

ERC Advanced Grant

European Research Council

Der ERC Advanced Grant unterstützt führende WissenschaftlerInnen, die in Europa eine neue, ambitionierte Forschungsrichtung verfolgen wollen. „Principal Investigators“ (Forschungs- bzw. Projektleiter) eines ERC Advanced Grants müssen mindestens 50 % ihrer Arbeitszeit in Europa verbringen, und mindestens 30 % ihrer gesamten Arbeitszeit dem ERC-Projekt widmen.

Details



Programmeigentümer/
Geldgeber



<http://europa.eu>

Thema

Dienstleistungsinnovationen, Gesellschaft, Informationstechnologie, Karriere in der Forschung, Lebenswissenschaften, Material und Produktion, Mobilität, Sicherheit und Verteidigung, Umwelt und Energie, Weltraum, weitere Themen

Förderinstrument

[Horizon 2020 \(https://www.ffg.at/instrumente/H2020-Beteiligungsregeln\)](https://www.ffg.at/instrumente/H2020-Beteiligungsregeln)

Geltungsbereich

international

Partner

Nicht benötigt

Einreichung

Einreichung nach Ausschreibungs-Prinzip

FFG-Bereich

Europäische und Internationale Programme

Was wird gefördert

.

Min. / max. Förderung

n.a. / n.a.

Förderbare Kosten

.

Min. / max. Laufzeit

0 Monate

Verfügbarkeit von

01.01.2014 - 31.12.2020

Nächste Einreichfrist: 31. August 2021 (für Call 2021)

ERC Advanced Grants unterstützen bereits **etablierte SpitzenforscherInnen**, die neue, bahnbrechende Wege in ihrer Forschung gehen möchten. Die **maximale Förderung** für ERC Advanced Grants beträgt **2,5 Mio. Euro für 5 Jahre**. In Ausnahmefällen können zusätzlich 1 Mio. Euro für Übersiedlungskosten des Principal Investigators aus einem Land außerhalb Europas in die EU oder ein EU-assoziertes Land, den Kauf von Großgeräten oder Zugang zu großen Forschungsinfrastrukturen verrechnet werden.

Wer kann einen ERC Advanced Grant beantragen?

Für die Einreichung eines ERC Advanced Grants bestehen keine Einschränkungen hinsichtlich Alter oder Doktorat. Principal Investigators müssen sich jedoch dazu verpflichten, mindestens 50 % ihrer gesamten Arbeitszeit in Europa und mindestens 30 % ihrer Arbeitszeit für das ERC-Projekt aufzuwenden. Advanced Grant-Kandidaten sollten in ihrem Forschungsgebiet eine herausragende Leistungsbilanz in den letzten 10 Jahren vor der Einreichung aufweisen.

Wie werden ERC Advanced Grant - Anträge evaluiert?

ERC-Ausschreibungen sind für alle Themen und Disziplinen offen. Im Zuge der Evaluierung werden die Projektanträge in **drei Themenbereiche** (Physical Sciences and Engineering, Life Sciences, Social Sciences and Humanities) eingeteilt. Die Anträge werden ausschließlich nach dem Kriterium der **wissenschaftlichen Exzellenz** beurteilt. Die Evaluierung erfolgt in zwei Stufen. In der **ersten Stufe** wird ein Kurzantrag nach den Sub-Kriterien (1) Exzellenz des Projekts und (2) Exzellenz des Principal Investigator evaluiert. In der **zweiten Stufe** erfolgt die Evaluierung auf Basis des kompletten Antrags, wobei der schriftliche Antrag in der zweiten Stufe zusätzlich durch externe GutachterInnen beurteilt wird.

Beschreibung der Zielgruppe:

Etablierte SpitzenforscherInnen

Kontakt

Dr. Ylva Huber

Nationale Kontaktstelle ERC

T +43 5 7755 4102

ylva.huber@ffg.at

<mailto:ylva.huber@ffg.at>

Weitere Informationen

- > [Horizon 2020 – Wissenschaftsexzellenz](https://www.ffg.at/wissenschaftsexzellenz)
(<https://www.ffg.at/wissenschaftsexzellenz>)
- > [Europäisches Förderangebot](https://www.ffg.at/europa/start)
(<https://www.ffg.at/europa/start>)
- > [Horizon 2020](https://www.ffg.at/europa/h2020)
(<https://www.ffg.at/europa/h2020>)
- > [European Research Council](https://www.ffg.at/europa/h2020/erc)
(<https://www.ffg.at/europa/h2020/erc>)
- 🔗 [ERC Homepage](http://erc.europa.eu)
(<http://erc.europa.eu>)
- > [Das Serviceangebot](https://www.ffg.at/europa/service)
(<https://www.ffg.at/europa/service>)
- > [Über uns - die FFG als Nationale Kontaktstelle](https://www.ffg.at/europa/ncp)
(<https://www.ffg.at/europa/ncp>)