



ZIELGRUPPE

Diese Veranstaltung eignet sich für Masterstudent*innen, Doktorand*innen, Postdoktorand*innen und alle akademischen Beschäftigten aus den Lebens- und Naturwissenschaften, der Medizin und angrenzenden Bereichen, die ihre anwendbaren Ideen oder Erfindungen weiterentwickeln wollen, idealerweise bis hin zu einer kommerziellen Vermarktung.

HINTERGRUND

Die Grundlagenforschung an Hochschulen und anderen Forschungseinrichtungen ist eine wesentliche und wichtige Quelle für Innovationen in den Anwendungsgebieten der Lebens- und Naturwissenschaften.

Welcher Schritte bedarf es, damit eine Idee oder eine Erfindung aus der Forschung den Weg in die Anwendung findet? Welche Rahmenbedingungen sind dabei zu beachten und welche Partner braucht man gegebenenfalls, um dem Ziel „Anwendung“ näher zu kommen?

Zu diesen Fragen soll die Seminarreihe einen Überblick vermitteln und auf spezifische Themen in den einzelnen lebenswissenschaftlichen Bereichen eingehen. Neben den eher wissenschaftlichen Fragestellungen spielen sowohl regulatorische Anforderungen als auch betriebswirtschaftliche Erwägungen eine Rolle in diesem Prozess, die in dieser Seminarreihe ebenfalls beleuchtet werden.

ANMELDUNG

Die Anmeldung erfolgt online unter dem Link:

<https://go-bio-initial.transmit.de/veranstaltungen/aktuelle-veranstaltungen>. Das Anmeldeformular wird am 15.06.2025 geschlossen. Bitte registrieren Sie sich mit Ihrer Universitäts-E-Mail-Adresse. Unsere Datenschutzerklärung finden Sie auf unserer Homepage. Bitte beachten Sie, dass Ihre Anmeldung verbindlich ist. Sie können Ihre Anmeldung bis zu drei Tage vor Kursbeginn ohne Angabe von Gründen stornieren.



IHRE ANSPRECHPARTNERIN

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

Einladung zum Seminar SCIENCE GOES MARKET

Zwischen MDR und KI-
Verordnung:
Aktuelle EU-Regulatorik in
der Medizinprodukt-
entwicklung

16.06.2025, 13:00 - 14:50 Uhr
online-Veranstaltung



GO-BIO INITIAL –
FÜR EINEN ERFOLGREICHEN START



Gründungsideen
Optimieren
Bio initial

PROGRAMM (Programmänderungen / Ergänzungen vorbehalten)

13:00 h **Begrüßung und Einführung**

Mandy Ascensi, TransMIT GmbH

13:15 h **MDR leicht gemacht – Ein praxisnaher Einstieg in die EU-Medizinproduktverordnung**

Dr. Özlem Weiss, Expertants GmbH

Dr. Weiss ist Geschäftsführerin der Expertants GmbH, einem Dienstleister für Medizinproduktentwicklung und regulatorische Fragestellungen, mit langjährige Erfahrung in der Produktentwicklung und Markteinführung wie auch der Implementierung neuer Technologien. Sie coacht und evaluiert zudem Start-ups aus den Bereichen Life Sciences und AM.

14:00 h **EU AI Act: Knackpunkte zum rechtskonformen Einsatz von Künstlicher Intelligenz**

Jonas Puchelt, FPS Law

Herr Puchelt ist auf die Beratung technologischer Themenbereiche spezialisiert. Sein Beratungsschwerpunkt liegt im IT- und Datenschutzrecht mit einem besonderen Fokus auf IT-Projektgeschäft, dem rechtskonformen Umgang mit künstlicher Intelligenz und der juristischen Aufarbeitung von Data Breaches. Er führt Schulungen in den Bereichen künstliche Intelligenz, Datenschutz und Cyber-Security durch und ist Lehrbeauftragter an der Technischen Hochschule Mittelhessen.

14:45 h **Schlussbemerkungen**

Mandy Ascensi, TransMIT GmbH

14:50 h **Ende der Veranstaltung**

VERANSTALTUNGORT

Das Seminar findet online über das Webkonferenzsystem BigBlueButton statt. Den Konferenzraum können Sie über einen Link in Ihrem Webbrowser öffnen. Sie brauchen nur den Link anklicken, um dem Seminar beizutreten. Den Link werden wir Ihnen rechtzeitig per E-Mail zusenden. Der Zugang wird ab 12:50 Uhr geöffnet sein.

TEILNAHMEGEBÜHR

Die Teilnahme an den Seminaren ist für Wissenschaftler*innen, Hochschulmitarbeiter*innen und Studierende deutschlandweit kostenfrei. Das Projekt wird durch das GO-Bio *initial* - Programm des BMBF gefördert.



UNSERE HERAUSFORDERUNG:

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