



Horizont Europa – Ausschreibungen im Themenfeld Gesundheit 2021-2022

In dieser Broschüre stellen wir Ihnen die Ausschreibungsthemen im **Arbeitsprogramm 2021-2022** des neuen EU-Rahmenprogramms **Horizont Europa** vor. Dabei liegt der Schwerpunkt auf dem **Cluster Gesundheit**. Das Cluster Gesundheit ist eines von sechs Clustern im Pfeiler „**Globale Herausforderungen und industrielle Wettbewerbsfähigkeit Europas**“ von **Horizont Europa**. Zusätzlich finden Sie in der untenstehenden Auflistung Ausschreibungen mit Gesundheitsbezug aus anderen Programmteilen von Horizont-Europa.

Horizont Europa – Aufbau und Hintergrund

Horizont Europa ist das EU-Rahmenprogramm für Forschung und Innovation für die Jahre 2021 bis 2027.

Horizont Europa bietet eine **Vielzahl von Fördermöglichkeiten für Forschung und Entwicklung**. Beteiligen können sich Einrichtungen und Einzelpersonen aus dem akademischen Bereich und aus Unternehmen, sowie weitere Akteure aus verschiedenen gesellschaftlichen Gruppen und Einrichtungen, wie z. B. Behörden oder Nichtregierungsorganisationen. Die Teilnehmenden können aus Mitgliedstaaten der EU, aus Ländern, die an Horizont Europa assoziiert sind oder auch aus zahlreichen anderen Ländern (Drittstaaten) stammen. Horizont Europa bietet dabei sowohl **themenoffenen Ausschreibungen** als auch **themengebundenen Ausschreibungen** zur Adressierung wichtiger gesellschaftlicher Herausforderungen, sowie zu Schaffung neuer Märkte und Infrastrukturen. Es ermöglicht zudem die länderübergreifende Zusammenarbeit in **Verbundprojekten** – auf europäischer Ebene aber auch weltweit.

Das EU-Rahmenprogramm Horizont Europa beruht auf drei Pfeilern. Diese Pfeiler sind „Wissenschaftsexzellenz“, „Globale Herausforderungen und industrielle Wettbewerbsfähigkeit Europas“ sowie „Innovatives Europa“. Ergänzt werden sie durch den Bereich „Erhöhung der Beteiligung und Stärkung des Europäischen Forschungsraumes“.



Das Thema Gesundheit ist als eigenes Cluster im zweiten Pfeiler „Globale Herausforderungen und industrielle Wettbewerbsfähigkeit Europas“ verankert. Die Ausschreibungen erfolgen themengebunden. Aber auch in anderen Clustern des zweiten Pfeilers sowie in Programmbereichen aus anderen Pfeilern (z. B. „Forschungsinfrastrukturen“ oder „Europäischer Innovationsrat“) gibt es Fördermöglichkeiten für gesundheitsbezogene Projekte. Darüber hinaus gibt es themenoffene Ausschreibungen, die natürlich ebenfalls Fördermöglichkeiten für den Gesundheitsbereich bieten (z. B. „Europäischer Forschungsrat“ oder „Marie-Sklodowska-Curie-Maßnahmen“).

Cluster Gesundheit – Aufbau und Hintergrund

Fördermöglichkeiten im Themenfeld Gesundheit bietet primär das Cluster Gesundheit. Über die siebenjährige Laufzeit von Horizont Europa sind EU-Fördergelder in Höhe von **insgesamt 8,2 Milliarden Euro** für dieses Cluster vorgesehen – ca. zwei Milliarden davon für die Jahre 2021 und 2022.

Die Umsetzung des Clusters Gesundheit erfolgt über die Ausschreibung von konkreten Themen in zwei- bis dreijährigen **Arbeitsprogrammen**. Die Arbeitsprogramme sind entlang von **Destinations** – oder Zielpunkten – gegliedert. Diese geben eine Orientierung darüber, welche Ziele mit bestimmten Ausschreibungsthemen (Topics) erreichen werden sollen.

