

25.04.24

BIBERACH UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

ERNÄHRUNG IN ZUKUNFT

FLEISCHALTERNATIVEN ALS LÖSUNG?



Foto: © by Adobe Stock

📍 Hochschule Biberach

🕒 16:00–17:30 Uhr

In der aktuellen gesellschaftlichen Debatte spielen Fleischersatzprodukte eine immer größere Rolle, sei es aus gesundheitlichen, ethischen oder ökologischen Gründen. Unser Workshop wird sich daher mit verschiedenen Aspekten dieser Produkte befassen, darunter:

- Technologische Entwicklungen und Herausforderungen bei der Herstellung von Fleischersatzprodukten
- Vermarktungsstrategien und Potenziale für eine breite Akzeptanz in der Gesellschaft
- Nachhaltigkeitsaspekte und ökologische Auswirkungen im Vergleich zur konventionellen Fleischproduktion

AGENDA:

16:00 Uhr Begrüßung & Vorstellung

16:10 Uhr Themen Impuls: Prof. Dr.-techn. Heike Frühwirth,
M.Sc. Sofie Scheffold

16:30 Uhr Diskussion & Austausch

Wir bitten um Anmeldung bis 18.04. an scheffold@hochschule-bc.de

ÜBER DAS PROJEKT

Übergeordnetes Ziel des innovativen Projekts (TransBIB) ist es, die Transformation im Rahmen der „Industriellen Bioökonomie“ durch länderübergreifende Bündelung, Nutzung und Zusammenarbeit von Wissen zu beschleunigen. Durch die bundesweite Vernetzung von Bioökonomie-Initiativen und -Gremien sollen vielversprechende Verfahren, Produkte und Wertschöpfungsketten skaliert und in die industrielle Praxis überführt werden.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

HBC.
HOCHSCHULE
BIBERACH
UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES