



MEDIZINISCHE FAKULTÄT HEIDELBERG

Horizon Europe – Cluster 2 - 6: Ausschreibungen 2023 und 2024 mit Gesundheitsbezug

In der nachfolgenden Aufstellung sind die geplanten Calls in 2023 und 2024 aufgeführt, die einen Bezug zu Gesundheitsthemen haben, aber nicht unter Cluster 1 Health laufen, sondern unter einem der weiteren 5 Cluster in Säule 2 von Horizon Europe:

Call	Information	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)	14.03.2023
HORIZON-CL3-2023-DRS-01-01	Improving social and societal preparedness for disaster response and health emergencies (RIA)	23.11.2023
HORIZON-CL3-2023-DRS-01-02	Operability and standardisation in response to biological toxin incidents (RIA)	23.11.2023
HORIZON-CL4-2023-RESILIENCE-01-33	Smart sensors for the Electronic Appliances market (RIA)	07.03.2023 (1. Stufe)
HORIZON-CL4-2024-RESILIENCE-01-36	Advanced biomaterials for the Health Care (IA)	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)	29.03.2023
HORIZON-CL4-2023-DIGITAL-EMERGING-01-57	Advanced imaging and sensing technologies (IA)	29.03.20.23
HORIZON-CL6-2023-BIODIV-01-17	Interlinkages between biodiversity loss and degradation of ecosystems and the emergence of zoonotic diseases (RIA)	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)	28.02.2024

Einrichtungen mit Sitz in den USA sind im Gegensatz zu Cluster 1-Ausschreibungen in den restlichen Clustern meist nicht förderfähig und können daher nur mit eigener Finanzierung als Associated Partner teilnehmen.

Die Antragstellung erfolgt über das [Funding and Tenders Portal](#) der EU. Bei Fragen zu Rahmenbedingungen und Antragstellung können Sie sich gerne an Dr. Johannes Hadersdorfer im Forschungsdekanat der Medizinischen Fakultät Heidelberg, Tel.: 56-6825, E-Mail: johannes.hadersdorfer@med.uni-heidelberg.de, wenden.