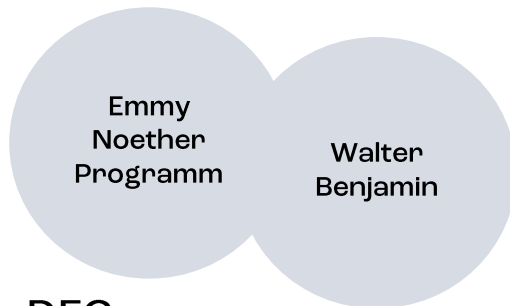
Welche **Programme** gibt es?

Nach welchen **Kriterien** wähle ich ein Programm aus?

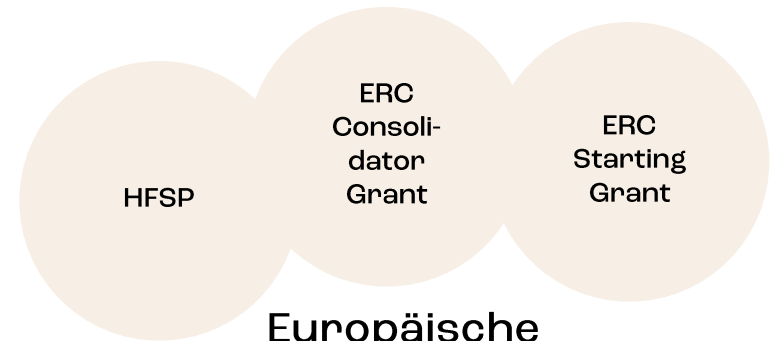
Was gibt es beim **Bewerbungsprozess** zu beachten?

Wie sind die **Chancen/ Perspektiven**?

