



FFG
Forschung wirkt.

Einreichfrist – laufende Einreichmöglichkeit
Version 2.0 gültig ab 01.09.2018



EARLY STAGE

**Grundlagennahe Forschung
von Unternehmen mit Wachstumspotenzial**

AUSSCHREIBUNGSLEITFADEN

INHALTSVERZEICHNIS

1 VORWORT.....	3
2 AUSSCHREIBUNGSZIELE	3
3 DAS WICHTIGSTE IN KÜRZE	4
4 NACH WELCHEN KRITERIEN WERDEN FÖRDERUNGSANSUCHEN BEURTEILT?	5
5 AUSSCHREIBUNGSDOKUMENTE	5
6 RECHTSGRUNDLAGEN.....	6
7 WEITERE FÖRDERUNGSMÖGLICHKEITEN	7

1 VORWORT

—

Die Förderungslinie Early Stage richtet sich an Unternehmen mit Sitz in Österreich, die in einem bestimmten Technologie- bzw. Geschäftsfeld mit hohem Wachstumspotenzial eine fundierte Know-how Basis für aufbauende Vorhaben zur Produkt-, Verfahrens oder Dienstleistungsentwicklung legen wollen. Insbesondere richtet sich der Fokus auf:

- Unternehmen, die die Grundlagen für zukunftssträchtige Entwicklungen erforschen wollen
- Unternehmen, die in neue Geschäfts- bzw. Technologiefelder vordringen wollen
- F&E-intensive Gründungsunternehmen mit hohem Wachstumspotenzial

2 AUSSCHREIBUNGSZIELE

—

Die Förderungslinie Early Stage unterstützt Unternehmen dabei, das Innovationspotenzial nachhaltig zu stärken. Durch die Förderung von grundlagennahen, marktfernen Vorhaben sollen Unternehmen in die Lage versetzt werden, früher in radikalere Innovationsansätze zu investieren. Geförderte Projekte sollen somit eine breite Basis für zukünftige Produkt-, Verfahrens- oder Dienstleistungsinnovationen schaffen. Durch Industrielle Forschung soll das Rüstzeug für Wachstum in neue Geschäfts- oder Technologiefelder oder für ein sich wandelndes Marktumfeld erarbeitet werden. In diesem Sinne zeichnen sich Early Stage-Projekte durch einen herausragend hohen Know-how-Zuwachs und durch eine deutlich überdurchschnittlich ausgeprägte Additionalität aus.

Mit der Förderungslinie „Early Stage“ werden folgende konkreten Ziele verfolgt:

1. Mobilisierung des Potenzials von Unternehmen zur Durchführung eigener grundlagennaher Forschung als Voraussetzung für die Umsetzung radikaler und ambitionierter Innovationsstrategien an der technologischen Grenze
2. Stärkung der Wissensbasis von Unternehmen als Voraussetzung zur Erschließung neuer Technologiefelder und Märkte
3. Erhöhung der F&E&I -Dynamik. Unternehmen werden in die Lage versetzt früher und systematischer auf neue Innovationstrends und Marktchancen zu reagieren

3 DAS WICHTIGSTE IN KÜRZE

DAS WICHTIGSTE IN KÜRZE	UNTERNEHMENSPROJEKT INDUSTRIELLE FORSCHUNG Instrument C3-I_ES
Kurzbeschreibung	Gefördert werden thematisch offene Unternehmensprojekte im Bereich der Industriellen Forschung, die zu einem herausragenden Erkenntnisgewinn als Basis für aufbauende Produkt-, Verfahrens- oder Dienstleistungsinnovationen führen
Schwerpunkte	Thematisch offen, keine Schwerpunkte
Beantragte Förderung	max. € 1 Mio. je Förderungszeitraum
Förderungsquote	max. 70 % Zuschuss
Laufzeit in Monaten	Bis zu 36 Monate Gesamtprojektdauer, Förderung in der Regel in 12-Monats-Abschnitten
Kooperationserfordernis	Nein
Budget gesamt	Budget insgesamt: € 10 Millionen
Einreichfrist	Laufende Einreichung möglich
Sprache	Deutsch (Englisch ist möglich)
Ansprechpersonen	Dr. Horst Schlick, T: +43 (0)5 7755 1309 horst.schlick@ffg.at Karin Ruzak, T: +43 (0)5 77 55 1507 karin.ruzak@ffg.at
Informationen im Web	Early Stage

Table 1

Die Höhe des **Zuschusses** ist abhängig von der Unternehmensgröße beträgt in der Regel für

- Großunternehmen: 40 %
- Mittlere Unternehmen: 60 %
- Kleine Unternehmen: 70 %

Neben Fortsetzungen kann im Rahmen von Early Stage pro Kalenderjahr jeweils nur ein neues Projekt eines Antragstellers gefördert werden.

4 NACH WELCHEN KRITERIEN WERDEN FÖRDERUNGSANSUCHEN BEURTEILT?

—

Die Förderungslinie Early Stage ist themenoffen und wendet sich an Unternehmen aller Größen mit hohem Wachstumspotenzial (im projektgegenständlichen Technologiefeld bzw. Geschäftsfeld) und den Möglichkeiten zur Durchführung grundlagennaher Projekte der Industriellen Forschung. Voraussetzung für eine Förderung ist ein Standort in Österreich.

