

Steckbrief Projekte „ERC Grants“ im Rahmenprogramm von Horizon Europe (2021-2027)

Kurzvorstellung:

Das Referat Drittmittelmanagement (Team EU-Projekte) an der UHH unterstützt die Projektleitungen bei der finanziellen und administrativen Abwicklung der ERC Projekte.

Der Europäische Forschungsrat (ERC) fördert Spitzenwissenschaftlerinnen und Spitzenwissenschaftler, um die Grundlagenforschung und visionäre Projekte voranzutreiben und neue Wissensgebiete zu erschließen.

Programmstruktur:

- Starting Grants (StG)
- Consolidator Grants (CoG)
- Advanced Grants (AdG)
- Synergy Grants (SyG)
- Proof of Concept Grants (PoC)

Allgemeine Förderbedingungen:

- Unterschiedlich je Programm – Evaluation der Anträge erfolgt auf Basis der Ausbildung und des Erfahrungsgrades der / des Antragstellenden
- Forschung muss an einer öffentlichen Forschungseinrichtung (Gasteinrichtung) erfolgen
- Forscherin/Forscher (Principal Investigator, PI) reicht den Antrag im Namen seiner Gasteinrichtung ein.
- Umfang des Supports der Host Institution muss vor Antragseinreichung durch den PI geklärt werden. Ihre Ansprechpartnerinnen an der Universität Hamburg sind die EU Referentinnen.

Wichtige Förderinstrumente:

- Starting Grants (StG): Förderung bis zu EUR 1,5 Mio. über 5 Jahre. Die ERC Starting Grants richtet sich an vielversprechende Naturwissenschaftlerinnen und -wissenschaftler zu Beginn ihrer Karriere
- Consolidator Grants (CoG): Förderung bis zu EUR 2 Mio. über 5 Jahre. Mit den ERC Consolidator Grants werden exzellente Nachwuchswissenschaftler mit 7 bis 12 Jahren Erfahrung nach der Promotion gefördert.
- Advanced Grants (AdG): Förderung bis zu EUR 2,5 Mio. über 5 Jahre. Der ERC Advanced Grant wendet sich an herausragende, bereits etablierte Forscher.
- Synergy Grants (SyG): Förderung bis zu EUR 10 Mio. über 6 Jahre. Mit den ERC Synergy Grants werden zukunftsweisende Forschungsprojekte gefördert, die aufgrund ihrer Komplexität nicht von einzelnen Wissenschaftlern und ihren Gruppen bearbeitet werden können. Es werden Gruppen von 2 bis 4 Forschenden und ihre Teams gefördert.
- Proof of Concept Grants (PoC): Anschlussfinanzierungsmöglichkeit, um das kommerzielle oder gesellschaftliche Potential von Forschungsergebnissen zu erkunden. Voraussetzung: Abgeschlossenes StG, CoG, AdG oder SyG Projekt. Laufzeit gewöhnlich 12 Monate, unter bestimmten Voraussetzungen 18 Monate.

Erstattungsformen:

Je nach Ausschreibung bzw. Förderlinie:

- Actual Costs
- Unit Costs
- Lump Sums

- **Flat Rate (Overhead)**

Bei einer 100%igen Förderquote wird mit einem Overhead von 25% der tatsächlich angefallenen direkten Kosten im Projekt (abzgl. Subcontracting und interne Kosten) gerechnet.

Bitte beachten: Die Overheadverteilung erfolgt gemäß den UHH-internen Regelungen nach jeder Abrechnungsperiode nach Anerkennung der Kosten durch die EU.

Förderquote:

- Grundsätzlich 100 %

Weitere Besonderheiten:

- Bei den Einzelfördermaßnahmen wird das Grant Agreement zwischen der EU und der Universität Hamburg vereinbart. Bei SyG unterzeichnet der jeweilige Coordinator und die Partner treten bei
- Es wird eine Zusatzvereinbarung zwischen der/dem Forschenden (PI; Principal Investigator) und der Universität Hamburg geschlossen
- Personalkosten der PI dürfen in ERC-Projekten abgerechnet werden
- In der Regel müssen Timesheets von allen Mitarbeitenden inkl. Projektleitung geführt werden (Ausnahme: Lump Sum Projekte)
- **In den Timesheets muss die tatsächliche Arbeitszeit der Projektmitarbeitenden nachgewiesen werden, insbesondere auch dann, wenn eine Finanzierung aus anderen Mitteln anteilig erfolgt**
- PI muss einen bestimmten Anteil der Arbeitszeit, abhängig von der Förderlinie, für das Projekt verwenden (Time Commitment; 50% StG, 40% CoG, 30% AdG + SyG)
- PI muss mindestens 50% der Projektarbeit in Europa oder assoziiertem Staat umsetzen
- Ansonsten gelten die Richtlinien des Rahmenprogramms von Horizon Europe (siehe auch entsprechendes Fact Sheet – Horizon Europe allgemein)

Bitte beachten:

Es gelten die Regelungen laut jeweiligem Grant Agreement und die des Rahmenprogramms Horizon Europe (siehe bitte auch entsprechende Hinweise im Fact Sheet „HEU allgemein“)

Weiterführende Quellen:

[Europäischer Forschungsrat veröffentlicht Arbeitsprogramm 2025 und startet neue Ausschreibungsrunden für Starting und Synergy Grants | kooperation-international | Forschung. Wissen. Innovation.](#)

[ERC Förderlinien - BMFTR EU-Buero](#)

[Nationale Kontaktstelle Europäischer Forschungsrat \(NKS ERC\) - BMFTR EU-Buero
RC Proof of Concept Grant: Bridging Research and Innovation](#)

Ansprechpartner:innen an der Universität Hamburg für Horizon Europe Projekte

Beratung während der Antragsphase von Projekten, die durch Horizon Europe gefördert werden (außer Erasmus+):

EU Referentinnen Abt. 4, Katharina Berghöfer (Team 421) und Sabine Baars (Team 411)

[Abteilung 4: Forschung und Wissenschaftsförderung : KUS-Portal : Universität Hamburg](#)

Während der Grant Preparation Phase und insbesondere nach Bewilligung (Grant Agreement liegt unterzeichnet vor): Projektbegleitung in finanziellen und administrativen Angelegenheiten:

Team 752, EU Projekte

[Abteilung 7: Finanz- und Rechnungswesen : KUS-Portal : Universität Hamburg](#)

Verantwortlich für:

- Finanzcontrolling und Finanzreporting
- Finanzübersichten
- Anlage von PSP Elementen mit EU Bezug
- Audits (1st & 2nd level controls/audits)

Buchhaltung (allgemein) und Anlagenbuchhaltung:

[Struktur und Kontakt : UHH : Universität Hamburg](#)

Personalverträge (Einstellungen, Aufstockungen, Verlängerungen

[Abteilung 6: Personal : KUS-Portal : Universität Hamburg](#)

Einkauf von projektnotwendigen Materialien, Geräten und Dienstleistungen:

[Dienstleistungszentren Einkauf : KUS-Portal : Universität Hamburg](#)

Dienstreisen:

[Abteilung 7: Finanz- und Rechnungswesen : KUS-Portal : Universität Hamburg](#)