



Entrepreneurs Campus der Universität Ulm



Journal | Nummer 1 | 2024

Veranstaltungskalender für das Sommersemester

entrepreneurs
campus



universität
uulm



Bild: Elvira Eberhardt



v.l.: Luisa Römer, Lena Schmid, Dr. Birgit Stelzer,
Melanie Kamrath
Bild: Melanie Kamrath



Impressum:

Herausgeber:

Prof. Dr. Michael Kühl

Inhaltliche Verantwortung:

Dr. Birgit Stelzer

Redaktion:

MitarbeiterInnen des
Entrepreneurs Campus der
Universität Ulm

Redaktionelle Bearbeitung:

Dr. Birgit Stelzer, Melanie Kamrath

Design:

Melanie Kamrath

Bilder:

Melanie Kamrath, Elvira Eberhardt,
Luisa Römer, Adobe Stock

Wer sind wir und was machen wir?

Wir sind eine zentrale Einrichtung der Universität Ulm mit verschiedenen Transferprojekten. Wir existieren seit Mai 2022 und schaffen Angebote für kreative, gestaltungswillige Akademiker:innen, die ihre Idee zu einem Produkt beziehungsweise einem Geschäftsmodell weiterentwickeln wollen. Der Entrepreneurs Campus versteht sich als Basis zu der unsere Community in ein fachspezifisches Netzwerk starten kann. Mit unseren Kursen erweiterst du deinen Lebenslauf mit entrepreneurial Skills oder gibst deinem Startup ein erstes Fundament. Zusätzlich bieten wir eine Gründungsbegleitung ab Tag 1 an - du brauchst für die Kontaktaufnahme mit uns keinen fertigen Business Plan. Wir sind überzeugt, dass wir gemeinsam als Community Zukunft gestalten. Wir begleiten dich auf deiner Reise vom Fachexperten zum Lösungsdesigner mit deinem Gründungsvorhaben bis zum Entrepreneur – Let's create Future!

Alle unsere Termine findest du im Veranstaltungskalender der Universität Ulm, auf LinkedIn oder wir laden über die internen Universitätsverteiler ein.

KONTAKT



Bild: Luisa Römer

Website:

<https://www.uni-ulm.de/einrichtungen/startup-beratung/>

E-Mail:

ec@uni-ulm.de

Anmeldung

zu den Veranstaltungen:

<https://eveeno.com/de/event-cal/17706?style=grid>

LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/company/entrepreneurs-campus/>

Ort: Entrepreneurs Space N25,
2402, Universität Ulm

Termine

27.03. Startup Meet&Greet

03.04. Startup Meet&Greet

16.04. Startup Meet&Greet

24.04. MeetUp

23.04. Meet&Greet mit L-Bank

26.04. Netzwerktreffen

08.05. Workshop Lösungsdesign

16.05. Startup Dates

03.06. How to Gründen
an der Universität Ulm

03.06. Workshop Lösungsdesign

27.06. Startup Dates



Grußwort



Dr. Birgit Stelzer
Geschäftsführerin
Bild: Elvira Eberhardt

Liebe Innovationsenthusiasten

auch wir entwickeln uns ständig weiter. Der Newsletter kommt heute in neuem Design und Übersicht über alle anstehenden Events für die nächsten drei Monate.

Der Entrepreneurs Campus steht für Begegnung, Kreativität und Zukunft gestalten. Deshalb möchte ich Euch auf zwei großartige Projekte aufmerksam machen, die wir am Entrepreneurs Campus neu gestartet haben. Ihr seid herzlich eingeladen, auf die eine oder andere Weise mitzuwirken – sei es als Sparring-Partner:in, Mentor:in oder „einfach“ inspirierendes Gegenüber!

Lösungsdesign: From Science to Solution oder vom Fachexpert:in zum Lösungsdesigner:in.

Hier zeigen wir Euch u.a. in Workshopformaten, wie Ihr auf systematische Weise, kreative Lösungen für komplexe, aktuelle Herausforderungen entwickeln könnt. Das Ergebnis?

Ein Train-the-Trainer für Innovationsenthusiasten.

