



Die
Bundesregierung



Förderberatung
des Bundes
Forschung und Innovation

Fördermöglichkeiten für Forschungs- und Entwicklungsprojekte auf Bundesebene

Christian Stolper – Förderberatung „Forschung und Innovation“ des Bundes

Aachen, 11.04.2019

Beratungsangebot

- ▶ Förderinteressenten erhalten Informationen über
 - geeignete Förderprogramme
 - die Forschungs- und Förderstruktur
 - die Verfahren zur Erlangung von Fördermitteln
 - fachliche und regionale Ansprechpartner
- ▶ kostenfreie Beantwortung von Anfragen
 - nachfrageorientiert und ressortübergreifend
 - Telefon, E-Mail, persönliche Gespräche



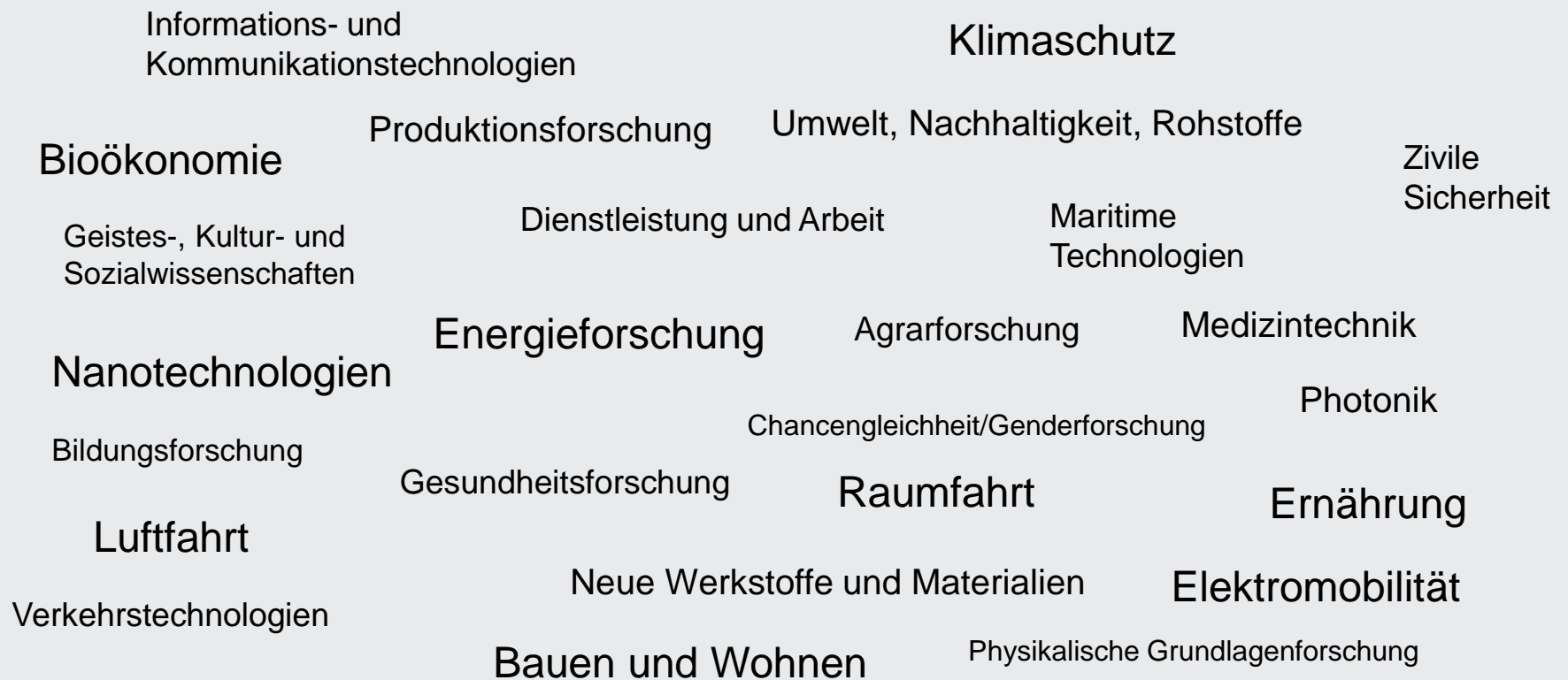
0800 2623 008 (kostenfrei)
beratung@foerderinfo.bund.de

Quelle: Förderberatung des Bundes

Wir beantworten Ihre Fragen!

