

m⁴ Award 2023

create the future of medicine

m⁴ Award



Der Vorgründungswettbewerb m⁴ Award wird gefördert vom Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie und koordiniert von Bio^M.



Der m⁴ Award richtet sich an akademische Forschungsprojekte mit Ausgründungspotenzial im Bereich der Biomedizin. Teilnahmeberechtigt sind Wissenschaftlerteams an bayerischen Hochschulen, Universitätskliniken und außeruniversitären Forschungseinrichtungen.



Bis zu fünf Teams erhalten eine Vorgründungs-Förderung von max. 500.000 Euro für bis zu 2 Jahre. So soll die Fähigkeit zu einer Anschlussfinanzierung erreicht werden. Alle geförderten Projekte erhalten außerdem eine intensive Projektbegleitung auf dem Weg zur Unternehmensgründung.

Mögliche Themenbereiche

- innovative Wirkstoffe und Therapien (u.a. NCEs, Biologicals, ATMPs, Vakzine)
- innovative Plattform-Technologien im Bereich Prädiktion, Prognostik, oder Diagnostik in der Biotechnologie (einschließlich solcher Ansätze, die auf der Anwendung digitaler Technologien wie künstlicher Intelligenz und maschinellem Lernen basieren)
- innovative Plattform-Technologien im Bereich der Wirkstoffentdeckung und -entwicklung (einschließlich solcher Ansätze, die auf der Anwendung digitaler Technologien wie künstlicher Intelligenz und maschinellem Lernen basieren)
- innovative Ansätze im Bereich Digital Health in der Biotechnologie (insbesondere, wenn Potenzial in Bezug auf eine Erstattung durch die Kostenträger im Rahmen des Digitale-Versorgung-Gesetzes DVG besteht).

Auswahlkriterien

- tragbares Geschäftsmodell und klares Ausgründungspotenzial
- hohes Innovationspotenzial und technisch-wissenschaftliche Originalität
- klare Alleinstellungsmerkmale gegenüber dem Wettbewerb
- positive Schutzrechtsituation
- engagiertes und qualifiziertes Team mit grundsätzlicher Gründungsbereitschaft
- erhebliches technisch-wissenschaftliches Risiko
- Anschlussfähigkeit am Ende der Förderung

Gefördert durch



Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

Ablauf



Sie reichen eine **5-seitige Kurzbeschreibung** des Projekts ein (Deutsch oder Englisch). Bitte reichen Sie diese über unsere m⁴ Award Bewerber-Plattform ein. Den Link dazu finden Sie auf unserer Website www.m4-award.org. Die Kurzbeschreibungen werden formal und thematisch durch eine interne Auswahlsitzung geprüft und es werden Empfehlungen für die Erstellung einer Projektskizze ausgesprochen. Sie erhalten eine umfassende Beratung durch Bio^M.



Sie reichen eine **15-seitige Projektskizze** ein (Deutsch). Bitte reichen Sie diese über unsere m⁴ Award Bewerber-Plattform ein. Die m⁴ Award Jury aus Industrieexperten und Kapitalgebern begutachtet die Skizzen, ausgewählte Projekte werden zur Präsentation eingeladen.



Sie präsentieren Ihr Projekt vor der m⁴ Award Jury. Basierend auf den Skizzen und den Präsentationen empfiehlt die m⁴ Award Jury die aussichtsreichsten Projekte für eine Förderung.



Die förmliche Antragstellung erfolgt über den Projektträger Jülich (PtJ).

Termine

25. Januar 2023	Informationsveranstaltung Stufe I (Hybridformat) Anmeldung
08. März 2023	Einreichung der Kurzbeschreibungen
22. Mai 2023	Einreichung der Projektskizzen
KW 30 2023	Jurysitzung und Präsentationen
KW32 - KW36 2023	Förmliche Anträge der 5 Gewinner über PtJ
Q4 2023	Verleihung des m ⁴ Awards

Kontakt

Bio^M Biotech Cluster Development GmbH

Am Klopferspitz 19a
82152 Martinsried

Dr. Petra Burgstaller *Head of inQlab*

burgstaller@bio-m.org
+49 (0) 89 89 96 79-23

Christina Enke-Stolle, MSc, MBA *Head of inQlab*

enke-stolle@bio-m.org
+49 (0) 89 89 96 79-26

Bewerber aus Würzburg oder Regensburg

Für Bewerber aus Würzburg bzw. aus Regensburg bieten das IGZ Würzburg bzw. der BioPark Regensburg gerne eine kostenfreie Beratung zur Antragstellung an. Bewerber aus Würzburg oder Regensburg reichen über unsere m⁴ Award Bewerber-Plattform ein und senden eine Kopie ihrer Bewerbung an das IGZ Würzburg bzw. an den BioPark Regensburg. Die Ansprechpartner in Würzburg und Regensburg sind:

Innovations- und Gründerzentrum Würzburg

Friedrich-Bergius-Ring 15
97076 Würzburg

Dr. Gerhard Frank

gerhard.frank@igz.wuerzburg.de
+49 (931) 78 08 57 11

BioPark Regensburg GmbH

Am BioPark 13
93053 Regensburg

Dr. Thomas Diefenthal

t.diefenthal@biopark-regensburg.de
+49 (0) 941 9204610