Die sechs für das Cluster Gesundheit bestimmten Destinations spiegeln die politischen Prioritäten der EU-Kommission wider, wie z. B. den parallelen digitalen und grünen Wandel und die damit zusammenhängende Transformation von Wirtschaft, Industrie und Gesellschaft. Auch die Erholung aus der Covid-19-Krise sowie die Resilienz und Bereitschaft der Gesellschaft sind wichtige Aspekte.

- **Destination 1 – Gesund bleiben in einer sich schnell verändernden Gesellschaft:** Bürgerinnen und Bürger bleiben in einer sich rasch wandelnden Gesellschaft gesund. Dies wird erreicht durch gesündere Lebens- und Verhaltensweisen, ein gesundes Lebensumfeld, eine verbesserte evidenzbasierte Gesundheitspolitik sowie effektivere Ansätze zur Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention.
- **Destination 2 – Leben und Arbeiten in einem gesundheitsfördernden Umfeld:** Durch ein tieferes Verständnis ökologischer, beruflicher, sozialer und wirtschaftlicher Gesundheitsfaktoren können Lebens- und Arbeitsumgebungen gesundheitsfördernd und nachhaltig gestaltet werden.
- **Destination 3 – Bekämpfung von Krankheiten und Verringerung der Krankheitslast:** Die Akteure im Gesundheitswesen sind in der Lage, Krankheiten zu bekämpfen und die Krankheitslast für die Patienten zu verringern. Dies betrifft Infektionskrankheiten, einschließlich armutsassoziierter und vernachlässigter Krankheiten ebenso wie nichtübertragbare und seltene Krankheiten. Voraussetzung hierfür sind ein tieferes Verständnis von Krankheiten, der Einsatz wirksamerer und innovativer Gesundheitstechnologien sowie eine bessere Fähigkeit und Bereitschaft Ausbrüche von Epidemien zu bewältigen.

- **Destination 4 – Sicherstellung des Zugangs zu innovativer, nachhaltiger und qualitativ hochwertiger Gesundheitsversorgung:** Gesundheitssysteme bieten einen gleichberechtigten Zugang zu einer innovativen, nachhaltigen und qualitativ hochwertigen Gesundheitsversorgung. Dies wird durch die Entwicklung und Anwendung sicherer, kosteneffizienter und auf den Menschen ausgerichteter Lösungen erreicht. Der Schwerpunkt liegt hierbei auf der Gesundheit der Bevölkerung, der Belastbarkeit der Gesundheitssysteme sowie auf verbesserten evidenzbasierten Verfahren.
- **Destination 5 – Erschließung des vollen Potenzials neuer Werkzeuge, Technologien und digitaler Lösungen für eine gesunde Gesellschaft:** Gesundheitstechnologien, neue Werkzeuge und digitale Lösungen werden dank ihrer integrativen, sicheren und ethischen Entwicklung, Bereitstellung, Integration und Anwendung in den Gesundheitssystemen und Gesundheitspolitiken effektiv eingesetzt.
- **Destination 6 – Aufrechterhaltung einer innovativen, nachhaltigen und global wettbewerbsfähigen gesundheitsbezogenen Industrie:** Die europäische Gesundheitsindustrie ist dank der verbesserten Übernahme bahnbrechender Innovationen und Technologien innovativer, nachhaltiger und weltweit wettbewerbsfähiger. Hierdurch sind die EU und ihre Mitgliedstaaten widerstandsfähiger und weniger abhängig von Importen, was den Zugang zu und die Versorgung mit Gesundheitsprodukten betrifft.

Cluster Gesundheit – Ausschreibungen 2021-2022

In der nachfolgenden Tabelle finden Sie die Ausschreibungen 2021-2022 im Cluster Gesundheit. Das jeweilige Förderinstrument ist in Klammern hinter dem Topicstitel angegeben (z. B. RIA, IA, CSA). Nähere Erläuterungen dazu finden Sie im Kapitel „Förderinstrumente“.

Folgende Ausschreibungen sind im Cluster Gesundheit vorgesehen^{1,2}:

Destination 1: Staying healthy in a rapidly changing society	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Call - Staying Healthy (2021)		
2021-STAYHLTH-01-02: Towards a molecular & neurobiological understanding of mental health and mental illness for the benefit of citizens and patients (RIA)	10/60	21.09.2021
2021-STAYHLTH-01-03: Supporting digital empowerment and health literacy – Healthy citizens 2.0 (CSA)	3/3	21.09.2021

¹ Es gibt Ausschreibungsthemen, die sich ausschließlich an Förderer (wie z. B. Ministerien) oder Nationale Kontaktstellen richten. Diese sind in der Tabelle nicht aufgeführt.