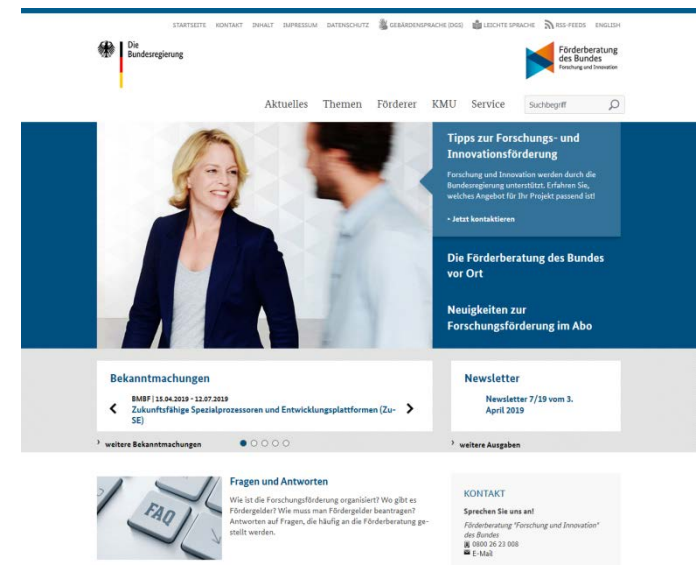
- ▶ Gibt es für mein Projekt ein passendes Förderprogramm?
- ▶ Was sind die Voraussetzungen, um teilzunehmen?
- ▶ Ist mein Unternehmen ein KMU?
- ▶ Was sind die nächsten Schritte? An wen kann ich mich mit fachlich-inhaltlichen Fragen wenden?
- ▶ Was muss ich bei Skizzeneinreichung und Antragstellung beachten?

Fachprogramme des Bundes



Informationsangebot

- ▶ www.foerderinfo.bund.de
- ▶ Alle Förderbekanntmachungen:
 - des Bundes
 - im Bereich Forschung und Entwicklung (FuE)
 - aller forschenden Ministerien
 - thematisch sortiert
 - tagesaktuell
- ▶ Einstiegsinformationen zu Länder und EU
- ▶ Keine Wirtschaftsförderung



Quellen: Förderberatung des Bundes

Informationsangebot

- ▶ www.foerderinfo.bund.de
- ▶ Alle Förderbekanntmachungen:
 - des Bundes
 - im Bereich Forschung und Entwicklung (FuE)
 - aller forschenden Ministerien
 - thematisch sortiert
 - tagesaktuell
- ▶ Um sich bzgl. neuer FuE-Bekanntmachungen des Bundes auf dem Laufenden zu halten, können Sie unseren [Newsletter abonnieren](#)



Newsletter 5/17

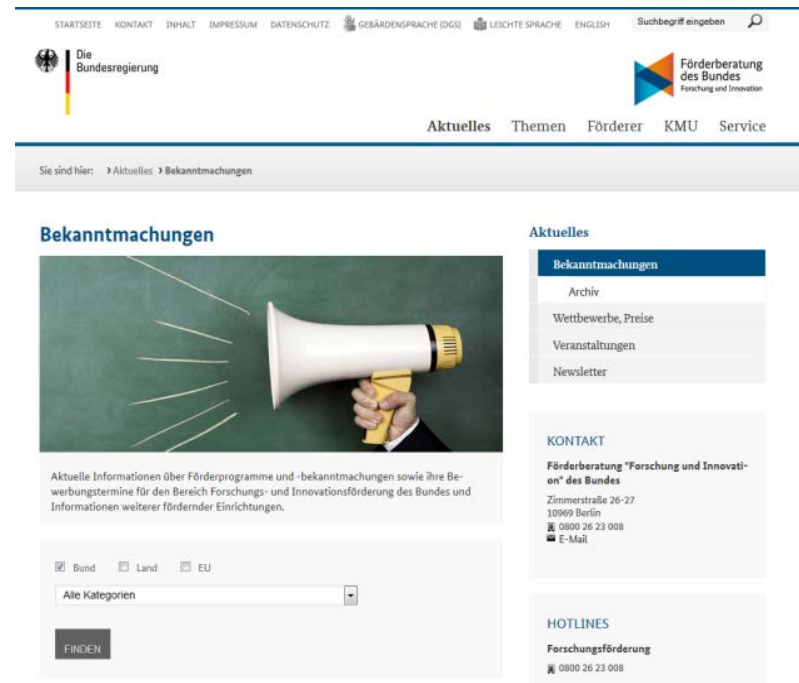
Inhalt:

- ☰ Neue Förderbekanntmachungen des Bundes
- ☰ Aktuelle Bewerbungsfristen in laufenden Bekanntmachungen
- ☰ Wettbewerbe, Preise
- ☰ Veranstaltungen
- ☰ Öffentliche Ausschreibungen
- ☰ Empfehlenswerte Webangebote
- ☰ Publikationen

Quellen: Förderberatung des Bundes

Förderbekanntmachungen

- ▶ Förderschwerpunkte
- ▶ Zuwendungsempfänger / Voraussetzungen
- ▶ Förderquoten
- ▶ Verfahren (1-/2-stufig), Fristen
- ▶ Konkreter Ansprechpartner
- ▶ Veröffentlichung im Bundesanzeiger



The screenshot shows the website interface for 'Förderberatung des Bundes'. The top navigation bar includes links for 'STARTSEITE', 'KONTAKT', 'INHALT', 'IMPRESSUM', 'DATENSCHUTZ', 'GERÄRDENSPRACHE (DGS)', 'LEICHTE SPRACHE', and 'ENGLISH', along with a search bar labeled 'Suchbegriff eingeben'. The main content area is titled 'Bekanntmachungen' and features a large image of a hand holding a megaphone. Below the image, there is a text block providing information about funding programs and application deadlines. A search filter is visible with checkboxes for 'Bund', 'Land', and 'EU', and a dropdown menu for 'Alle Kategorien'. A 'FINDEN' button is located at the bottom of the search section. On the right side, there are two sidebar sections: 'Aktuelles' with a 'Bekanntmachungen' sub-section containing links for 'Archiv', 'Wettbewerbe, Preise', 'Veranstaltungen', and 'Newsletter'; and 'KONTAKT' with contact information for the 'Förderberatung "Forschung und Innovation" des Bundes' in Berlin, including a phone number (0800 26 23 008) and an email address. A 'HOTLINES' section at the bottom right also provides the phone number 0800 26 23 008.

Bild: Förderberatung des Bundes

Förderbekanntmachungen des Bundes - Beispiele

- ▶ Angewandte nichtnukleare Forschungsförderung innerhalb des 7. Energieforschungsprogramm
- ▶ Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM) des BMWi
- ▶ KMU-innovativ des BMBF

7. Energieforschungsprogramm

- ▶ Am 7. Energieforschungsprogramm sind drei Ministerien beteiligt:
 - BMBF: Grundlagenforschung
 - BMWi: angewandte Forschung, anwendungsnahe Biomasseforschung
 - BMEL: anwendungsnahe Biomasseforschung
- ▶ Förderbekanntmachung des BMWi: Angewandte nichtnukleare Forschungsförderung im 7. Energieforschungsprogramm "Innovationen für die Energiewende vom 18.10.18:
 - Neuer Fokus auf den Technologie- und Innovationstransfer
 - Neue Förderthemen (z.B. Sektorkopplung, Digitalisierung, Biomassenutzung, Technologien für die CO₂-Kreislaufwirtschaft, Ressourceneffizienz, Transformation des Gesamtsystems
 - 19 Förderthemen (auf 20 Seiten Förderbekanntmachung)
 - 3.2 Industrie und Gewerbe

Angewandte nichtnukleare Forschungsförderung im 7. Energieforschungsprogramm

Was?

- ▶ 3.2 Industrie und Gewerbe:
 - 3.2.1 Eisen, Stahl und Nichteisenmetalle
 - Energieeffiziente Industrieöfen
 - 3.2.2 Abwärmenutzung
 - 3.2.3 Hochtemperatursupraleitung
 - 3.2.4 Industriemotoren
 - 3.2.5 Tribologie
 - 3.2.6 Chemische Verfahrenstechnik
 - 3.2.7 Fertigungstechnik
 - 3.2.8 Material- und Ressourceneffizienz
 - 3.2.9 Künstliche Intelligenz und Digitalisierung in der Industrie
 - 3.2.10 Prozesswärme
 - 3.2.11 Solare Prozesswärme
 - 3.2.12 Wasserbehandlung
 - 3.2.13 Entsorgung, Reststoff- und Abfallbehandlung, zirkuläres Wirtschaften
 - 3.2.14 Sonstige Effizienztechnologien in Industrie und Gewerbe

Angewandte nichtnukleare Forschungsförderung im 7. Energieforschungsprogramm

Was?

- ▶ Angewandte nichtnukleare Forschung, Entwicklung, Demonstration
- ▶ Übergreifende Querschnittsthemen (z.B. Digitalisierung, Ressourceneffizienz im Kontext der Energiewende, Energiewende und Gesellschaft)
- ▶ 19 technologiespezifische Förderschwerpunkte, z.B. 3.2 Industrie und Gewerbe
 - 3.2.15 Modellprojekte im Bereich Energieeffizienz und Prozesswärme
 - wirtschaftliche Anwendung innovativer Technologien unter realen Betriebsbedingungen

Wer?

- ▶ HS, FE, Gebietskörperschaften, Einrichtungen der öffentlichen Verwaltung
- ▶ Unternehmen, insbesondere KMU
- ▶ Verbundprojekte

Wie?

- ▶ 2-stufiges Verfahren, Skizzeneinreichung jederzeit
- ▶ Förderbekanntmachung
- ▶ <https://www.energieforschung.de/>

Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand

Was?

- ▶ FuE-Projekte zur Entwicklung innovativer Produkte, Verfahren oder technischer Dienstleistungen
- ▶ Sehr marktnah
- ▶ Technologie- und branchenoffen
- ▶ Einzelprojekte, Kooperationsprojekte und Netzwerke

Wer?

- ▶ Unternehmen bis 500 MA
- ▶ wissenschaftliche Einrichtungen (HS, FE) als Partner mit Unternehmen

Wie?

- ▶ 1-stufiges Verfahren, Antragstellung jederzeit
- ▶ <https://www.zim.de/>

KMU-innovativ

Was?

- ▶ FuE-Projekte im Bereich der Spitzenforschung und mit guten wirtschaftlichen Verwertungschancen bzw. großem Anwendungsbezug
- ▶ Themenoffen in 10 Technologiefeldern, u.a. Produktionsforschung, Materialforschung, Ressourceneffizienz und Klimaschutz

Wer?

- ▶ KMU; im Verbund mit KMU auch Nicht-KMU, HS und FE
- ▶ Nutzen des Vorhabens in erster Linie für die beteiligten KMU

Wie?

- ▶ 2-stufiges Verfahren, zwei Stichtage jährlich (15. April, 15. Oktober)
- ▶ <https://www.bmbf.de/de/kmu-innovativ-561.html>

Generelle Hinweise zur Antragstellung

- ▶ zu förderndes Projekt darf noch nicht begonnen haben
- ▶ offene Förderbekanntmachung
- ▶ aussagefähige Projektskizze bzw. Projektantrag
- ▶ deutliche Innovationshöhe
- ▶ technisch- wissenschaftliches/-wirtschaftliches Risiko

Generelle Hinweise zur Antragstellung

- ▶ Vorhaben würde ohne Förderung nicht in der beantragten Form durchgeführt werden
- ▶ ausgewogenes, stimmiges, vollständiges Konsortium
- ▶ in der Regel Verbundvorhaben zwischen Unternehmen und wiss. Einrichtungen
- ▶ Ressourcenausstattung (Personal, Eigenanteil, etc.)
- ▶ Verwertungsplan

Wegweiser für KMU

Informationsbroschüre zu FuEuI-Förderung

- ▶ Ressortübergreifende Einstiegsinformationen
- ▶ insbesondere für Förderneulinge
- ▶ schnelle Orientierung und Kurzeinführung zu:
 - generellen Fördermöglichkeiten
 - Bildung und Nutzen von Netzwerken
 - Ablauf eines Antragsprozesses sowie Checkliste
 - internationale Forschungszusammenarbeit
 - Unterstützungs- und Beratungsangebote
 - Glossar für Förderbegriffe
- ▶ Schnittstelle zu Angeboten der EU und der Länder

Kostenlos abruf- und bestellbar unter:

www.bundesregierung.de/publikationen

<https://www.bmbf.de/publikationen/basket.php?CMD=add&ID=2173> (BMBF-Bestellnummer: 31292

„**Forschungs- und Innovationsförderung**. Ein Wegweiser für kleine und mittlere Unternehmen“)



Bild: Hero images, gettyimages



Die
Bundesregierung



Förderberatung
des Bundes
Forschung und Innovation

Wir unterstützen Sie gerne!

0800 2623 009 (kostenfrei)
beratung@foerderinfo.bund.de
www.foerderinfo.bund.de

Christian Stolper