



Horizont Europa – Ausschreibungen im Themenfeld Gesundheit 2023-2024

In dieser Broschüre stellen wir Ihnen die Ausschreibungsthemen im **Arbeitsprogramm 2023-2024** des 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 **themenoffene Ausschreibungen** als auch **themengebundene Ausschreibungen** zur Adressierung wichtiger gesellschaftlicher Herausforderungen sowie zur 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. **1,5 Milliarden Euro** davon für die Jahre 2023 und 2024.

Die Umsetzung des Clusters Gesundheit erfolgt über die Ausschreibung von konkreten Themen in ein- bis zweijährigen **Arbeitsprogrammen**. Die Arbeitsprogramme sind entlang von **Destinations** – oder Zielpunkten – gegliedert. Diese geben eine Orientierung darüber, welche Ziele mit bestimmten Ausschreibungsthemen (Topics) erreicht 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 Patientinnen und 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 2023-2024

In der nachfolgenden Tabelle finden Sie die Ausschreibungen 2023-2024 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 (single stage 2023)		
HORIZON-HLTH-2023-STAYHLTH-01-01: The Silver Deal - Person-centred health and care in European regions (RIA)	15-20/40	13.04.2023
Call - Staying healthy (two stage 2024)		
HORIZON-HLTH-2024-STAYHLTH-01-02-two-stage: Towards a holistic support to children and adolescents' health and care provisions in an increasingly digital society (RIA)	8-10/30	19.09.2023 (1. Stufe)

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.

HORIZON-HLTH-2024-STAYHLTH-01-05-two-stage: Personalised prevention of non-communicable diseases - addressing areas of unmet needs using multiple data sources (RIA)	8-12/50	19.09.2023 (1. Stufe)
Destination 2: Living and working in a health-promoting environment	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Call - Environment and health (single stage 2023)		
HORIZON-HLTH-2023-ENVHLTH-02-01: Planetary health: understanding the links between environmental degradation and health impacts (RIA)	5-6/30	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-ENVHLTH-02-02: Evidence-based interventions for promotion of mental and physical health in changing working environments (post-pandemic workplaces) (RIA)	5-6/30	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-ENVHLTH-02-03: Health impacts of endocrine-disrupting chemicals: bridging science-policy gaps by addressing persistent scientific uncertainties (RIA)	6-7/40	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-ENVHLTH-02-04: Global coordination of exposome research (CSA)	3/3	13.04.2023
Call - Environment and health (two stage 2024)		
HORIZON-HLTH-2024-ENVHLTH-02-06-two-stage: The role of environmental pollution in non-communicable diseases: air, noise and light and hazardous waste pollution (RIA)	7-8/60	19.09.2023 (1. Stufe)
Destination 3: Tackling diseases and reducing disease burden	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Call - Tackling diseases (single stage 2023)		
HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03-01: Novel approaches for palliative and end-of-life care for non-cancer patients (RIA)	6-7/50	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03-03: Interventions in city environments to reduce risk of non-communicable disease (Global Alliance for Chronic Diseases - GACD) (RIA)	3-4/20	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03-04: Pandemic preparedness and response: Broad spectrum anti-viral therapeutics for infectious diseases with epidemic potential (RIA)	7-8/50	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03-05: Pandemic preparedness and response: Sustaining established coordination mechanisms for European adaptive platform trials and/or for cohort networks (CSA)	1-2/3	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03-06: Towards structuring brain health research in Europe (CSA)	1/1	13.04.2023

HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03-07: Relationship between infections and non-communicable diseases (RIA)	6-7/30	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03-17: Pandemic preparedness and response: Understanding vaccine induced-immunity (RIA)	7-8/20	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03-18: Pandemic preparedness and response: Immunogenicity of viral proteins of viruses with epidemic and pandemic potential (RIA)	7-8/50	13.04.2023
Call - Tackling diseases (two stage 2024)		
HORIZON-HLTH-2024-DISEASE-03-08-two-stage: Comparative effectiveness research for healthcare interventions in areas of high public health need (RIA)	6-7/45	19.09.2023 (1. Stufe)
HORIZON-HLTH-2024-DISEASE-03-11-two-stage: Pandemic preparedness and response: Adaptive platform trials for pandemic preparedness (RIA)	8-10/30	19.09.2023 (1. Stufe)
HORIZON-HLTH-2024-DISEASE-03-13-two-stage: Validation of fluid-derived biomarkers for the prediction and prevention of brain disorders (RIA)	6-8/25	19.09.2023 (1. Stufe)
HORIZON-HLTH-2024-DISEASE-03-14-two-stage: Tackling high-burden for patients, under-researched medical conditions (RIA)	6-7/25	19.09.2023 (1. Stufe)
Call - Tackling diseases (two stage 2024)		
HORIZON-HLTH-2024-DISEASE-08-20: Pandemic preparedness and response: Host-pathogen interactions of infectious diseases with epidemic potential (RIA)	7-8/50	11.04.2024
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 (single stage 2023)		
HORIZON-HLTH-2023-CARE-04-01: Maintaining access to regular health and care services in case of cross-border emergencies (RIA)	4-6/20	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-CARE-04-02: Resilience and mental wellbeing of the health and care workforce (RIA)	4-6/20	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-CARE-04-03: Environmentally sustainable and climate neutral health and care systems (RIA)	4-6/20	13.04.2023
Call - Ensuring access to innovative, sustainable & high-quality health care (two stage 2024)		

HORIZON-HLTH-2024-CARE-04-04-two-stage: Access to health and care services for people in vulnerable situations (RIA)	4-6/30	19.09.2023 (1. Stufe)
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 (single stage 2023)		
HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05-01: Clinical trials of combined Advanced Therapy Medicinal Products (ATMPs); (RIA)	8-10/50	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05-03: Integrated, multi-scale computational models of patient pathophysiology ('virtual twins') for personalised disease management (RIA)	8-10/50	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05-04: Better integration and use of health-related real-world and research data, including genomics, for improved clinical outcomes (RIA)	8-10/35	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05-05: Harnessing the potential of real-time data analysis and secure Point-of-Care computing for the benefit of person-centred health and care delivery (IA)	8-10/35	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05-08: Pandemic preparedness and response: In vitro diagnostic devices to tackle cross-border health threats (IA)	5-7/40	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05-09: Developing a Data Quality and Utility Label for the European Health Data Space (CSA)	4/4	13.04.2023
Call - Tools and technologies for a healthy society (two stage 2024)		
HORIZON-HLTH-2024-TOOL-05-06-two-stage: Innovative non-animal human-based tools and strategies for biomedical research (RIA)	4-8/25	19.09.2023 (1. Stufe)
Call - Tools and technologies for a healthy society (single stage 2024)		
HORIZON-HLTH-2024-TOOL-11-02: Bio-printing of living cells for regenerative medicine (RIA)	6-8/25	11.04.2024

Destination 6: Maintaining an innovative, sustainable and globally competitive health industry	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
Call - A competitive health-related industry (single stage 2023)		
HORIZON-HLTH-2023-IND-06-01: Supporting the uptake of innovative Health Technology Assessment (HTA) methodology and advancing HTA expertise across EU (CSA)	5/5	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-IND-06-02: Expanding the European Electronic Health Record exchange Format to improve interoperability within the European Health Data Space (RIA)	3-5/8	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-IND-06-04: Modelling and simulation to address regulatory needs in the development of orphan and paediatric medicines (RIA)	4-6/25	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-IND-06-05: Mapping the hurdles for the clinical applications of Advanced Therapy Medicinal Products (ATMPs); (CSA)	3/3	13.04.2023
HORIZON-HLTH-2023-IND-06-07: Development and harmonisation of methodologies for assessing digital health technologies in Europe (RIA)	7-8/15	13.04.2023
Call - A competitive health-related industry (single stage 2024)		
HORIZON-HLTH-2024-IND-06-08: Developing EU methodological frameworks for clinical/performance evaluation and post-market clinical/performance follow-up of medical devices and in vitro diagnostic medical devices (IVDs); (RIA)	8-10/10	11.04.2024
HORIZON-HLTH-2024-IND-06-09: Gaining experience and confidence in New Approach Methodologies (NAM) for regulatory safety and efficacy testing – coordinated training and experience exchange for regulators (CSA)	2/2	11.04.2024

Ausführliche Informationen zu den einzelnen Ausschreibungen finden Sie im [Arbeitsprogramm 2023-2024](#) 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 2023-2024

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

Cluster „Kultur, Kreativität und inklusive Gesellschaft“ (Pfeiler 2)

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
HORIZON-CL2-2023-TRANSFORMATIONS-01-08: Integrated care solutions leading to better quality, person-centred long-term care and overcoming territorial inequalities in their provision (RIA)	2-3/9	14.03.2023

Zu den Ausschreibungen berät Sie die [Nationale Kontaktstelle Gesellschaft](#).