² Die Budgetangaben pro Projekt sind Richtwerte/Empfehlungen der EU-Kommission. Es können auch Projekte mit abweichenden Budgets beantragt werden.

2021-STAYHLTH-01-04: A roadmap for personalised prevention (CSA)	3/3	21.09.2021
Call - Staying healthy (2022)		
2022-STAYHLTH-01-two-stage-01: Boosting mental Health in Europe in times of change (RIA)	7/50	01.02.2022 (1. Stufe)
2022-STAYHLTH-01-two-stage-04: Trustworthy AI tools to predict the risk for chronic non-communicable diseases and/or their progression (RIA)	6/60	01.02.2022 (1. Stufe)
2022-STAYHLTH-01-two-stage-05: Prevention of obesity through the life course (RIA)	10/60	01.02.2022 (1. Stufe)
2022-STAYHLTH-02-01: Personalised blue print of chronic inflammation in health-to-disease transition (RIA)	7/50	21.04.2022
Destination 2: Living and working in a health-promoting environment	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Call - Environment and health (2021)		
2021-ENVHLTH-02-01: Exposure to electromagnetic fields (EMF) and health (RIA)	8/30	21.09.2021
2021-ENVHLTH-02-02: Indoor air quality and health (RIA)	8/40	21.09.2021
2021-ENVHLTH-02-03: Health impacts of climate change , costs and benefits of action and inaction (RIA)	10/60	21.09.2021
Call - Environment and health (2022)		
2022-ENVHLTH-04-01: Methods for assessing health-related costs to environmental stressors (RIA)	4/20	21.04.2022
Destination 3: Tackling diseases and reducing disease burden	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Call - Tackling diseases (2021)		
2021-DISEASE-04-01: Improved supportive, palliative, survivorship and end-of-life care of cancer patients (RIA)	6/50	21.09.2021
2021-DISEASE-04-02: Building a European innovation platform for the repurposing of medicinal products (RIA)	25/50	21.09.2021
2021-DISEASE-04-03: Innovative approaches to enhance poverty-related diseases research in sub-Saharan Africa (RIA)	8/40	21.09.2021
2021-DISEASE-04-04: Clinical validation of artificial Intelligence for treatment and care (RIA)	6/60	21.09.2021
2021-DISEASE-04-07: Personalised medicine and infectious diseases: understanding the individual host response to viruses (e.g., SARS-CoV-2) (RIA)	7/60	21.09.2021

2021-DISEASE-04-05: A roadmap towards the creation of the European One Health antimicrobial resistance partnership (OH AMR) (CSA)	1/1	21.09.2021
Call - Tackling diseases (2022)		
2022-DISEASE-06-two-stage-02: Pre-clinical development of the next generation immunotherapies for diseases or disorders with unmet medical need (RIA)	6/60	01.02.2022 (1. Stufe)
2022-DISEASE-06-two-stage-03: Vaccines 2.0 - developing the next generation of vaccines (RIA)	8/40	01.02.2022 (1. Stufe)
2022-DISEASE-06-two-stage-04: Development of new effective therapies for rare diseases (RIA)	8/60	01.02.2022 (1. Stufe)
2022-DISEASE-07-01: GloPID-R secretariat – Placeholder (CSA)	2/2	21.04.2022
2022-DISEASE-07-02: Pandemic Preparedness (RIA)	3/10	21.04.2022
2022-DISEASE-07-03: Non-communicable diseases risk reduction in adolescence and youth (RIA)	3/25	21.04.2022
Destination 4: Ensuring access to innovative, sustainable and high-quality health care	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Call - Ensuring access to innovative, sustainable and high-quality health care (2021)		
2021-CARE-05-01: Enhancing quality of care and patient safety (RIA)	5/25	21.09.2021
2021-CARE-05-02: Data-driven decision-support tools for better health and care delivery and for policy-making (RIA, mit Fokus auf Krebs)	10/40	21.09.2021
2021-CARE-05-04: Health and care innovation procurement network (CSA)	5/5	21.09.2021
Call - Ensuring access to innovative, sustainable & high-quality health care (2022)		
2022-CARE-08-02: Innovation procurement (PCP) for building the resilience of health and care systems in the context of recovery (PCP)	5/25	21.04.2022
2022-CARE-08-03: Innovation procurement (PPI) for building the resilience of health and care systems in the context of recovery (PPI)	5/15	21.04.2022
2022-CARE-08-04: Better economic foresight, financial planning and procurement/contractual strategies for health systems (RIA)	5/30	21.04.2022
Destination 5: Unlocking the full potential of new tools, technologies and digital solutions for a healthy society	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline

Call - Tools and technologies for a healthy society (2021)		
2021-TOOL-06-01: Smart medical devices and their surgical implantation for use in resource-constrained settings (IA)	6/25	21.09.2021
2021-TOOL-06-02: Next generation advanced therapies to treat highly prevalent and high burden diseases with unmet needs (RIA)	6/60	21.09.2021
2021-TOOL-06-03: Innovative tools for use and re-use of health data (in particular electronic health records and/or patient registries); (RIA)	8/30	21.09.2021
Call - Tools and technologies for a healthy society (2022)		
2022-TOOL-11-01: Optimising effectiveness in patients of existing prescription drugs for major diseases (except cancer) with the use of biomarkers (RIA)	10/60	21.04.2022
2022-TOOL-11-02: New methods for the effective use of real-world data and/or synthetic data in regulatory decision-making and/or in health technology assessment (RIA)	7/35	21.04.2022
2022-TOOL-12-two-stage-01: Computational models for new patient stratification strategies (RIA)	6/60	01.02.2022 (1. Stufe)
Destination 6: Maintaining an innovative, sustainable and globally competitive health industry	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Call - A competitive health-related industry (2021)		
2021-IND-07-01: Green pharmaceuticals (RIA)	8/40	21.09.2021
2021-IND-07-02: Development procurement and responsible management of new antimicrobials (CSA)	2/2	21.09.2021
2021-IND-07-03: Promoting a trusted mHealth label in Europe: uptake of Technical specifications for “Quality and Reliability of Health and Wellness Apps” (CSA)	2/2	21.09.2021
Call - A competitive health-related industry (2022)		
2022-IND-13-01: Enhancing Cybersecurity of connected Medical Devices (RIA)	6/20	21.04.2022
2022-IND-13-02: Scaling up multi-party computation, data anonymisation techniques and synthetic data generation (RIA)	7/30	21.04.2022
2022-IND-13-03: New payment models for cost-effective and affordable health innovations /new models of pricing (RIA)	5/15	21.04.2022
2022-IND-13-04: Setting up a European Smart Health Innovation Hub (CSA)	2/2	21.04.2022

2022-IND-13-05: Setting up a European Electronic Health Record Exchange Format Ecosystem (CSA)	2/2	21.04.2022
--	-----	------------

Ausführliche Informationen zu den einzelnen Ausschreibungen finden Sie im [Arbeitsprogramm 2021-2022](#) des Clusters Gesundheit sowie im [Funding and Tenders Portal](#) der EU-Kommission.

Als **Nationale Kontaktstelle Gesundheit** beraten wir Sie gerne zu den in der Tabelle aufgeführten Ausschreibungen und darüber hinaus. Weitere Informationen zu uns finden Sie im Kapitel „Nationale Kontaktstelle Gesundheit“.

Ausschreibungen mit Gesundheitsbezug in anderen Clustern und Programmbereichen 2021-2022

Im Folgenden listen wir Ausschreibungen aus anderen Clustern und Programmbereichen auf^{3,4}. Die zuständigen Nationalen Kontaktstellen finden Sie unter den Tabellen.