Female Entrepreneurship „Visionaries“ (powered by EXIST-Women): Hier begleiten wir zehn Frauen entlang ihres Gründungsvorhabens. Großartige Projekte, diverse Persönlichkeiten und ganz viel Gestaltungswille!

Ich freue mich auf spannende Begegnungen mit Euch.

Lasst uns treffen!

Eure Birgit

Frauen-Power auf dem Entrepreneurs Campus!

EXIST Women: Zehn Frauen starten im Gründungsprogramm der Uni



oben v.l.: Melanie Kamrath, Ines Erhardt, Mareike Danne, Karolina Schüle, Humay Hamidli, Jana Funke, Jessica Schiele, Dr. Birgit Stelzer; unten v.l.: Anna-Maria Zeljkovic, Lea Widler, Yonca Kayaoglu, Tanja Gäßler, Magdalena Meyer, Frauke Schäfer
Bild: Lena Schmid Text: Andrea Weber-Tuckermann

Das neue Projekt vom Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz wird das erste Mal als Pilot deutschlandweit umgesetzt. Der Entrepreneurs Campus ist mit dabei und begleitet nun 12 Monate 10 Frauen auf ihren Weg zur Unternehmensgründung. Die gründungsinteressierten Frauen kommen aus der Psychologie, den Wirtschaftswissenschaften, der Medizin und Medieninformatik, dem Chemieingenieurwesen sowie der Quantenphysik und Elektrotechnik.

Den vollständigen Presseartikel könnt ihr über die [Universitätswebsite](#) lesen.

Lehre und Kurse

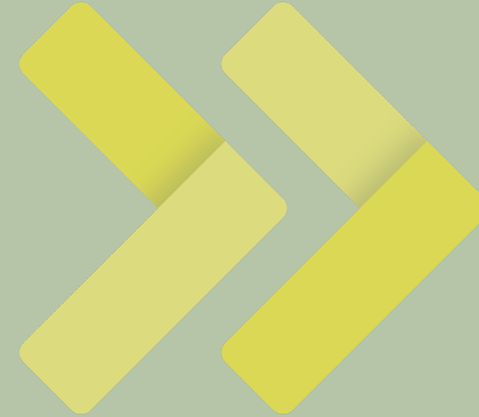


Bild: Melanie Kamrath

Ansprechperson
für Lehre,
Gründergarage und
YES Kurse:
Lena Schmid
E-Mail:
lena-3.schmid@uni-
ulm.de



Bild: Melanie Kamrath

Ansprechperson
für Workshops,
Lösungsdesign
Luisa Römer
E-Mail:
luisa.roemer@uni-
ulm.de



- › Mit zahlreichen ReferentInnen aus der Wirtschaft
- › Lerne Future Skills kennen und wie man sie anwendet

- › Interaktive Workshops mit viel Eigenanteil
- › Triff andere Fachdisziplinen und lernst gemeinsam die Skills von morgen



Bild: Lena Schmid, Luisa Römer

Kurse und Workshops

Sommersemesterübersicht 2024

Die Entrepreneurship Kurse der Universität Ulm richten sich an alle **Gründungsinteressierte** und diejenigen, die sich nicht so recht an das Thema herantrauen. Wir bieten also Studierenden und WissenschaftlerInnen **aller Fakultäten** die Möglichkeit, ein Grundverständnis von **Entrepreneurship** zu erlangen, über die Gründung als **Karriereoption** nachzudenken und wichtige Skills für die eigene Karriere zu erlernen. Du studierst z.B. Biochemie und du möchtest einmal mit Studierenden aus anderen Fakultäten zusammen an zukunftsrelevanten Problemen arbeiten? Dann bist du bei uns genau richtig. Egal, ob du den erarbeiteten **Business Case** später ausgründen willst oder die erlernte **Lösungsdesignkompetenz** gewinnbringend mit deiner Fachexpertise in ein Projektteam einbringst.

