





#### PROGRAMM am 26.09.2024/10.10.2024

08:45 h Ankunft, Kaffee
09.00 h Begrüßung
09.05 h Kennenlernen
Vorstellungsrunde mit Namen, Arbeitsbereich und Fachkompetenzen

Erwartungen der Teilnehmer\*innen an den

Workshop

09.15 h **GO-Bio initial** 

Vorstellung des Projekts Die Schritte zur Antragsstellung Ziele des Workshops

09.45 h Vorträge und anschließende Diskussion Präsentation der Ideen und Erfindungen durch

> die Teilnehmer\*innen Diskussion im Plenum

12.45 h **Abschluss** Nächste Schritte

Termine bis zur Antragsstellung

Feedbackrunde

13.00 h Ende der Veranstaltung

#### PROGRAMM am 30.09.2024

12:45 h Ankunft, Kaffee

13:00 h Begrüßung

13:05 h Kennenlernen

Vorstellungsrunde mit Namen, Arbeitsbereich und Fachkompetenzen

Erwartungen der Teilnehmer\*innen an den

Workshop

13:15 h GO-Bio initial

Vorstellung des Projekts Die Schritte zur Antragsstellung Ziele des Workshops

13:45 h Vorträge und anschließende Diskussion

Präsentation der Ideen und Erfindungen durch die Teilnehmer\*innen Diskussion im Plenum

16:45 h Abschluss

Nächste Schritte
Termine bis zur Antragsstellung
Feedbackrunde

17:00 h Ende der Veranstaltung

Einladung zum Workshop:
Der Weg zum Sondierungsantrag

Ich plane und bearbeite meinen Sondierungsantrag für die GO-Bio *initial*-Förderung

Veranstaltungstermine:

Donnerstag, 26.09.2024, 08:45 - 13:00 Uhr Montag, 30.09.2024, 12:45 - 17:00 Uhr Donnerstag, 10.10.2024, 08:45 - 13:00 Uhr

Präsenz-Veranstaltung



### **IHRE ANSPRECHPARTNERIN**

(Programmänderungen / Ergänzungen vorbehalten)

Dipl.-Biol. Mandy Ascensi
Projektleiterin GO-Bio initial
TransMIT Gesellschaft für Technologietransfer mbH
Kerkrader Straße 3
D-35394 Gießen
Tel. +49 641 94364 36
go-bio-initial@transmit.de

GO-BIO INITIAL – FÜR EINEN ERFOLGREICHEN START







#### ZIEL DES WORKSHOPS

Ziel dieses Workshops ist es, Wissenschaftler\*innen, welche die GO-Bio initial-Förderung in Anspruch nehmen möchten, bei der Vorbereitung der Sondierungsskizze zu unterstützen.

Zunächst wird der Ablauf der Antragstellung für ein Sondierungsprojekt vorgestellt und wichtige Kriterien für eine erfolgreiche Einreichung dargelegt. Die Wissenschaftler\*innen präsentieren ihre innovativen Ideen und Produkte, die daraus entstehen sollen. Ebenso werden der Ausgangspunkt für diese Ideen, die Anwendbarkeit der Produkte und die verschiedenen Schritte, die für die Verwertung der Produkte wichtig sind, beleuchtet. Durch Reflexion in der Gruppe sowie in der Diskussion mit Kollegen\*innen erhalten die Wissenschaftler\*innen die hervorragende Chance, die eigenen Projekte in Frage zu stellen, zu vertiefen und zu verbessern.

Am Ende des Workshops erkennen die Teilnehmer\*innen, ob ihre Projekte bereit für eine Antragsstellung sind und welche Aspekte ihrer Projekte im Sondierungsantrag hervorgehoben werden sollen. Sie haben auch die Möglichkeit, ihre Kooperationsnetzwerke durch Gespräche mit anderen Teilnehmern zu erweitern.

**UNSERE HERAUSFORDERUNG:** 

Ein lückenloser Transfer Ihrer Gründungsideen aus der Wissenschaft in die Wirtschaft!

#### ZIELGRUPPE

Dieser Workshop ist für Masterstudent\*innen, Doktorand\*innen, Postdoktorand\*innen und alle akademischen Beschäftigten aus den Lebens- und Naturwissenschaften, der Medizin und angrenzenden Bereichen konzipiert, die ihre anwendbaren Ideen oder frühen Forschungsansätze weiterentwickeln wollen, idealerweise bis zu einer kommerziellen Vermarktung. Der Workshop bereitet optimal auf den GO-Bio initial-Sondierungsantrag vor und ist damit vor allem für die Wissenschaftler\*innen interessant, die eine GO-Bio initial-Förderung für ihr Projekt erwägen.

## HINWEIS ZUR VERTRAULICHKEIT

Die Ideen und Produkte, die daraus entstehen sollen, werden mit den anderen Teilnehmern sowie mit Mitarbeiter\*innen der TransMIT GmbH diskutiert. Um das geistige Eigentum zu schützen wird empfohlen, nur nichtvertrauliche Informationen zu präsentieren: Verzichten Sie auf Details, zeigen Sie nur eine abstrahierte Form des Produkts, vermeiden Sie Strukturformeln. Für die Beschreibung der Idee bzw. des Projekts stehen Powerpoint sowie ein Flip-Chart zur Verfügung.

#### VERANSTALTUNGSORT

Das Seminar findet als Präsenz-Veranstaltung nach den aktuellen Corona-Regelungen und unter Berücksichtigung der geltenden Vorgaben im Seminarraum der TransMIT GmbH, Kerkrader Straße 3, 35394 Gießen statt.

## **TEILNAHMEGEBÜHR**

Die Teilnahme ist für Angehörige und Studierende der mittelhessischen Hochschulen **kostenfrei** (Philipps-Universität Marburg, Justus-Liebig-Universität Gießen, Technische Hochschule Mittelhessen). Das Projekt wird durch das GO-Bio initial Programm des BMBF gefördert.

# ANMELDUNG UND WEITERE INFOS

Bitte registrieren Sie sich online unter dem Link: https://www.transmit.de/go-bio-initial/anmeldung für einen der Termine.

Unsere Datenschutzerklärung finden Sie auf unserer Homepage. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