Cluster „Civil Security for Society“ (Pfeiler 2)

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
2021-FCT-01-06: Domestic and sexual violence are prevented and combated (IA)	3/6	23.11.2021
2021-FCT-01-11: Prevention of child sexual exploitation (RIA)	3/3	23.11.2021
2021-INFRA-01-02: Ensured infrastructure resilience in case of Pandemics (IA)	10/10	23.11.2021
2021-CS-01-01: Dynamic business continuity & recovery methodologies based on models & prediction for multi-level Cybersecurity (RIA)	3-5/21,5	21.10.2021
2021-DRS-01-03: Enhanced assessment of disaster risks , adaptive capabilities and scenario building based on available historical data and projections (RIA)	5/5	23.11.2021
2021-DRS-01-05: Fast deployed mobile laboratories to enhance situational awareness for pandemics & emerging infectious diseases (IA)	4/8	23.11.2021

Zu den oben genannten Ausschreibungen berät Sie die [Nationale Kontaktstelle Sicherheitsforschung](#).

Cluster „Digitalisierung, Industrie und Weltraum“ (Pfeiler 2)³

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
------------	--------------------------------------	----------

³ ohne Anspruch auf Vollständigkeit

⁴ Die Budgetangaben pro Projekt sind Richtwerte/Empfehlungen der EU-Kommission. Es können auch Projekte mit abweichenden Budgets beantragt werden.

2021-RESILIENCE-01-25: Biomaterials database for Health Applications (CSA)	2-4/6	23.09.2021
2022-RESILIENCE-01-13: Smart and multifunctional biomaterials for health innovations (RIA)	3-5/20	30.03.2022
2022-DIGITAL-EMERGING-01-35: Advanced characterisation methodologies to assess and predict the health and environmental risks of nanomaterials (RIA)	2-3/17,5	05.04.2022

Zu den oben genannten Ausschreibungen berät Sie die [Nationale Kontaktstelle Digitale und Industrielle Technologien \(DIT\)](#).

Cluster „Lebensmittel, Bioökonomie, natürliche Ressourcen, Landwirtschaft und Umwelt“ (Pfeiler 2)

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
2021-FARM2FORK-01-06: Vaccines and diagnostics for priority animal diseases (IA)	6/12	06.10.2021
2021-FARM2FORK-01-12: Filling knowledge gaps on the nutritional, safety, allergenicity and environmental assessment of alternative proteins and dietary shift (RIA)	11/11	06.10.2021
2021-FARM2FORK-01-14: Microbes for healthy & sustainable food & diets (RIA)	12/12	06.10.2021
2021-FARM2FORK-01-15: Transition to healthy & sustainable dietary behaviour (RIA)	12/12	06.10.2021
2021-FARM2FORK-01-17: Increasing the transparency of EU food systems to boost health, sustainability and safety of products, processes and diets (IA)	11/11	06.10.2021
2021-FARM2FORK-01-18: One Health approach for Food Nutrition Security and Sustainable Agriculture (RIA)	6/18	06.10.2021
2022-FARM2FORK-01-07: Building alternative protein-friendly sustainable and healthy food environments (IA)	12/12	15.02.2022
2022-FARM2FORK-01-10: Integrated surveillance system to prevent and reduce diet-related non-communicable diseases (NCDs); (RIA)	11/11	15.02.2022
2022-FARM2FORK-01-13: AU-EU Combatting all forms of malnutrition (RIA)	11/11	15.02.2022
2022-COMMUNITIES-01-02: Assessing and improving labour conditions and health and safety at work in farming (RIA)	5/5	15.02.2022
2022-COMMUNITIES-02-02-two-stage: Developing nature-based therapy for health and well-being (RIA)	6/19	15.02.2022 (1. Stufe)

2022-GOVERNANCE-01-09: Environmental observations solutions contributing to meeting “ One Health ” challenges (RIA)	5/10	15.02.2022
--	------	------------

Zu den oben genannten Ausschreibungen berät Sie die [Nationale Kontaktstelle Bioökonomie und Umwelt](#).