Universitäre und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen sind nicht Zielgruppe der Förderungslinie.

Für die Bewertung der Projekte gelten die Kriterien des Leitfadens für „Unternehmensprojekte der Industriellen Forschung“. An eingereichte Forschungs- und Entwicklungsprojekte wird insbesondere ein hoher Anspruch auf das Ökonomische Potenzial der Ergebnisse, auf die Wirkung der Förderung (Additionalität auf Projektebene) sowie auf den aus dem Vorhaben resultierenden Know-how-Zuwachs und auf die F&E-Dynamik gelegt. (Die beiden letzten Kriterien definieren die Additionalität auf Unternehmensebene).

5 AUSSCHREIBUNGSDOKUMENTE

—

Die Projekteinreichung ist ausschließlich elektronisch via eCall unter der Webadresse [eCall - das elektronische Kundenzentrum der FFG](#) möglich. Als ersten Teil des elektronischen Antrags ist die Vorlage zur Projektbeschreibung (inhaltliches Förderungsansuchen, pdf) über die eCall Upload-Funktion anzuschließen. Der Kostenplan ist vollständig im eCall (Online-Erfassung) auszufüllen. Alle erforderlichen Vorlagen werden im eCall zur Verfügung gestellt. Die Abläufe bei der Einreichung und nach der Förderungsentscheidung sowie die Förderungskriterien sind im Instrumentenleitfaden „Unternehmensprojekte Industrielle Forschung“ beschrieben. Die nachfolgende Übersicht zeigt für die jeweiligen Instrumente die relevanten Dokumente.

UNTERLAGEN ZUR AUSSCHREIBUNG	Leitfaden, Formulare etc.
Dokumente	– Ausschreibungsleitfaden Early Stage (dieses Dokument) – Instrumentenleitfaden „Unternehmensprojekte der Industriellen Forschung“ – Projektbeschreibung Vorlage (siehe eCall unter „Dateianhänge“
Allgemeine Regelungen zu Kosten	– <u>Kostenleitfaden</u> in der aktuellen Version (Kostenanerkennung in FFG-Projekten)
Informationen im Web	<u>Early Stage</u>

Tabelle 2

6 RECHTSGRUNDLAGEN

–

Als **Rechtsgrundlage der Förderungen** kommen folgende Richtlinien zur Anwendung (Link: [Rechtsgrundlagen für FFG-Förderungen](#)):

- Richtlinie für die „Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH“ zur Förderung der angewandten Forschung, Entwicklung und Innovation – **FFG-Richtlinie KMU** und
- Richtlinie für die „Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH“ zur Förderung der angewandten Forschung, Entwicklung und Innovation – **FFG-Richtlinie INDUSTRIE**.

Bezüglich der Unternehmensgröße ist die jeweils geltende KMU-Definition gemäß EU-Wettbewerbsrecht ausschlaggebend (seit 1.1.2005: KMU-Definition gemäß Empfehlung 2003/361/EG der Kommission vom 6. Mai 2003 (ABl. L 124 vom 20.5.2003 S. 36-41)).

Sämtliche EU-Vorschriften sind in der jeweils geltenden Fassung anzuwenden.

7 WEITERE FÖRDERUNGSMÖGLICHKEITEN

Die FFG bietet ein breites Spektrum an Förderungsmöglichkeiten und Unterstützung für die Teilnahme an internationalen Programmen. Die folgende Übersicht präsentiert relevante Förderungsmöglichkeiten im Umfeld der aktuellen Ausschreibung. Die FFG-Ansprechpartner stehen für weitere Informationen gerne zur Verfügung.

RELEVANTE FÖRDERUNGSMÖGLICHKEITEN DER FFG	Kontakt	Link
Basisprogramm Themenoffene Förderung von Entwicklungsprojekten für Unternehmen	Karin Ruzak Tel +43 (0)5 7755-1507 karin.ruzak@ffg.at	Basisprogramm
Frontrunner Programm Förderung von Unternehmensprojekten im Bereich der experimentellen Entwicklung, welche plausibel in eine Frontrunner-Strategie eingebettet sind, Ausschreibungen	Gabriele Küssler Tel +43 (0)5 7755-1504 gabriele.kuessler@ffg.at	Frontrunner
BRIDGE-Programm Förderung von Grundlagenforschung an Instituten und experimenteller Entwicklung bei Unternehmen, 2 Ausschreibungen pro Jahr	Gabriele Küssler Tel +43 (0)5 7755-1504 gabriele.kuessler@ffg.at	BRIDGE
ERA-NET	Lisa Berg Tel +43 (0)5 7755-1205 lisa.berg@ffg.at	ERA-NET
EUREKA, Eurostars	Dr. Olaf Hartmann Tel +43 (0)5 7755-4902 olaf.hartmann@ffg.at	EUREKA Eurostars

Tabelle 3