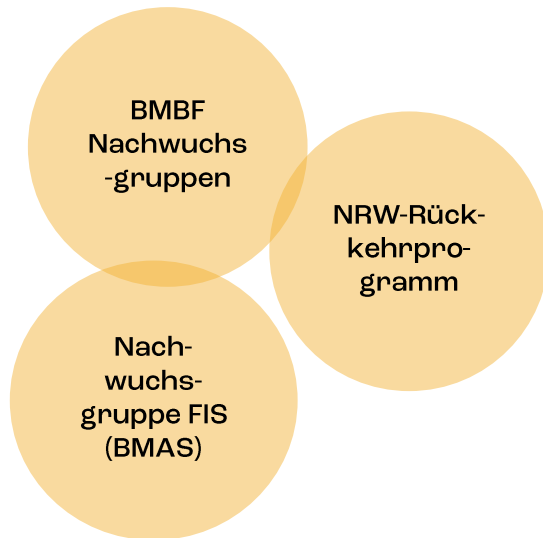
Förderprogramme für NWG in Deutschland



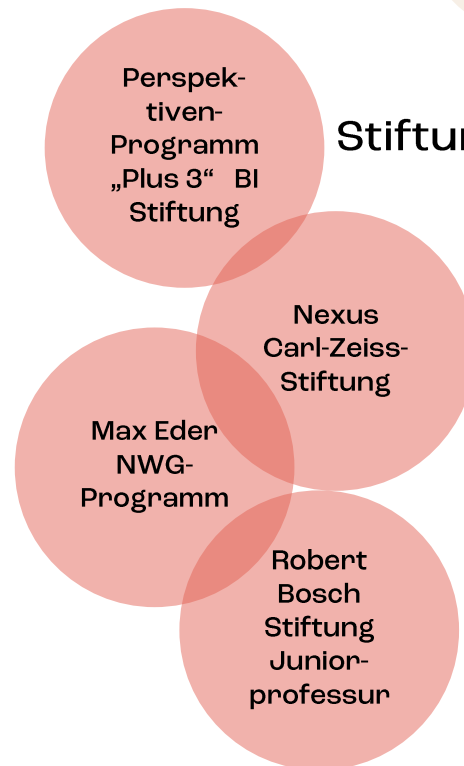
DFG



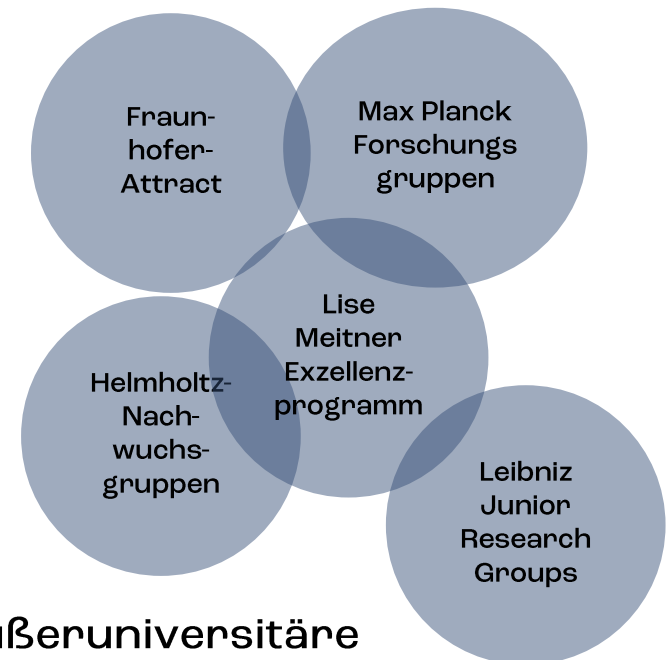
Europäische
Forschungsförderung



Bund/Land



Stiftungen



außeruniversitäre
Forschungseinrichtungen

Auswahl außeruniversitäre Forschungseinrichtungen

Allgemeine Informationen:

- Aufbau einer NW-Gruppe an einem Institut
- Kooperative Antragstellung: gemeinsame Bewerbung Wissenschaftler*in & Institut
- Forschungsthemen institutsbezogen oder themenoffen
- Teilweise Tenure-Track Option

Lise Meitner

Exzellenzprogramm (Max Planck)

- seit 2018, pro Jahr bis zu 10 Gruppen
- nur für Wissenschaftler*innen
- Teilnahme am Tenure-Track Verfahren garantiert

Helmholtz Nachwuchsgruppen

- Bewerbung beim Helmholtz-Zentrum, pro Jahr / bis 15 Gruppen
- Auslandserfahrung erforderlich
- Führungskräftetraining inklusive

Leibniz Junior Research Groups

- Wissenschaftliche Selbständigkeit, kompetitive Ausstattung und Vernetzungsmöglichkeiten
- Auch für internationale Wissenschaftler
- Alle Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft sind antragsberechtigt.

Fraunhofer Attract

- von der Idee zur Innovation: anwendungsorientierte Wissenschaft aus Industrie und Wirtschaft

Programme über Stiftungen

Nexus (Carl-Zeiss-Stiftung)

- MINT Fächer
- Aufbau interdisziplinäre Forschungsgruppe in Baden-Württemberg, Rheinland-Pfalz oder Thüringen

Perspektiven Programm Plus 3 Boehringer Ingelheim Stiftung

- biologische, chemische & medizinische Grundlagenforschung
- Brückenprogramm auf dem Weg zur Professur

Robert Bosch Junior Professur

- Juniorprofessur
- Themenbereich „nachhaltige Nutzung natürlicher Ressourcen“

Max Eder Nachwuchsgruppen Programm

- Onkologie
- Mediziner & Naturwissenschaftler
- Antragsstellung muss mit Ortswechsel verbunden sein
- Mildred-Scheel-Professur (Tenure-Track Option)

Förderprogramme Bund / Länder

Walter Benjamin DFG

- eigenes Forschungsvorhaben am Ort der Wahl selbständig umsetzen
- Für Wissenschaftler in der frühen Karrierephase
- Förderung bis zu 2 Jahre