European Innovation Council (EIC, Pfeiler 3)

EIC Pathfinder Challenges	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Challenge 1: Awareness inside	4/26	27.10.2021
Challenge 2: Tools to measure and stimulate activity in brain tissue	4/26	27.10.2021
Challenge 3: Emerging Technologies in Cell and Gene Therapy	4/26	27.10.2021
Challenge 5: Engineered Living Materials	4/26	27.10.2021
EIC Transition Challenges	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Challenge 1: Medical Technology and Devices: from Lab to Patient	2,5/20	22.09.2021
EIC Accelerator Challenges	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Challenge 1: Strategic Digital and Health Technologies	2,5+Investitionskomponente (bis 15 Mio €)/247	06.10.2021 (2. Stufe) ⁵

Der **EIC Pathfinder** fördert die Umsetzung neuer Technologiekonzepte, die entscheidende Transformationen im gesellschaftlichen Leben bewirken können und globale Herausforderungen adressieren sowie neue Märkte erschaffen können. Über **den EIC Transition** wird die Weiterentwicklung von vielversprechenden Ergebnissen aus die EIC Pathfinder und dem European Research Council Proof of Concept gefördert. Der **EIC Accelerator** richtet sich an einzelne Start-ups sowie kleine und mittlere Unternehmen und fördert disruptive, hochrisikoreiche Innovationen mit großem Marktpotenzial. Zusätzlich gibt es im EIC noch themenoffene Ausschreibungen. Zu diesen und den oben genannten Ausschreibungen beraten Sie die [Nationalen Kontaktstellen EIC Pathfinder](#) und [EIC Accelerator](#).

Forschungsinfrastrukturen (Pfeiler 1)

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
2021-EOSC-01-06: FAIR & open data sharing in support of cancer research (RIA)	8/8	23.09.2021

⁵ Ein Kurzantrag (1. Stufe) kann jederzeit eingereicht werden. Ist dieser erfolgreich, erfolgt die Einladung zur Einreichung eines Vollantrags (2. Stufe) bis zum 06.10.2021. Der Kurzantrag sollte spätestens sieben Wochen vor dem 06.10.2021 eingereicht werden.

2021-SERV-01-01: Research infrastructures services to support research addressing cancer (RIA)	10-15/10-15	23.09.2021
2021-SERV-01-06: Enabling research infrastructure services for better use of imaging data to address challenges in thematic research areas (RIA)	2,5-4,5/9	23.09.2021
2022-SERV-01-01: Implementing digital services to empower neuroscience research for health and brain inspired technology via EBRAINS (RIA)	38/38	21.09.2022

Zu den oben genannten Ausschreibungen berät Sie die [Nationale Kontaktstelle Forschungsinfrastrukturen](#).

Erhöhung der Beteiligung und Stärkung des Europäischen Forschungsraumes (horizontal)

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
2021-ERA-01-90: The challenges of research ethics and integrity in response to crisis: the coronavirus pandemic & beyond (CSA)	4,5/4,5	23.09.2021

Zu der oben genannten Ausschreibung berät Sie die [Nationale Kontaktstelle Ausweitung der Beteiligung und Verbreitung von Exzellenz](#).

Missionen (horizontal)

Im Rahmen von Horizont Europa sollen zusätzlich fünf **Missionen** Lösungen für besonders große Herausforderungen liefern, mit denen Europa konfrontiert ist. Eine dieser Missionen adressiert das Thema **Krebs**. Diese **Krebsmission** wird konkrete Fördermöglichkeiten zum Thema Krebs bieten, die gemeinsam mit den Ausschreibungen anderer Missionen in einem spezifischen Teil des Arbeitsprogramms, dem [Missionsarbeitsprogramm](#), ausgeschrieben werden.

Im Missionsarbeitsprogramm 2021 sind für alle Missionen vorerst nur vorbereitende Maßnahmen vorgesehen. Im Jahr 2022 sollen dann konkrete Ausschreibungen für Forschung und Innovation im Rahmen der Krebsmission erfolgen.

In folgender Tabelle finden Sie die vorbereitende Maßnahme der Krebsmission:

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
2021-UNCAN-01-01: Preparing UNCAN.eu, a European initiative to understand cancer (CSA)	3/3	20.10.2021

Als **Nationale Kontaktstelle Gesundheit** beraten wir Sie gerne zur Krebsmission. Weitere Informationen zu uns finden Sie im Kapitel „Nationale Kontaktstelle Gesundheit“.

