



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

Förderungen für internationale, kooperative Projekte



Gliederung

- ❖ Horizon Europe
- ❖ Partnerschaften
- ❖ Innovative Health Initiative (IHI)
- ❖ EU 4 Health
- ❖ Eurostars
- ❖ Weitere internationale F&E Möglichkeiten
- ❖ Hinweise zur Projekteinreichung
- ❖ Allgemeines



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

Horizon Europe – das laufende Rahmenprogramm für Forschung und Innovation

HEU Struktur



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK



INNOVATIVES EUROPA

Europäischer Innovationsrat
(EIC)

Europäisches Innovations-
ökosystem (EIE)

Europäisches Innovations-
und Technologieinstitut (EIT)



Globale Herausforderungen und industrielle Wettbewerbsfähigkeit Europas

Cluster 1: Gesundheit

Cluster 2: Kultur, Kreativität und Inklusive Gesellschaft

Cluster 3: Zivile Sicherheit für die Gesellschaft

Cluster 4: Digitalisierung, Industrie & Weltraum

Cluster 5: Klima, Energie und Mobilität

Cluster 6: Lebensmittel und natürliche Ressourcen

Gemeinsame Forschungsstelle (JRC)



WISSENSCHAFTS- EXZELLENZ

Europäischer Forschungsrat
(ERC)

Marie-Sklódowska-Curie-
Maßnahmen

Forschungsinfrastrukturen

AUSWEITUNG DER BETEILIGUNG UND STÄRKUNG DES EUROPÄISCHEN FORSCHUNGSRAUMS (WIDERA)

Ausweitung der Beteiligung und Verbreitung von Exzellenz (Widening)

Reformierung und Stärkung des europäischen F&I-System (ERA)

COST

MISSIONEN

PARTNERSCHAFTEN



Highlights HEU

- ❖ Laufzeit 2021 – 2027
- ❖ Gesamtbudget: 95,5 Mrd Euro
- ❖ Simplification: auf verschiedenen Ebenen (Förderungen, Timesheets, Audits, Verträge, Berichtswesen etc.)
- ❖ Impact: wird immer relevanter und präzisierter
- ❖ Förderregime: für alle gleich (one scheme for all)! 25% Overheads, 100% Förderung bei RIA!
- ❖ Themen viel offener
- ❖ Klinische Studien nicht mehr gesondert ausgeschrieben aber...
- ❖ MwSt: für Einrichtungen förderbar, die nicht vorsteuerabzugsberechtigt sind
- ❖ Time-to-contract: max. 8 Monate (5+3)
- ❖ Arbeitsprogramme: auf zwei Jahre definiert



EU RTI landscape health

Mission

- Cancer

Partnership Initiatives

- 9 Partnership candidates in Health (e.g. Innovative Health Initiative, EDCTP, AAL successor, ERANET successors....)
- EIT Health

Pillar 1

Excellent Science – mostly bottom up

- ERC
- Marie Curie (MSCA)
- Research Infrastructures

Pillar 2:

**Cluster 1 - Health
=> top down, cooperative projects**

Pillar 3

Innovative Europe – mostly bottom up

- EIC – Pathfinder, Transition and Accelerator

Digital Europe Programme (DEP)

- deployment to full operation

EU4Health

- uptake, scaling up, deployment of health innovations

health related topics in other Clusters



Basics Horizon Europe

- Call basiert (üblicherweise 1 Call p/a)
- Ein- oder zweistufige Ausschreibungen
- Konsortien: mindestens 3 Partner aus drei Ländern (ausser Sonderregelung im Call)
- In Sonderfällen auch „mono-beneficiary“ Projekte möglich (abhängig vom Programmteil)
- Förderbare Staaten: MS & AS (ausser Sonderregelung im Call)
- Teilnahmeberechtigte Organisationen: natürliche und juristische Personen, internat. Organisationen
- Instrumente: RIA, IA, CSA, MSCA, ERC, EIT, EIC, COST
- Unternehmen/KMU - Einbindung essentiell
- Themen: sehr themenoffen (trotz top-down Ansatz)
- Time-to-contract: max. 8 Monate (bei single stage Verfahren)

Cluster Health



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Work Programme Call öffnet im Herbst, derzeit keine offenen Ausschreibungen
- Destinations:
 - DESTINATION 1 STAYING HEALTHY IN A RAPIDLY CHANGING SOCIETY
 - DESTINATION 2 LIVING AND WORKING IN A HEALTH-PROMOTING ENVIRONMENT
 - DESTINATION 3 TACKLING DISEASES AND REDUCING DISEASE BURDEN
 - DESTINATION 4 ENSURING ACCESS TO INNOVATIVE SUSTAINABLE AND HIGH-QUALITY HEALTH CARE
 - DESTINATION 5 UNLOCKING THE FULL POTENTIAL OF NEW TOOLS TECHNOLOGIES AND DIGITAL SOLUTIONS FOR A HEALTHY SOCIETY
 - DESTINATION 6 MAINTAINING AN INNOVATIVE SUSTAINABLE AND GLOBALLY COMPETITIVE HEALTH INDUSTRY



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

EU Missions

Missions



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Conquering Cancer: Mission Possible
- A Climate Resilient Europe - Prepare Europe for climate disruptions and accelerate the transformation to a climate resilient and just Europe by 2030
- Mission Starfish 2030: Restore our Ocean and Waters
- 100 Climate-Neutral Cities by 2030 - by and for the citizens
- Caring for Soil is Caring for Life
- New Bauhaus Initiative

Mission Cancer (2026)



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

Call öffnete am 10. Februar 2026 – Deadline 15. September 2026, gleiche Voraussetzungen wie HEALTH

Topics:

HORIZON-MISS-2026-02-CANCER-01: Virtual Human Twin (VHT) Models for Cancer Research

HORIZON-MISS-2026-02-CANCER-02: Microbiome for early cancer prediction before the onset of disease

HORIZON-MISS-2026-02-CANCER-03: Pragmatic clinical trials to optimise immunotherapeutic interventions for patients with refractory cancers

HORIZON-MISS-2026-02-CANCER-04: Earlier and more precise palliative care

HORIZON-MISS-2026-02-CANCER-05: Boosting mental health of young cancer survivors through the European Cancer Patient Digital Centre (ECPDC)

Mission Cancer (2026)



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

HORIZON-MISS-2026-02-CANCER-06: Development of a research capacity building programme on cancer with and for Ukraine

HORIZON-MISS-2026-02-CANCER-07: Improve the Quality of Life of older cancer patients

Mission Cancer (2027)



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

Call öffnet am 10. Februar 2027 – Deadline 21. September 2027,

Topics:

HORIZON-MISS-2027-02-CANCER-01: Leveraging functional genomics to reveal novel targets for cancer treatment

HORIZON-MISS-2027-02-CANCER-02: Clinical research by Comprehensive Cancer Infrastructures for the benefit of patients with common cancers

HORIZON-MISS-2027-02-CANCER-03: Phase 1 including first-in-human clinical trials to test biomarker-guided medicines or multi-modal treatment interventions for patients with rare or very rare cancers or cancer subtypes

HORIZON-MISS-2027-02-CANCER-04: Improving equitable health outcomes and added value for and with cancer patients through health-economics research, health systems research and outcomes research

Mission Cancer (2027)



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

HORIZON-MISS-2027-02-CANCER-05: Pre-commercial procurement of affordable solutions for healthcare systems in the areas of cancer technologies, cancer medical devices, or cancer medicines (PCP)

HORIZON-MISS-2027-02-CANCER-06: Support a Young Cancer Survivor Quality of Life (QoL) research programme by cancer charities and funding agencies (CSA)



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

Partnerships – Projekte mit Europäischer und nationaler Finanzierung



Basics

- Ehemalige „ERA-Nets“
- Partnerships werden in den „Globalen Herausforderungen“ ausgeschrieben
- Förderinstitutionen beteiligen sich (länderspezifisch, z.B. FWF, FFG)
- Nationale Stellen oder Industrie (IHI) übernehmen 50% der Förderung
- Nationale Stellen organisieren die Ausschreibungen (z.B. PT-DLR) ausser IHI
- Teilnahmebedingungen wie in Horizon Europe
- Üblicherweise jährliche Ausschreibungen (Ausnahme IHI)
- Üblicherweise 2-stufiger Call
- Üblicherweise kleinere Projekte (Budget, Konsortien)

Health Partnerships



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- European Partnership for Health Innovation - Innovative Health Initiative (IHI):
Gesundheitsinnovationen (siehe eigene Folien)
 - European Partnership for EU-Africa Global Health (EDCTP3):
 - **European Partnership for Chemicals Risk Assessment:** (PARC) Chemie-
Risikenabschätzung, Start 2022 laufend
 - European Partnership - ERA for Health Research:
 - European Partnership on Health and Care Systems Transformation: THCS
Transformation des Gesundheits- und Pflegesystems
 - European Partnership for Personalised Medicine: Personalisierte Medizin
 - European Partnership on Rare Diseases: „ERDERA“ Seltene Krankheiten
 - Partnership for One Health/AMR (Antimicrobial Resistance): Antibiotikaresistenz,
 - European Partnership Pandemic Preparedness
 - **NEU!:** European Partnership for Brain Health
- Üblicherweise 2-stufige Verfahren, kleinere Konsortien, Deadlines im Frühjahr**



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

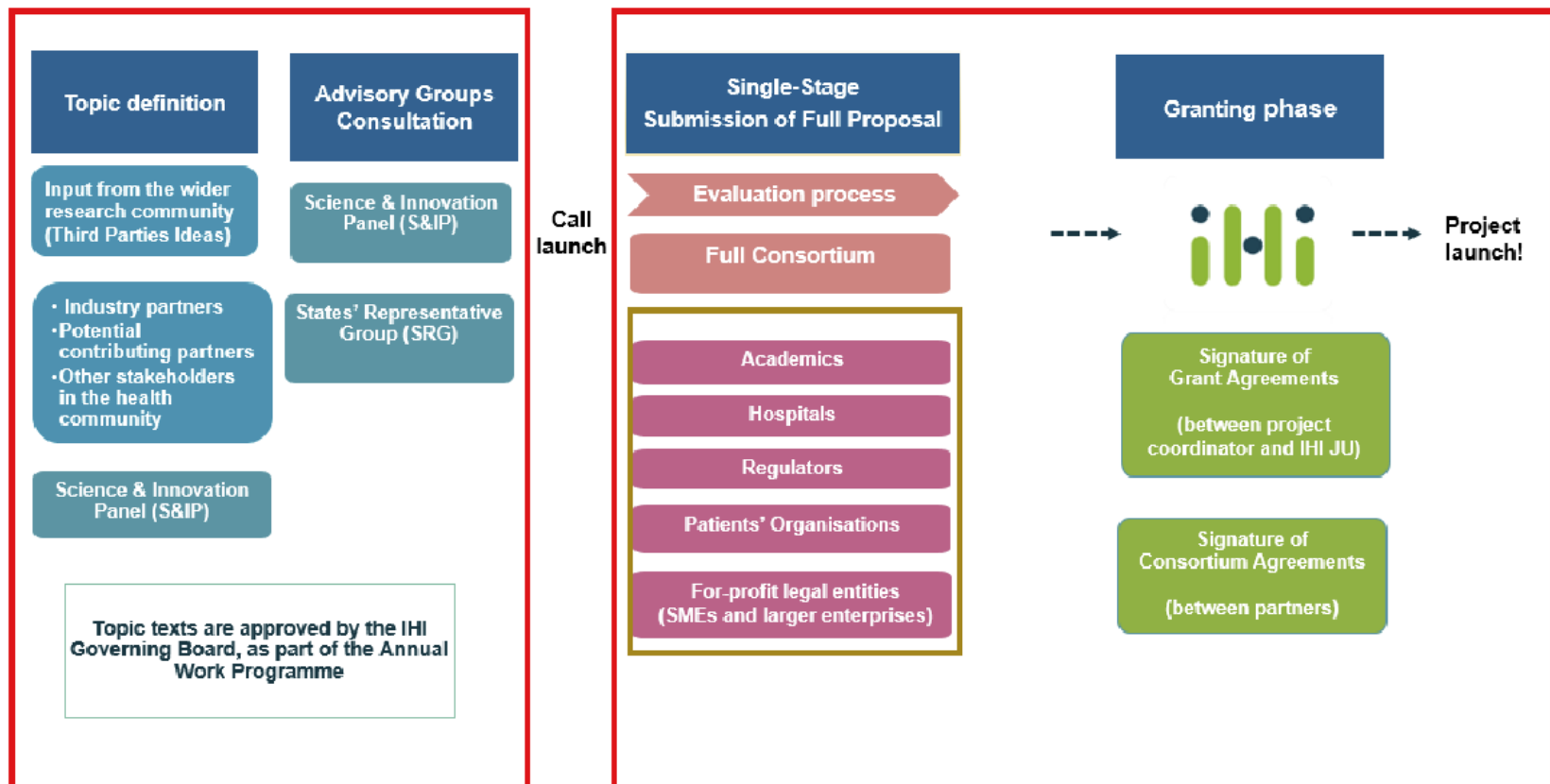
INNSBRUCK

Innovative Health Initiative – Projekte in Kooperation mit der Pharmaindustrie



Gundlagen IHI

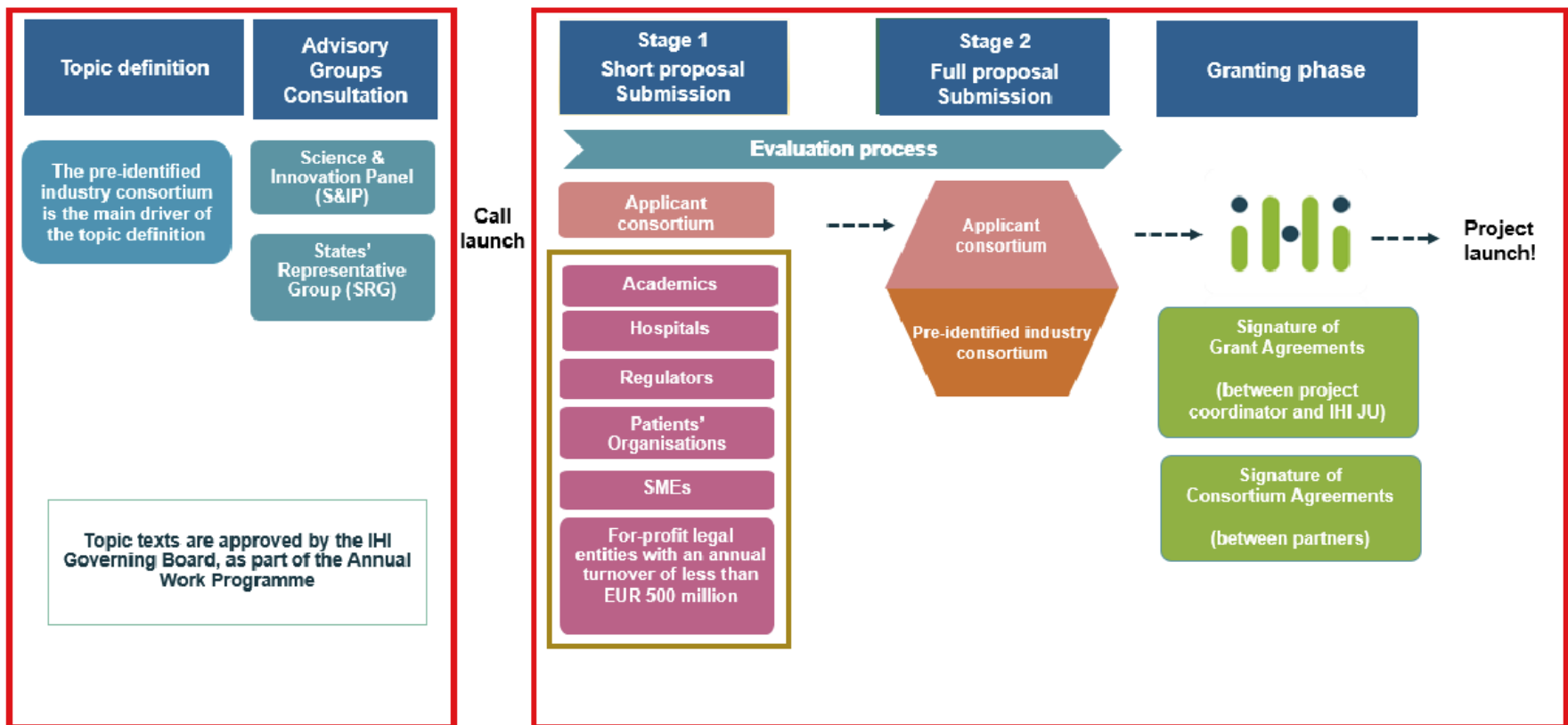
Single-stage procedure





Gundlagen IHI

Two-stage procedure





Call 13

Derzeit in Verhandlung - daher noch keine näheren Informationen verfügbar. Call Eröffnung im „Sommer 2026“

- IHI European Healthcare incubation network
- An AI foundation toxicology model and framework to support waiving a second species in drug safety studies
- Decode the immuno-science of age-related mediated diseases



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

Weitere Health-related Möglichkeiten in Horizon Europe („bottom up“)