Unsere Mission ist es mit interdisziplinärer, moderner und **interaktiver Lehre** für das Thema Entrepreneurship zu sensibilisieren und zu begeistern. Außerdem vermitteln wir in all unseren Kursen Grundlagen zu nachhaltigeren Geschäftsmodellen. Denn wir sind davon überzeugt, dass unsere zukünftige Lebenswelt davon abhängt wie nachhaltig-innovativ wir heute unsere Ideen generieren und gestalten. Und das beginnt genau bei dir, weil in unserer **volatilen Welt** (VUCA-Volatility, Uncertainty, Complexity, Ambiguity) steigt die Anzahl der komplexen Problemstellungen in der Industrie und Gesellschaft! Wir befähigen dich zum

unternehmerischen Denken und Handeln und steigern deine Begeisterung, unternehmerische Chancen zu erkennen, zu entwickeln und umzusetzen.

*Anmeldung über das
Universität Ulm Portal
Corona*

02

Bereit sein für die Zukunft!

Entwickle zukunftsorientierte Kompetenzen für ein dynamisches Handlungsfeld außerhalb der Wissenschaft.

Oft wird uns von den Studierenden und **Wissenschaftler:innen** gespiegelt, dass sie sich als Expert:in in ihrem Fachgebiet sehen und klassische Berufsbilder kennen. Jedoch fehlt ihnen die Vorstellungskraft, wie sie mit ihrer Fachexpertise innovationswirksam werden und Systeme verändern können. Mit unserem **Lösungsdesign**-Werkzeugkasten möchten wir strukturiert mit Hilfe von ausgewählten Tools durch diesen Denkprozess leiten und Teilnehmende dazu anregen, „out-of-the-box“ zu denken und mit ihnen einen Anwendungsfall für ihre Forschung auszuarbeiten. Dieser Werkzeugkasten setzt sich aus unterschiedlichen Methoden verschiedener Prozesse und Denkrichtungen zusammen, wie beispielsweise aus **Design Thinking** und **Systems Thinking**. Unser übergeordnetes Ziel ist es, Entrepreneurship als Querschnittsdisziplin in der Breite zu positionieren und es potenziell für alle zugänglich zu machen. Hierfür verwenden wir die Brücke Lösungsdesign, weil dieses Konzept unmittelbar anschlussfähig zur Fachausbildung ist. Der nächste mögliche Schritt ist dann die Kompetenzen hinsichtlich **Entrepreneur:in** zu entwickeln.



Workshopbeschreibung: Vom Fachexperten zum Lösungsdesigner

Zielgruppe:

- › Masterstudierende und PhD's aus allen Fachrichtungen

Inhalte:

- › Einführung in das **systematische Denken** und **Design Thinking**.
- › Erstellung eines **nutzerzentrierten Anwendungsfalls**, basierend auf deiner eigenen **Forschung** oder deinem Wissen.

Lernziele:

- › Erweiterung deiner **Methodenkompetenz** hinsichtlich Problemlösungskompetenzen.
- › **Reflexion** deiner Lösungswege durch verschiedene Perspektiven
- › Weiterentwicklungsmöglichkeit deiner wissenschaftlichen Arbeit in einem neuem Kontext

08.05.

› 9.00 - 12.00 Uhr

03.06.

› 16.00 - 19.00 Uhr

Anmeldung zum Workshop über diesen [Link](#) oder QR Code.



Bild: Lena Schmid



Bild: Franziska Lampert

Gründergarage

Erfolgsformat geht im SS 24 in die neue Runde. Melde dich an!

03

Die Gründergarage gibt Studierenden die Möglichkeit an ihren eigenen Projekten zu arbeiten, indem sie anhand einer Herausforderung oder eines Problems spezifische Lösungsansätze entwickeln. Sie erhalten im Rahmen des Seminars verschiedene methodische Ansätze aus dem **Design-Thinking-** und **Lean-Startup-Bereich** (z.B. Personas, Value Proposition Canvas, Umfragen/Interviews, Entwicklung von Prototypen), um ihr eigenes **Geschäftsmodell** zu entwickeln.