Cluster „Zivile Sicherheit für die Gesellschaft“ (Pfeiler 2)

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
HORIZON-CL3-2023-DRS-01-01: Improving social and societal preparedness for disaster response and health emergencies (RIA)	4/8	23.11.2023
HORIZON-CL3-2023-DRS-01-02: Operability and standardisation in response to biological toxin incidents (RIA)	6/6	23.11.2023

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

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

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
HORIZON-CL6-2023-BIODIV-01-17: Interlinkages between biodiversity loss and degradation of ecosystems and the emergence of zoonotic diseases (RIA)	4/12	28.03.2023
HORIZON-CL6-2024-GOVERNANCE-01-3: The role of mainstream media, social media and marketing in fostering healthy and sustainable consumption patterns and how to encourage good practices (CSA)	3/3	28.02.2024

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

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.

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

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
HORIZON-CL4-2023-RESILIENCE-01-33: Smart sensors for the Electronic Appliances market (RIA)	6-8/31	07.03.2023 (1. Stufe)
HORIZON-CL4-2024-RESILIENCE-01-36: Advanced biomaterials for the Health Care (IA)	6-8/31	07.02.2024 (1. Stufe)
HORIZON-CL4-2023-DIGITAL-EMERGING-01-53: Versatile light sources and systems as tool for manufacturing and medical application (RIA)	3-5/18	29.03.2023
HORIZON-CL4-2023-DIGITAL-EMERGING-01-57: Advanced imaging and sensing technologies (IA)	5-7/20	29.03.2023

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

European Innovation Council (EIC, Pfeiler 3)

EIC Pathfinder Challenges	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadlines
Challenge 3: Precision nutrition	4/32,7	18.10.2023
EIC Transition Challenges	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadlines
Challenge 1: Full scale Micro-Nano-Bio devices for medical and medical research applications	2,5/20,7	12.04.2023 27.09.2023
EIC Accelerator Challenges	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadlines
Challenge 1: Novel biomarker-based assays to guide personalised cancer treatment	< 2,5 + Investitionskomponente bis 15 Mio €/523,5	22.03.2023 07.06.2023 04.10.2023 (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 Horizont-2020- und Horizont-Europa-Projekten 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 themenoffene Ausschreibungen. Zu diesen und den oben genannten Ausschreibungen beraten Sie die [Nationalen Kontaktstellen EIC Pathfinder](#) und [EIC Accelerator](#).

⁵ Ein Kurzantrag (1. Stufe) kann jederzeit eingereicht werden. Ist dieser erfolgreich, erfolgt die Einladung zur Einreichung eines Vollertrags (2. Stufe) bis zum 22.03., 07.06. oder 04.10.2023.

Forschungsinfrastrukturen (Pfeiler 1)

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
HORIZON-INFRA-2023-DEV-01-01: Concept development for a research infrastructure to manage, integrate and sustain large medical cohort studies (RIA)	1-3/3	09.03.2023

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

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** bietet konkrete Fördermöglichkeiten zum Thema Krebs an, die gemeinsam mit den Ausschreibungen anderer Missionen in einem spezifischen Teil des Arbeitsprogramms, dem [Missionsarbeitsprogramm](#), ausgeschrieben werden.

Im Missionsarbeitsprogramm 2023-2024 sind vorerst nur die Ausschreibungen für 2023 enthalten. Die Ausschreibungen für 2024 werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht.

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
HORIZON-MISS-2023-CANCER-01-01: Addressing poorly-understood tumour-host interactions to enhance immune system-centred treatment and care interventions in childhood, adolescent, adult and elderly cancer patients (RIA)	7-12/36,68	12.04.2023
HORIZON-MISS-2023-CANCER-01-02: Enhance primary cancer prevention through sustainable behavioural change (RIA)	4-6/25	12.04.2023
HORIZON-MISS-2023-CANCER-01-03: Pragmatic clinical trials on minimally invasive diagnostics (RIA)	6-8/43	12.04.2023
HORIZON-MISS-2023-CANCER-01-04: Establish best practices and tools to improve the quality of life for childhood cancer patients, survivors and their families in European regions (IA)	6/6	12.04.2023

Als **Nationale Kontaktstelle Gesundheit** beraten wir Sie gerne zur Krebsmission. Weitere Informationen zu uns finden Sie im Kapitel „Nationale Kontaktstelle Gesundheit“. Informationen zur Krebsmission erhalten Sie darüber hinaus auf [unserer Website](#), auf der Sie auch unsere **Broschüre „Die Krebsmission in Horizont Europa“** finden.