BMBF

- verschiedene Themenfeldern
- werden in spezifischen Ausschreibungen bekannt gegeben (Newsletter BMBF abonnieren).
- Antragssteller: Hochschulen oder außeruniversitäre Forschungsinstitutionen

Emmy Noether Programm DFG

- 6 Jahre Förderung, Weg zur Professur wird ermöglicht
- Alle Disziplinen
- Auslandserfahrung nötig; richtet sich auch an Rückkehrer

BMAS: FIS-Fördernetzwerk

Interdisziplinäre Sozialpolitikforschung

- werden in spezifischen Ausschreibungen bekannt gegeben
- Antragssteller: Hochschulen oder außeruniversitäre Forschungsinstitutionen
- Fächer: Soziologie, Politikwissenschaft, Volkswirtschaftslehre, Rechtswissenschaft, Sozialethik und Geschichtswissenschaft

Mehr Informationen zu den europäischen Programmen (ERC; HFSP) findet ihr in der Linkliste am Ende.

Kriterien für die Auswahl eines Programms

Wie viele **Jahre** und mit wie viel **Geld** werde ich gefördert?

Muss ich aus einer bestimmten **Fachrichtung** sein?

Wie lange darf die **Promotion** zurückliegen?

Sonstige **Besonderheiten**?

Auslandserfahrung, Themen, Tenure-Track Option...

Höhe der Fördersummen und Förderungszeitraum

Programm	Fördersumme in Euro	Förderjahre
Frauenhofer Attract	2.5 Millionen	max. 5 Jahre
Nexus Carl-Zeiss-Stiftung	1,5 Millionen	max. 6 Jahre
Leibniz Junior Research Groups	1,7 Millionen	max. 5 Jahre
ERC Starting Grant	1,5 Millionen	max. 5 Jahre
Nachwuchsgruppe FIS (BMAS) Stiftungsprofessur	1, 5 Millionen	max. 5 Jahre
Helmholtz-Nachwuchsgruppen	1,5 Millionen	max. 5 Jahre
NRW-Rückkehrprogramm	1,25 Millionen	max. 5 Jahre
Robert Bosch Stiftung Juniorprofessur	1 Million	max. 5 Jahre
Perspektiven-Programm „Plus 3“ BI Stiftung	900,000	max. 3 Jahre
Max Eder NWG-Programm	800,000	max. 4 Jahre

Welche Fächer werden gefördert?

Alle Fachrichtungen: Emmy Noether, Walter Benjamin, ERC Starting Grant, ERC Consolidator Grant, Leibniz Junior Research Groups

Medizin: Max Eder, „Plus 3“-Programm, Max Planck Forschungsgruppen

MINT (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik): Helmholtz, Fraunhofer Attract, „Plus 3“-Programm (Chemie/Biologie), Max Planck Forschungsgruppen, Nexus

Geistes- und Sozialwissenschaften: Max Planck Forschungsgruppen
(+ Förderprogramme alle Fachrichtungen)

Themenspezifisch: NRW-Rückkehrprogramm, BMBF, Robert Bosch Stiftung Juniorprofessur (Research into the Sustainable Use of Natural Resources)