“Die Gründergarage ist für all diejenigen, die gerne etwas mehr Praxis und Kreativität in ihr Studium einfließen lassen möchten. Genau das hat mir an dem Kurs Spaß gemacht, dass man die Möglichkeit bekommt seinem unternehmerischen Kreativgeist freien Lauf zu lassen und diesen dann durch die nötige Theorie so entwickelt, dass am Ende ein tolles Projekt steht. Dieses Projekt kann man bei Wunsch auch nach Abschluss des Moduls mit Unterstützung weiterentwickeln. Durch die interdisziplinären Teams erweitert sich der Horizont, sodass die einzelnen Stärken gezielt im Projekt gebündelt werden können. Das macht die Gründergarage so einzigartig.”
Anna-Lena, WiWi Master

Hierfür arbeiten sie in **kleinen interdisziplinären Studierendengruppen** und erhalten darüber hinaus Unterstützung von einem Coach. Somit erhalten die Studierenden nicht nur theoretischen Input, sondern können sich zudem kreativ ausleben und ihre Projektmanagement- und Teamfähigkeiten weiter ausbauen. **Ziel:** Unternehmerisches Denken und Handeln lernen, egal mit welchem Hintergrund; Entwicklung und Evaluation eines Geschäftsmodells; Userspezifische Entwicklung und Testung eines Produkts; Anwendung Design Thinking Methoden; Zusammenarbeit in hochschulübergreifenden, **interdisziplinären Teams**; Erstellung eines **Businessplans**.



STARTUPSÜD



Anmeldung zur Gründergarage
über den QR Code bis 21.04.2024
für das Sommersemester



16.04. + 17.04.

› online
Infoveranstaltung

26.04. + 27.04.

› Bootcamp

10.05. + 11.05

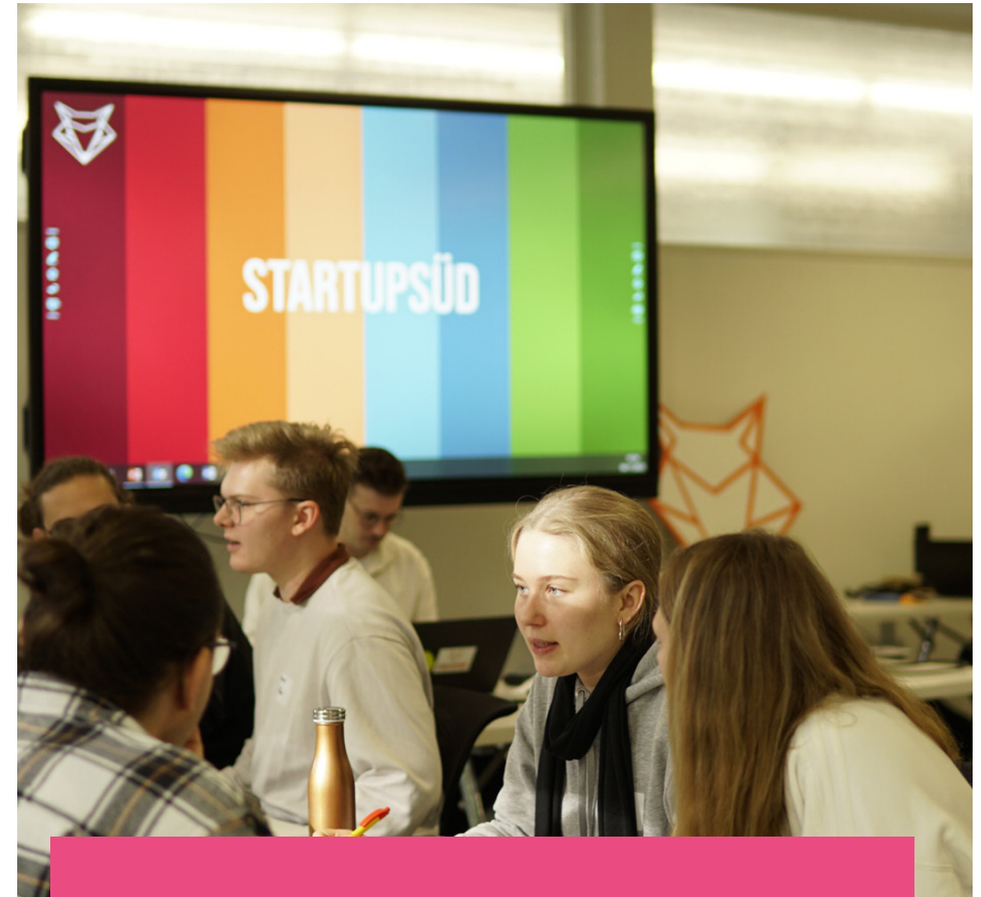
› Thrillcamp

03.06. + 14.06.

