

# TEILNAHME & GEBÜHREN

Teilnahmegebühr 160 €\*

Anmeldung unter:



Oder schreiben Sie eine Email an:  
[info@asset-weihenstephan.de](mailto:info@asset-weihenstephan.de)

\* Netto zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer  
Die Veranstaltung findet ab 30 Personen statt. Sollte sie nicht stattfinden, erhalten Sie die Gebühr zurück.

## Innovationen & Finanzierung in der Getränkebranche – Die Zukunft beginnt jetzt!

Wohin entwickelt sich die Getränkebranche? **Neue Produkte, alternative Verfahren und digitale Technologien** verändern den Markt rasant. Doch wie setzen Unternehmen Innovationen erfolgreich um? Und welche **Finanzierungsmöglichkeiten** gibt es für zukunftsweisende Projekte?

Unsere hochkarätigen Referenten beleuchten diese Themen aus unterschiedlichen Perspektiven: Erfahren Sie, warum Innovationen gerade jetzt entscheidend sind, welche Rolle Künstliche Intelligenz in der Produktion spielen wird und wie Crowdfunding den Bau neuer Brauereien ermöglicht. Zudem präsentieren spannende Startups ihre visionären Ansätze – von nachhaltigen Rohstoffen bis hin zur Nutzung von Brauereien für alternative Proteine.

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit führenden Expert:innen, Innovatoren und Investor:innen auszutauschen und wertvolle Impulse für Ihr Unternehmen mitzunehmen!



## Weihenstephaner Unternehmertag am 15. Mai 2025

 **TUM VENTURE LABS** | FOOD / AGRO / BIOTECH



# Weihenstephaner Unternehmertag Programm 15. Mai

## VORMITTAG

10:00 - 10:45

**Innovationen in der Getränkeindustrie –  
Alternative Produkte, neue Verfahren,  
wohin geht die Branche?**

Referent: Prof. Dr.-Ing. Thomas Becker  
Technische Universität München

10:50 - 11:20

**Warum brauchen wir (gerade jetzt) Innovationen?**

Referent: Dr.-Ing. Roman Werner  
TUM Venture Labs Management gGmbH

11:25 - 12:00

**Warum KI auch die Getränkewelt aufmischen  
wird - mehr über das große "aber wie?"**

Referent: Dr. Malaika Fischer  
SCE gGmbH

12:05 - 13:00

**Startupvorträge & Panel**

**Gasvisor GmbH:** IoT Lösung zur CO<sub>2</sub>-Gasflaschen-Überwachung  
**Tremi:** Milchersatz aus Bier-Rückständen  
**Zero Labs GmbH:** Alkoholfreies, zuckerfreies Bier

13:00 - 14:00

**Mittagspause**

Verpflegung vor Ort

## NACHMITTAG

14:00 - 14:35

**Nutzung einer Brauerei für Alternative Protein  
Fremmentation**

Referent: Tim Fronzek  
Nosh Bio GmbH

14:40 - 15:15

**Neue Finanzierungswege für Investition und  
Akquisition – Möglichkeiten und Grenzen**

Referent: Norbert Zierer  
VBW Asset Trade Weihenstephan GmbH

15:20 - 15:55

**Neubau einer Brauerei mittels Crowd Funding**

Referent: Steffen Marx, Giesinger Biermanufaktur

16:00 - 16:35

**Biertreber als nachhaltiger Rohstoff für  
Fleischersatzprodukte: Erfahrungen, Potenziale  
und Herausforderungen des Upcyclings**

Referent: Michael Rittenauer  
maltiply GmbH

16:40 - 16:50

**Abschlussdiskussion**

16:50

**Abtrunk und Verabschiedung!**

## TAGUNGSORT

TUM Campus Weihenstephan

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

**Vom Münchner Hauptbahnhof**

Nehmen Sie die S-Bahn-Linie S1 Richtung Freising (Fahrzeit ca. 40 Minuten) oder einen Regionalzug Richtung Regensburg oder Passau (Fahrzeit ca. 20 Minuten) bis zum Bahnhof Freising.

**Vom Flughafen München**

Nutzen Sie die Buslinie 635, die alle 20 Minuten verkehrt, bis zum Bahnhof Freising (Fahrzeit ca. 15 Minuten).

**Vom Bahnhof Freising zur Gregor-Mendel-Straße 4**

Steigen Sie in die Buslinie 638 Richtung Hohenbachern oder Hittostaße und fahren Sie bis zur Haltestelle "Weihenstephan". Von dort sind es etwa 200 Meter Fußweg zur Zieladresse.

**Anreise mit dem Auto aus Richtung München:**

Fahren Sie über die Autobahn A92 Richtung Deggendorf und nehmen Sie die Ausfahrt "Freising-Mitte". Folgen Sie der Beschilderung Richtung "Stadtmitte" und biegen Sie nach dem Ortsschild Freising an der vierten Ampel links ab Richtung "Weihenstephan". Nach ca. 800 Metern biegen Sie rechts in die Gregor-Mendel-Straße ein.

Ort: Gregor-Mendel-Straße 4, 85354 Freising

**Unterkunft**

Für Ihren Aufenthalt haben wir ein Zimmerkontingent im ACHAT Hotel Corbin München Airport reserviert.