Europäische Partnerschaften

Europäische Partnerschaften sind Initiativen, bei denen sich die EU-Kommission sowie private und/oder öffentliche Partner verpflichten, die Entwicklung und die Implementierung eines Forschungs- und Innovationsprogramms gemeinsam zu unterstützen. An einem Großteil der Partnerschaften sind **Förderer** (z. B. Forschungsministerien) als Partner beteiligt. **Diese werden im Rahmen der Partnerschaft dann ihrerseits Förderausschreibungen veröffentlichen.**

Im Cluster Gesundheit sind insgesamt neun Europäische Partnerschaften vorgesehen, von denen 2021/2022 folgende fünf aufgesetzt werden bzw. an den Start gehen sollen:

- Innovative Health Initiative (2021)
- EU Africa Global Health Initiative (2021)
- European Partnership on Assessment of Risk of Chemicals (2021)
- European Partnership on Transforming Health & Care Systems (2022)
- European Partnership Fostering an ERA for Health (2022)

Die folgenden Europäischen Partnerschaften sind für später (2023/2024) vorgesehen:

- European Partnership on Personalised Medicine
- European Partnership on Rare Diseases
- European Partnership on One Health AMR
- European Partnership on Pandemic Preparedness

Weitere Informationen zu den Europäischen Partnerschaften finden Sie auf der [Website der EU-Kommission](#).

Förderinstrumente

Die Ausschreibungen in Horizont Europa werden über verschiedene Förderinstrumente umgesetzt. Die wichtigsten (insbesondere für das Cluster Gesundheit) sind:

- **Forschungs- und Innovationsmaßnahmen (Research and Innovation Actions, RIA):**
 - Ziel ist das Schaffen von neuem Wissen und Kenntnissen zur Umsetzung in Produkte, Verfahren, Technologien und Dienstleistungen sowie die Untersuchung der Machbarkeit.
 - Förderquote: 100 %
 - Mindestteilnehmerzahl: Drei Partner aus drei unterschiedlichen EU-Mitgliedstaaten oder assoziierten Staaten. Mindestens einer der Partner muss aus einem EU-Mitgliedstaat stammen.

- **Innovationsmaßnahmen (Innovation Actions, IA):**
 - Ziele des Förderinstrumentes sind die Entwicklung von Plänen oder Anlagen für neue oder verbesserte Produkte, Prozesse und Dienstleistungen. Zudem steht hier die Umsetzung am Markt und die groß angelegte Produktvalidierungen in operativer Umgebung im Mittelpunkt. Forschung ist nur wenig bis gar nicht möglich.
 - Förderquote: 70 % (Nicht-gewinnorientierte Einrichtungen können 100 % Förderung erhalten.)
 - Mindestteilnehmerzahl: Drei Partner aus drei unterschiedlichen EU-Mitgliedstaaten oder assoziierten Staaten. Mindestens einer der Partner muss aus einem EU-Mitgliedstaat stammen.

- **Koordinierungs- und Unterstützungsmaßnahmen (Coordination and Support Actions, CSA)**
 - Bei diesem Förderinstrument ist die Koordinierung oder Unterstützung von Forschungstätigkeiten und Forschungsstrategien sowie die Unterstützung übergreifender politischer Interessen das Ziel.
 - Förderquote: 100 %
 - CSA können von einem einzelnen Partner beantragt werden, werden jedoch meist in Konsortien umgesetzt. Die Beteiligung von Partnern aus Drittstaaten ist nur in Ausnahmefällen möglich.

- **Vorkommerzielle Auftragsvergabe (Pre-Commercial Procurement, PCP)**
 - Das PCP-Instrument dient der wettbewerbsorientierten Förderung von Forschungs- und Entwicklungsleistungen für ein konkretes bisher noch nicht marktgängiges Produkt bzw. eine Dienstleistung. Öffentliche Beschaffer verschiedener Länder, die den gleichen Bedarf an einem noch nicht verfügbaren Produkt bzw. einer Dienstleistung haben, veranlassen eine gemeinsame Ausschreibung zur Entwicklung. Die vorkommerzielle Auftragsvergabe umfasst 3 Phasen:
 - 1) die Lösungserkundung