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 ausschließlich **Förderer** (z. B. Forschungsministerien) als Partner beteiligt. **Diese werden im Rahmen der Partnerschaft dann ihrerseits Förderausschreibungen veröffentlichen bzw. haben bereits erste Förderausschreibungen veröffentlicht.**

Im Cluster Gesundheit sind aktuell insgesamt neun Europäische Partnerschaften vorgesehen, von denen 2021/2022 folgende fünf aufgesetzt wurden:

- Innovative Health Initiative (IHI, 2021)
- Global Health EDCTP 3 Joint Undertaking (EDCTP3, 2021)
- European Partnership on Assessment of Risk of Chemicals (PARC, 2021)
- European Partnership on Transforming Health & Care Systems (THCS, 2022)
- European Partnership Fostering an ERA for Health (ERA4Health, 2022)

Innovative Health Initiative

Call 3 – single stage	Deadlines
Topic 1: Screening platform and biomarkers for prediction and prevention of diseases of unmet public health need	15.03.2023
Topic 2: Patient-generated evidence to improve outcomes, support decision making, and accelerate innovation	15.03.2023
Topic 3: Combining hospital interventional approaches to improve patient outcomes and increase hospital efficiency	15.03.2023
Topic 4: Strengthening the European translational research ecosystem for advanced therapy medicinal products (ATMPs) for rare diseases	15.03.2023
Topic 5: Digital health technologies for the prevention and personalised management of mental disorders and their long-term health consequences	15.03.2023
Call 4 – two stage ⁶	Deadlines
Topic 1: Expanding translational knowledge in minipigs: a path to reduce and replace non-human primates in non-clinical safety assessment	n. a. (1. Stufe)
Topic 2: Patient-centric blood sample collection to enable decentralised clinical trials and improve access to healthcare	n. a. (1. Stufe)

Weitere Informationen zu den Aufrufen finden Sie auf der [IHI-Website](#).

⁶ Die Topics unter diesem Aufruf sind noch nicht final abgestimmt und können sich daher noch ändern. Die finale Abstimmung und Veröffentlichung soll voraussichtlich Anfang 2023 erfolgen.

European Partnership Fostering an ERA for Health⁷

Calltitel	Deadline
Increasing health equity through promoting healthy diets and physical activity (HealthEquity) ⁸	14.03.2023

Weitere Informationen zum Aufruf finden Sie auf der [ERA4Health-Website](#).

Global Health EDCTP 3 Joint Undertaking

Die Partnerschaft [EDCTP3](#) wird voraussichtlich im ersten Quartal 2023 ihr Arbeitsprogramm 2023 mit neuen Fördermöglichkeiten veröffentlichen.

European Partnership on Assessment of Risk of Chemicals

An der Partnerschaft [PARC](#) sind neben Förderern auch Forschungseinrichtungen direkt beteiligt. PARC plant derzeit keine Förderausschreibungen.

European Partnership on Transforming Health & Care Systems

An der Partnerschaft THCS sind keine deutschen Förderer beteiligt, sodass deutsche Einrichtungen voraussichtlich keine Fördergelder über Ausschreibungen dieser Partnerschaft erhalten werden.

Weitere Europäische Partnerschaften

Die folgenden Europäischen Partnerschaften werden voraussichtlich 2023/2024 an den Start gehen:

- European Partnership on Personalised Medicine (2023)
- European Partnership on Rare Diseases (2023)
- European Partnership on One Health AMR (2024)
- European Partnership on Pandemic Preparedness (2023 oder 2024)

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

⁷ Deutschland ist an ERA4Health als Förderer beteiligt, stellt aber nicht in allen Ausschreibungen Fördergelder zur Verfügung. Für den „Joint Transnational Call on Cardiovascular Diseases“ vom Dezember 2022 stellt Deutschland beispielsweise keine Fördergelder zur Verfügung, sodass deutsche Einrichtungen keine Förderung erhalten können. Für den „Joint Transnational Call on Health Equity“ vom Dezember 2022 hingegen sollen voraussichtlich Fördergelder bereitgestellt werden. Vor einer Antragstellung sollte daher bei allen Ausschreibungen geprüft werden, ob ein deutscher Förderer beteiligt ist. Dies ist auf der jeweiligen Ausschreibungswebsite angegeben.

⁸ Der Aufruf wurde am 14.12.2022 vorangekündigt und soll voraussichtlich am 13.01.2023 final veröffentlicht werden.

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 Förderinstruments 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.

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. Im Fokus stehen dabei das Cluster Gesundheit sowie die Krebsmission. 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: Januar 2023