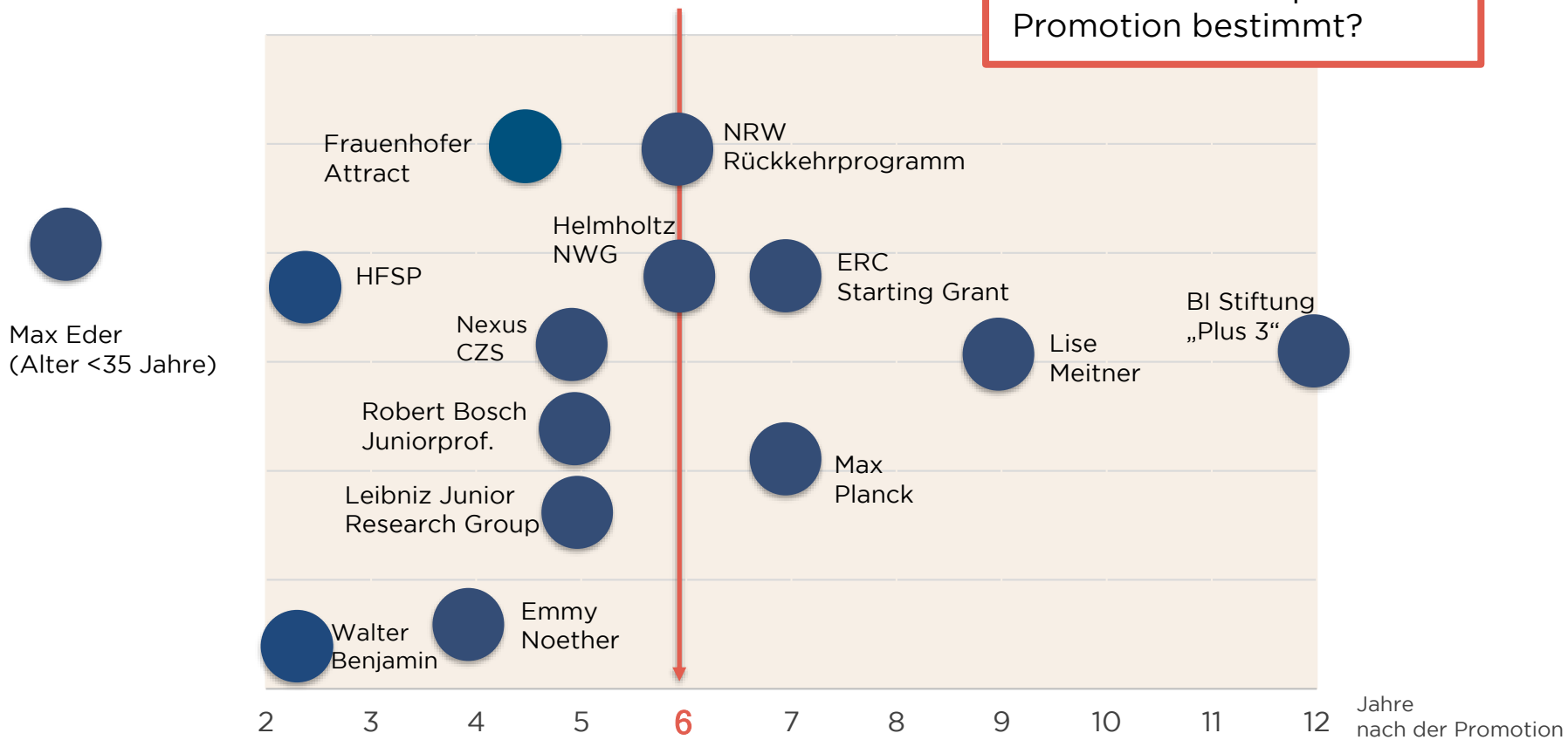
Für Frauen: Lise Meitner Exzellenz-programm (Max Planck)

Wie lange nach der Promotion darf ich mich bewerben?

- Programmspezifisch, in der Regel 4-9 Jahre
- Elternzeiten werden z.T. berücksichtigt

Achtung:

Wie wird der Zeitpunkt der Promotion bestimmt?



Besonderheiten

Bei den Angeboten der **außeruniversitären Forschungseinrichtungen** erfolgt in der Regel eine **kooperative Antragsstellung**, d.h. eine gemeinsame Bewerbung von Wissenschaftler*in und Institut!

Bewerbungen sind im ganzen Jahr möglich oder zu bestimmten Fristen: Webseiten checken!

Auslandserfahrung wird teilweise gefordert (z.B. bei NRW-Programm, Emmy Noether)

Teilweise können **Tenure-Track Optionen** verhandelt werden