› Zwischenpräsentation
und Final Pitch



Bilder: Franziska Lampert



„... Weil wir aus unterschiedlichen Fachbereichen kommen hätte sich unsere Gruppe bei der Gründergarage ansonsten nie kennengelernt. Im Rahmen des Seminars können wir in einem sicheren Umfeld an einer Produktidee arbeiten, notwendiges Know-How wird in Workshops an Hand des jeweiligen Projektes erarbeitet. Besonders gut gefällt mir der enge und persönliche Kontakt zu den Coaches, die uns immer mit neuen Anregungen versorgen, gerade wenn es mal nicht klappt...“ Martin, Physiker Master

Vernetzung, Mentor:In- nen und Startup Treffen

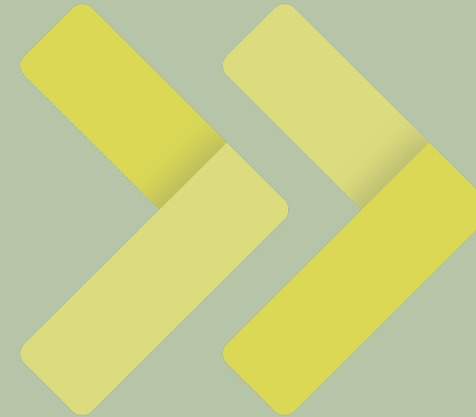


Bild: Elvira Eberhardt

Ansprechperson:

für Vernetzung,
Finanzierung,
Investments und
Sponsoring

Dr. Birgit Stelzer

E-Mail:
birgit.stelzer@uni-
ulm.de



Bild: Luisa Römer

Ansprechperson

für Startup
Begleitung,
Marketing- und
Strategieentwicklung

Melanie Kamrath

E-Mail:
melanie.kamrath@
uni-ulm.de

MeetUp

Auf dem Weg zum Startup – 1000 Dinge zu tun!

Einmal im Monat treffen wir uns im **Entrepreneurs Space N25 2402** und online. Dort laden wir Referent:innen ein, die auch unsere Startup Teams begleiten. Somit ist ein MeetUp auch eine Gelegenheit, potenziellen **Mentor:innen** kennenzulernen. Der Ablauf unserer MeetUps orientiert sich an den Teilnehmer:innen, dennoch gibt es einen **fachlichen Impuls** und anschließend eine **Fragerunde**. Darüber hinaus bietet ein MeetUp auch die Möglichkeit, andere **Zukunftsgestalter:innen** kennenzulernen, sich zu vernetzen und Erfahrungen auszutauschen. Die fachliche Spanne ist breit und bei der Themenauswahl berücksichtigen wir aktuelle Fragestellungen. Das Format richtet sich an alle, die am Thema Entrepreneurship und Startupentwicklung interessiert sind, egal aus welcher Fachrichtung oder Studiengrad. Es bietet auch die Möglichkeit, sich über aktuelle Stellenangebote unsere Startups zu informieren.



v.l. Dr. Birgit Stelzer, Dr. Malte Krohn
Bild: Melanie Kamrath

24.04.

- > 13.00-14.00 Uhr
- > Referent: Dr. Malte Krohn
- > Ort: Entrepreneurs Space und online

Malte stellt seinen Ansatz mindful Startup vor. Die Kunst, dem Stress achtsam zu begegnen



Anmeldung über [Link](#) oder QR Code

Girls' Day

Workshop Lösungsdesign am Entrepreneurs Campus – für Mädchen, Studierende und Phd's

Im Rahmen des Girls'Days wirst du zur **Lösungsdesignerin!**

Wir treffen uns im Entrepreneurs Space, N25, 2402.

Angehende Unternehmerinnen, unsere EXIST-Women Stipendiatinnen, erzählen von ihrem Projekt. Schülerinnen aus Ulm bringen ihre Perspektive auf die Welt mit. Du als Studierende, Phd oder Post-Doc kommst mit deinem Fachexperten-Hut.