European Research Council



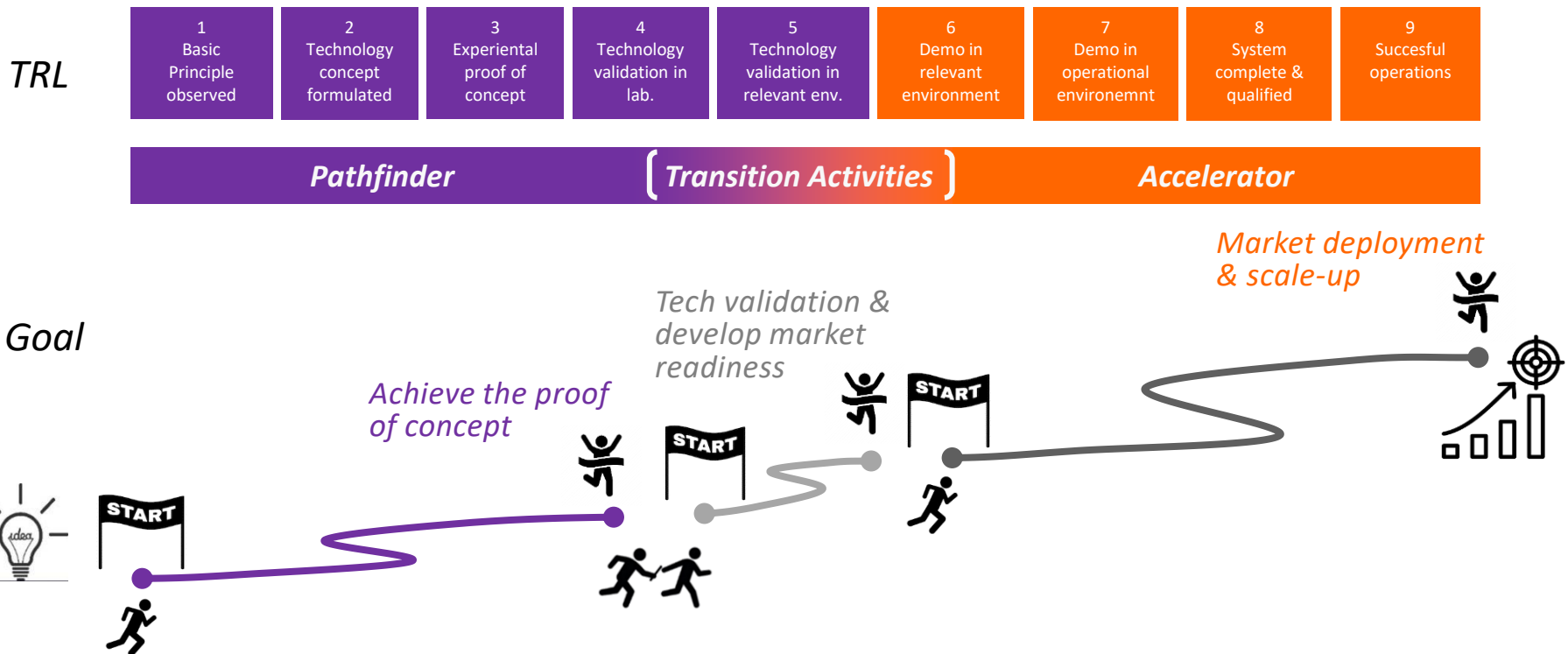
MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Europäisches Exzellenzforschungsprogramm
- Mono- und Multibeneficiary
- Einziges Evaluationskriterium: wissenschaftliche Exzellenz
- Einstufige Einreichung aber zweistufige Evaluation
- Vier Programmschienen (je ein Call pro Jahr)
 - ERC Starting Grant: $>2 \leq 7$ Jahre nach PhD, max. 1.5 M€ Budget (+max. 1 M€ Infrastruktur), 5 Jahre Deadline Herbst 2026 voraussichtl.
 - ERC Consolidator Grant: $>7 \leq 12$ Jahre nach PhD, max. 2 M€ Budget (+max. 1 M€ Infrastruktur), 5 Jahre deadline: 13. Jänner 2026
 - ERC Advanced Grant: >12 Jahre nach PhD, max. 2,5 M€ Budget (+max. 1 M€ Infrastruktur), 5 Jahre, Deadline 27. August 2026
 - ERC Synergy Grant: max. 10 M€ Budget (+ max. 4 M€ Infrastruktur), 2-4 Pis, Deadline 13. April 2026
 - ERC Plus Grant: max. 7 M€ Budget, „outstanding research“ Deadline 2. September 2026
- Vorsicht: Einschränkungen bei Wiedereinreichung abh. von Evaluationsergebnis

European Innovation Council



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK



European Innovation Council



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- “Counterpart“ zum ERC
- Mono- und Multibeneficiary
- Bottom-up („open“) und Top-down („Challenges“)
- EIC Pathfinder: proof of principle
 - Konsortien aus drei Partnern aus drei Ländern (zwei für Challenges)
 - TLR 1-4
 - Förderung: 3-4 M€
- EIC Transition: demonstrate technology, develop market readiness
 - Mono-beneficiary, bilateral oder Konsortien aus max. 5 Partnern
 - Basis: EIC Pathfinder, ERC PoC, oder FET project verpflichtend
 - TLR 4-5/6
 - Förderung: 2,5 M€
- EIC Accelerator:
 - Mono-beneficiary, SME, Start-ups, spin-outs
 - TLR 5/6-9
 - Förderung: 2,5 M€ grant, 0,5-15 M€ investment component as follow-up

MSCA



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- “Trainingsprogramm“ in Horizon Europe
- Vereinfachte Abwicklung über Pauschalsätze (bezogen auf PMs)
- Mono- und multi-beneficiary Projekte
 - Postdoctoral Fellowships
 - European Fellowships: 12-24 Monate, MS & AS
 - Global Fellowships: 12-24 Monate weltweit, 12 Monate return phase in MS oder AS
 - Förderung monatl.: 5.680,- + Länderkoeffizient + ev. Zulagen für Fellow, 1.650 für Host NEU: **SoE Programm der MUI**
 - Strategisch nutzen: MUI als Host, Netzwerke stärken
 - Ausschreibung April 26, Deadline September 26 voraussichtl,