- 2) die Entwicklung eines Prototyps
 - 3) die Erprobung/Testserie
- Förderquote: bis zu 90 %
 - Mindestteilnehmerzahl: Drei Partner aus drei unterschiedlichen EU-Mitgliedstaaten oder assoziierten Staaten. Mindestens einer der Partner muss aus einem EU-Mitgliedstaat stammen. Mindestens zwei der Partner müssen öffentliche Beschaffer sein.
- **Öffentliches Auftragswesen für Innovation (Public Procurement of Innovative solutions, PPI)**
 - Mit dem PPI-Instrument sollen öffentliche Einrichtungen in der Anschaffung von innovativen Produkten/Dienstleistungen, die noch nicht in großem Maßstab auf dem Markt erhältlich sind, unterstützt werden. Die Forschungs- und Entwicklungsphasen müssen abgeschlossen sein, sodass die öffentlichen Auftraggeber als Erstanwender auftreten.
 - Förderquote: bis zu 35 %
 - Mindestteilnehmerzahl: Drei Partner aus drei unterschiedlichen EU-Mitgliedstaaten oder assoziierten Staaten. Mindestens einer der Partner muss aus einem EU-Mitgliedstaat stammen. Mindestens zwei der Partner müssen öffentliche Beschaffer sein.

Nationale Kontaktstelle Gesundheit

Als Nationale Kontaktstelle Gesundheit arbeiten wir im Auftrag des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF). Wir informieren und beraten kostenfrei und vertraulich zur Vorbereitung, Antragstellung, Durchführung und dem Management von europäischen Forschungsprojekten und Innovationen.

Unsere zentrale Serviceleistung ist die **individuelle Beratung** zu Horizont Europa. Durch unsere enge Zusammenarbeit mit dem BMBF und der EU-Kommission können wir Sie tagesaktuell, umfassend und vorausschauend zu Horizont Europa sowie den damit verbundenen politischen Entwicklungen informieren. Unser Team unterstützt Sie bei der thematischen Zuordnung Ihrer Projektidee in das Programm und während aller weiteren Phasen der Antragstellung und der Projektdurchführung.

- Wir unterstützen Sie dabei, die für Sie relevanten **europäischen Fördermöglichkeiten** im Themenfeld Gesundheit zu identifizieren.
- Wir informieren Sie zu aktuellen und kommenden **Ausschreibungen** und geben **Tipps zur Antragstellung**.
- Wir begleiten Sie von der ersten Projektidee bis zur Einreichung Ihres Antrags. Auf Wunsch führen wir eine **Durchsicht von Projektskizzen und Anträgen** durch.
- Auf unserer **Internetseite** stellen wir wichtige Informationen und Dokumente zur Verfügung.
- Mit unserem **Newsletter** informieren wir über Ausschreibungen, aktuelle Entwicklungen der EU-Forschungsförderung und Veranstaltungen.
- Wir bieten verschiedene **Veranstaltungsformate** an, z. B.

- Informationsveranstaltungen zu Horizont Europa,
- Zielgruppenspezifische Workshops,
- spezielle Unterstützungsangebote für Antragstellende: Beratungstage und Seminare zur Antragstellung, sowie
- Online-Informationsveranstaltungen zu aktuellen Themen der europäischen Forschungsförderung.

Darüber hinaus stehen wir Ihnen auch gerne als Referentinnen und Referenten für Ihre eigene Veranstaltungen zur Verfügung.

Kontaktieren Sie uns gerne! Unsere **Kontaktdaten** finden Sie auf unserer [Website](#). Auf dieser finden Sie auch Informationen, z. B. zu EU-Fördermöglichkeiten mit Gesundheitsbezug, Informationen rund um die Antragstellung, förderpolitische Hintergrundinformationen sowie die Möglichkeit, sich für unseren Newsletter anzumelden.

Eine Übersicht über alle Nationalen Kontaktstellen zu Horizont Europa finden Sie auf der [Horizont-Europa-Website](#).

Herausgeber: DLR Projektträger

Kontakt: nks-gesundheit@dlr.de

Copyright ©: Nationale Kontaktstelle Gesundheit

Bildnachweis: courtneyk/istock/thinkstock

Haftungsausschluss: Änderungen und Irrtümer für alle Angaben vorbehalten.

Stand: Juli 2021