Wir vom Entrepreneurs Campus stellen unseren Methodenkoffer „Lösungsdesign“ vor.

Zukunft gestalten geht nur gemeinsam!

Gemeinsam erarbeiten wir kreative Lösungen für Herausforderungen unserer Zeit.

Let's create future!



25.04.

- > Referentinnen: Unternehmerinnen
- > Ort: Entrepreneurs Space N25, 2402



Anmeldung über QR Code oder über diesen [Link](#).



Startup Dates

Entdecke die Lust an der Zukunft in dir!

Wir sind Teil der deutschlandweiten Initiative der „**Startup Dates**“ – ein **online-Format mit Public Viewing** an den beteiligten Standorten der Gründungsförderungszentren der Universitäten und Hochschulen (bis dato mehr als 10 Standorte). Die Idee war, ein Format zu schaffen, das die Möglichkeit bietet, eine **Startup-Journey** mit allen Chancen und Hürden hautnah mitzuerleben.

Bei dieser einzigartigen Eventreihe laden wir GründerInnen ein, die in einem moderierten Gesprächsformat tiefe Einblicke in ihre persönlichen Erfahrungen, Herausforderungen und Erfolge geben. Ihr erlebt aus erster Hand, wie Leidenschaft und Hartnäckigkeit die persönlichen Grenzen des Möglichen verschieben und wie Zukunft gestalten funktionieren kann.

Anmeldung über den QR Code oder über startup-dates.de



Quelle: Website startup-dates



16.05.

- › 17.00 Uhr
- › Referent: Max Wittrock von mymüsl
- › Ort: online oder im Entrepreneurs Space N25 2402

27.06.

- › 19.00 Uhr
- › Referent: Daniel Jung, Mathe-Youtuber
- › Ort: online oder im Entrepreneurs Space N25 2402

Netzwerktreffen

Wir laden dich ein den Entrepreneurs Campus und unser Netzwerk kennenzulernen.

Wir laden euch herzlich zu unserem ersten Netzwerktreffen ein, das am **26. April 2024 von 17:00 bis 20:00 Uhr** in der **anatomischen Lehrsammlung, N25, der Universität Ulm** stattfinden wird. Seid dabei, um in lockerer Atmosphäre neue Kontakte zu knüpfen, Ideen auszutauschen und gemeinsam eine gute Zeit zu verbringen!

Was erwartet euch an diesem Abend?

- Kein strukturiertes Programm
- Euch und andere, **tolle Gäste!** Mit Ideen und Impulsen für gute Gespräche
- Vielleicht ein **Special Guest** – Surprise, Surprise.

Das Netzwerktreffen bietet die ideale Gelegenheit, sich mit Persönlichkeiten aus der Universität Ulm sowie dem **regionalen Innovationsökosystem** zu vernetzen, neue Impulse zu erhalten und gemeinsame Projekte anzustoßen. Wir freuen uns darauf, euch alle am Entrepreneurs Campus der Universität Ulm begrüßen zu dürfen.

Anmeldung über diesen **Link** oder QR Code.



26.04.

- › 17.00-20.00 Uhr
- › Referent: Surprise
- › Ort: Anatomische Sammlung, Universität Ulm



Bild: Melanie Kamrath

From Scientist to Innovator

Health Care Online Series & more events

Der Life Science Inkubator ist ein **regionales Kooperationsprojekt** zwischen der Universität Ulm, der IHK Ulm und dem BioPharma Cluster South Germany. Ziel ist es, Unternehmertum in der frühen Phase der **Technologieentwicklung** im Life Science Bereich zu stärken und damit letztlich Innovation in der Region zu generieren.

Auch im Inkubator steht die Entwicklung von **Fachexperten** (Scientists) zu **Lösungsdesignern** bzw. **Entrepreneuren** auf dem Weg zu einem Startup im Vordergrund. Die Innovatoren erhalten Coachings, Fachberatungen und Zugang zu einem breiten Netzwerk an Industrievertretern und Investoren.

Ihr habt die Möglichkeit, den Inkubator mit seinen Innovatoren hautnah kennenzulernen!