MSCA



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- MSCA Doctoral Networks: für PhD Students
 - Mind. 3 Partner aus 3 verschiedenen Ländern
 - Industrie einbindung (Partner & Secondments) essentiell
 - Interdisciplinarity & Transsectorality sehr wichtig
 - Förderung monatl.: 4.000,- + Länderkoeffizient + ev. Zulagen für Fellow, 2.800 für Host
 - Projektdauer: 48 Monate, 3-36 Monate pro Fellowship
 - Drei Typen
 - Doctoral Networks: max. 360 Personenmonate
 - Industrial Doctoral Networks: 540 Personenmonate
 - Joint Doctoral Networks: 540 Personenmonate
 - Ausschreibung 2026: Deadline: 24.11.26 jährlich neu!

MSCA



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

• MSCA Staff Exchanges

- Konsortien aus drei Partnern aus 3 MS oder AS
- inter-sectoral, international and interdisciplinary mobility (Secondments)
- Alle Karrierestufen, auch administratives, Management oder technisches Personal
- Projektdauer: 48 Monate, Secondments max. 12 Monate, insg. max. 360 PMs
- Förderung monatlich: top-up allowance für Fellow 2.300,- für Host: 2.300,-

• MSCA Cofund

- Kofinanzierung regionaler, nationaler oder internationaler PhD oder Postdoc Programme
- NUR mono-beneficiary
- Projektdauer: max. 60 Monate, Fellowships mind. 3 Monate
- Co-Fund pro PM: Doktoratsprogramm 2.800,- Post-Doc Programm: 3.980,-
- Jährliche Ausschreibung



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

EU4HEALTH



Eckdaten

- ❖ Laufzeit 2021 – 2027
- ❖ Gesamtbudget: 5 Mrd Euro
- ❖ Ziele:
 - ❖ Gesundheitsförderung und Vermeidung von Krankheiten, Förderung eines gesunden Lebensstils sowie Verringerung übertragbarer und nicht-übertragbarer Erkrankungen
 - ❖ Schutz vor grenzüberschreitenden Gesundheitsgefahren, Stärkung der Reaktionsfähigkeit der Gesundheitssysteme und Zusammenarbeit der Mitgliedstaaten
 - ❖ Verbesserung von Verfügbarkeit, Zugang und Leistbarkeit zu Arzneimitteln, Medizinprodukten und krisenrelevanten Gütern, sowie Unterstützung diesbezüglicher Innovationen
 - ❖ Stärkung der Resilienz der Gesundheitssysteme, Einsatz bewährter Verfahren, Stärkung des Gesundheitspersonals, Bearbeitung der Herausforderungen des demographischen Wandels und der digitalen Transformation
- ❖ Jährliche Arbeitsprogramme, nächster Call im Juni erwartet



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

Eurostars – KMU Programm mit universitärer Beteiligung

Basics



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Thematisch offen
- Anwendungsorientiert
- Gemeinsam finanziert durch EU und EUREKA (33 Partnerländer)
- Jährlich 2 calls – Frühjahr/Herbst nächster call: voraussichtlich 03/25
- Konsortium: mind. 2 Partner aus 2 verschiedenen Eurostars Ländern
- Konsortialführer: MUSS das forschende KMU sein
- Max. 75% des Budgets bei einem Partner
- Mind. 50% des Budgets bei den beteiligten KMUs
- Projektdauer max. 36 Monate
- Markteinführung oder Start klinischer Studien max. 24 Monate nach Projektende
- Förderraten länderspezifisch und organisationsabhängig

Förderraten Österreich



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

Organisation	Förderrate in % der zulässigen Kosten	Max. Fördersumme	Anmerkungen
Kleines Unternehmen	60%	€ 500.000,-	
Mittleres Unternehmen	50%	€ 500.000,-	
Großunternehmen	30%	€ 500.000,-	
Universität	40% (Förderlücke beachten!)	€ 500.000,-	Bei Beteiligung eines österr. KMU: Förderrate 60%
Forschungseinrichtung	40%	€ 500.000,-	Bei Beteiligung eines österr. KMU: Förderrate 60%



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

COST – European Cooperation in Science and Technology

COST



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Auf- und Ausbau von Netzwerken, keine klassische Forschungsförderung
- Thematisch offen
- Seit 2021 über Horizon Europe abgewickelt („Widening“ Programmlinie)
- Starker Fokus auf „Inclusiveness Target Countries (ITCs): 50% des Budgets
- Einreichung jederzeit offen, cut-off-dates
- Projektdauer: 48 Monate, Verlängerungsantrag möglich
- Finanzierung für:
 - Reisekosten
 - Organisation von „Short Term Scientific Missions“
 - Training Schools
 - Konferenzen
 - Workshops etc.
 - KEINE Forschungs- und/oder Personalkosten
- Möglichkeit des Beitritts zu bereits existierenden COST Actions (siehe FFG)

U.S. Förderungen



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Europäische Partner bei den den verschiedensten Förderstellen antragsberechtigt wegen der politischen Situationb dzt. schwierig
- Für Health Themen besonders relevant:
 - NIH: Formaler Vertrag zwischen EU Challenge Health und NIH – vollwertige Gleichberechtigung zwischen HEU und NIH
 - DoD: Department of Defence: verschiedenste Health Themen abgedeckt
- Teilnahme als
 - Lead Partner (nur NIH)
 - Partner
 - Subawardee
- Extrem kompliziertes und bürokratisches Einreichsystem (MUI hat alle Berechtigungen) DAHER: ausreichend Vorlaufzeit einplanen!
- Komplexe Call/Topic Strukturen



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

Nationale Förderungen für internationale Kooperationen - Beispiele

- Bei den meisten nationalen Förderprogrammen ist auch die Beteiligung internationaler Partner möglich entweder
 - Über spezielle Ausschreibungen
 - Unter speziellen Bedingungen /Rechtfertigung
- FWF: spezifische Ausschreibungen
 - FWF wickelt die meisten ERA-Nets / Partnerschaften ab (neben FFG)
 - WEAVE-Programme. Lead Agency Verfahren derzeit mit
 - Deutschland, Luxemburg, Polen, Schweiz, Slowenien, Tschechische Republik
 - Weitere Kooperationsvereinbarungen:
 - Belgien/Flandern, Frankreich, Italien/Südtirol, Japan, Taiwan, Ungarn

In jeder Förderschiene im Ausschreibungsleitfaden definiert

- Beispiel Bridge:
- der **gesamte Anteil von ausländischen Beteiligungen darf 30 % des gesamten Projektaufwandes nicht übersteigen.**
- Die nicht-österreichischen Konsortiumsmitglieder weisen vor Vertragserrichtung Bonität und Liquidität nach. Dabei gelten dieselben Bedingungen wie für österreichische Konsortiumsmitglieder
- Die nicht-österreichischen Konsortiumsmitglieder erkennen die Prüfverpflichtung und -berechtigung der FFG an, die im Förderungsvertrag festgelegt ist. Nachweise erbringen sie in deutscher oder englischer Sprache.
- Die Konsortialleitung muss jedenfalls ein Institut oder Unternehmen mit Sitz in Österreich sein.
- Die **ausschließliche** Beteiligung **nicht-österreichischer Verwerter** entspricht nicht den Zielen des BRIDGE Programms, da die Forschungsergebnisse für österreichische Betriebe nutzbar gemacht werden sollen (vgl. Programmziele BRIDGE).
- Falls kein österreichischer Verwerter am Projekt beteiligt ist, so muss dies nachvollziehbar begründet sein; darüber hinaus muss der zukünftige Nutzen für österreichische Betriebe plausibel dargestellt werden.

- Internationale CD-Labors: Einrichtung eines CDL an einer ausländischen Forschungsstätte unter spezifischen Voraussetzungen und zusätzlichen Angaben im Antrag
- Internationales Modul: ein Teil des CD-Labors an einer ausländischen Forschungsstätte – in beiden Fällen muss der Unternehmenspartner adäquate Wertschöpfung und Forschungsaufwendungen in Österreich haben.
- Ausländische Unternehmenspartner:
 - Angaben zum Nutzen für den österreichischen Wirtschafts- bzw. Forschungsstandort: Das zu behandelnde Thema muss im wirtschaftlichen oder sonstigen öffentlichen Interesse Österreichs sein. Für das konkrete Vorhaben ist also der besondere Nutzen für den Wirtschaftsstandort Österreich (z.B. durch Darstellung des erwarteten Wissensgewinns für die heimische Wirtschaft) bzw. das nationale Wissenschaftssystem (z.B. durch geplante Kooperationen mit österreichischen Forschungseinrichtungen) darzustellen.