In der **Health Care Online Series** trifft ihr die Startup-Teams aus unserem Inkubator! Die OSORA medical GmbH hat sich bereits am 20.03.24 präsentiert. Wir vom Inkubator waren am 06.03.24 online. Kommt gerne zu den nächsten Terminen und trifft die Szene!

27.03. 12-13

› Healthcare online Reihe mit **NatiGsGmbH**

03.04. 12-13

› Healthcare online Reihe mit dem Startup **Skinmate**

16.04. 12-13

› Healthcare online Reihe mit **VAVisual Abstract GmbH**

23.04. 12-13

› Healthcare online Reihe mit **L-Bank** Pia-Sophia Kößler EK-**Finanzierungsmodelle** für Life Science Teams

Unseren **Inkubator** stellen wir außerdem vor:

- Zum **43. MoMAN Seminar** am 10.04.
- Zur Konferenz der nationalen **One Health Forum** am 03./04.06

Diese zwei Vorträge werden in englischer Sprache gehalten und thematisieren den Prozess **“From Scientist to Innovator”**:

This talk, we will show you how you can use your research results to develop solutions for the future. You will learn concepts of entrepreneurship. And you will get to know peers from Life Science, BioTech and MedTech who already started their startup journey



43rd MoMAN Seminar
From Scientist to Innovator
Dr. Birgit Stelzer
Entrepreneurs Campus & Life Science Incubator, Ulm University

In this talk, we will show you how you can use your research results to develop solutions for the future. You will learn concepts of entrepreneurship. And you will get to know peers from Life Science, BioTech and MedTech who already started their startup journey.

We are the Entrepreneurs Campus at Ulm University and provide a home for students, doctoral candidates and postdocs who want to design solutions for complex problems. We introduce you to our activities and offers, especially for life science teams.

Let's create the future!

Find more information on our website
www.uni-ulm.de/en/konzepte/mo/man/

Wednesday
10. Apr. 2024
4-5 PM

zoom
ID: 630 1157 7962
Pass: 819041234

10.04.

- › 16.00-17.00Uhr
- › Online Vortrag
- › Details über diesen [Link](#)



One Health Platform

YOUNG ONE HEALTH FORUM 2024

University of Ulm

04.06.

- › 14.00-15.00 Uhr
- › Präsenzvortrag N27 Uni Ulm
- › Details über diesen [Link](#)





Bild: Luisa Römer

09

Stipendien für deine Idee

Raus aus der Wissenschaft und rein in die
Wirtschaft?

Eine finanzielle Unterstützung ist entscheidend für das Gelingen eines Projekts. Es gibt verschiedene **Fördermöglichkeiten** wie das Gründerstipendium oder den Forschungstransfer, die dabei helfen können. Wir unterstützen angehende **Startup Teams** bei der Suche nach dem passenden Förderinstrument und stehen bei der Antragsstellung zur Seite. Wenn du Fragen zu deinem **Gründungsvorhaben** hast oder über das **Potenzial deiner Idee** diskutieren möchtest, zögere nicht, ein Erstgespräch mit uns zu vereinbaren! ec@uni-ulm.de

03.06.24

› 13:45-14:15 Uhr

› Online Informationsveranstaltung über Fördermöglichkeiten

Anmeldung
über diesen
Link oder QR
Code



27

“Das schöne am Entrepreneurs Campus ist: DU kannst nichts verlieren, sondern nur gewinnen. Wir begleiten dich von Beginn an, und dieser ist sehr individuell.”
Melanie Kamrath, Startup Begleitung

Hintergrund

Es gibt eine Vielzahl an Förderungen: vom Kredit bis hin zu Business Angels.

An der Universität Ulm liegt der Fokus auf frühphasige Startup Teams: von der wissenschaftlichen Idee zur Innovation. In dieser Phase gibt es vereinzelte Fördermöglichkeiten.

- › [EXIST](#) ist ein Förderprogramm des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz.
- › [Junge Innovatoren](#) ist ein Förderprogramm des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst.

eXIST
Existenzgründungen
aus der Wissenschaft

 **JUNGE
INNOVATOREN**



Journal

Journal | Nummer 1 | 2024

e-Mail: ec@uni-ulm.de

Website: <https://www.uni-ulm.de/einrichtungen/startup-beratung/>

entrepreneurs 
campus



universität
uulm