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

Bei Projekteinreichungen zu beachten

MUI intern



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- DM- Richtlinie in der aktuellen Fassung beachten
- „Projektmeldung beim FSI“ NEU! Erfolgt seit 1.9.2025 über neue Projektakte!
 - Bei Tierversuchen: Bestätigung des Tierhauses hochladen
 - Bei CF-Einbindung: Angebot(e) der CF(s) hochladen
 - (zumindest) Draft des Antrages
- Nach Einreichung: kompletter Projektantrag inkl. Formularen in die PA
- Beachte: ohne Eintragung in die PA **vor der Einreichung** besteht keine Möglichkeit, eine Forschungsprämie zu beantragen
- Ist eine Unterschrift / Freigabe im Fördersystem durch das VR Forschung nötig (z.B. FWF) **Komplettantrag** vor Einreichung hochladen. Bitte 3 Werktage einplanen.

Overheads / Kostenersatz



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Forschungsförderung – Overheads
 - Sind in maximaler Höhe zu beantragen (abh. von Förderstelle)
 - Nach Projektende: Deckung von nicht förderbaren Kosten und Aufteilung zwischen Uni und OE 75:25
- Auftragsforschung - Kostenersatz
 - Mind. 20% auf die Kosten aufzuschlagen
 - Nach Projektende: Aufteilung Uni und OE 75:25
- Routineprojekte (Befundungen etc.): mind. 5% Pauschale der Einnahmen zuzügl. Kosten für Raum/Infrastruktur und Personal
- Wichtig: Kosten für Core Facilities und Tierhaus fallen nicht unter Kostenersatz und müssen getrennt kalkuliert und abgerechnet werden!



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

Abschliessende Bemerkungen

„Expert“ in Horizon Europe



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Evaluatoren für die verschiedenen Programme / Calls
- Eintrag in die EU-Interne Datenbank via Funding&Tenders Portal („Become an expert“)
- Angabe des Wissenschaftsbereiches 7 der Spezialisierung
- Bei Auswahl: Einladung durch die Kommission
- Je Evaluation ca. 5 Proposals
- Remote Evaluation
- Treffen in Brüssel zum Consensus Meeting
- Keine Verpflichtung ! Einladungen können auch ausgeschlagen werden
- Recht hoch dotiert
- Vorteil: Kennenlernen des Prozesses, der Diskussionen, der Vorstellungen vonseiten der Kommission, der Schwerpunkte bei der Auswahl

Einreichsysteme



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Jeder Fördergeber mit eigenem Einreichsystem
- HEU, COST, IHI: funding&tenders portal
- FFG: eCall
 - bitte MUI Konto verwenden und mit FSI im Vorfeld Kontakt aufnehmen
 - FSI legt einen neuen Benutzeraccount an
 - Einreicher bekommt automatische Benachrichtigung
- FWF: elane – demnächst PANDA
- Era-Nets: spezifisch für jedes ERA-Net, jede Partnerschaft
- CDG: eigenes System NEU
- U.S.: verschiedene Systeme sam.gov, grants.gov, eBRAP.gov uvm.
- Südtirol: NEU! PICA

Anbahnungskostenförderung



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Finanzielle Unterstützung der Anbahnung komplexer Projekte
- Beantragbar für: Kooperative EU-Projekte, COST, SFB, NIH/US, doc:funds, Internat. FWF Projekte, ERC
- Höhe: komplexitätsabhängig max. 3.000,- / 7.500,- / 15.000,-
- Förderbare Kosten:
 - Personalkosten (nur zusätzliches Personal)
 - Reisekosten
 - Meetingkosten
 - Werkverträge / Drittleister (reine Layout/Edit Tätigkeiten nicht förderbar)
- Antrag via GAR ans FSI
- Formalprüfung FSI
- Entscheidung VR Forschung

Partnersuchen



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

„Plattformen“ zur Identifikation von Projektpartnern:

- Bestehende Kontakte / persönliche Netzwerke
- Kontakte der Partner
- Cluster der Standortagentur - <http://www.standort-tirol.at/page.cfm?vpath=cluster/kompetenzatlas>
- CORDIS (EU) Projektsuche: <https://cordis.europa.eu/projects/de>
- Funding and Tenders portal – Projektpartnersuche:
<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/home>
- Enterprise Europe Network - <http://www.een.at/>

Unterstützung durch FSI bei DM Projekten



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

- Permanente und frühzeitige Information (Newsletter!)
- Identifikation passender Programme, Calls und Topics
- Partnersuchen
- Unterstützung und Begleitung durch die Antragsphase
 - Einreichsysteme
 - Unterlagen
 - Budgeterstellung etc.
- Proposal Checks
- Unterstützung und Begleitung durch die Vertragsphase (insbes. EU Projekte), in Zusammenarbeit mit ARC
- Unterstützung während der Projektlaufzeit
 - Kommunikation mit Förderstelle
 - Hilfe bei inhaltlichem Reporting
 - Finanzielles Reporting durch FA



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

INNSBRUCK

Vielen Dank für eure Aufmerksamkeit!

Noch Fragen?