

IMPACT E³

IMPACT-ENTREPRENEURSHIP-EDUCATION UND EXISTENZGRÜNDUNG IN MITTELFRANKEN



Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen-Nürnberg

HOCHSCHULE
ANSBACH



WEIHENSTEPHAN · TRIESDORF
University of Applied Sciences

OFFEN FÜR STUDIERENDE
ALLER FACHBEREICHE!*

RINGVORLESUNG: IMPACT ENTREPRENEURSHIP

INHALT

- Nachhaltigkeitsherausforderungen verschiedener akademischer Fachbereiche, Entwicklungsziele der Vereinten Nationen und wie diese durch unternehmerisches Handeln adressiert werden können
- Vorträge von Start-ups & Professor:innen unterschiedlicher Lehrstühle

ABLAUF

- Turnus: jährlich im WS, Di 18:30-20:00, Raum 1.036, Findelgasse 7-9, Nürnberg
- Anrechenbar als Schlüsselqualifikationsmodul für Studierende an der Wiso

ÜBER IMPACT E³

- Verbundprojekt der drei Hochschulen zur Förderung von Impact-Entrepreneurship entlang der Triple-Bottom-Line (ökologisch nachhaltig, gesellschaftlich-wirkungsvoll, wirtschaftlich-tragfähig)

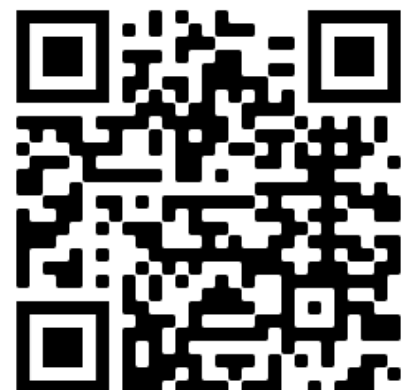
*Die Veranstaltung ist geöffnet für Bachelor- und Masterstudierende, Promovierende und Post Docs aller Fachbereiche der Friedrich-Alexander-Universität, Hochschule Ansbach und Hochschule Weihenstephan-Triesdorf

RINGVORLESUNG: IMPACT ENTREPRENEURSHIP

	TERMINE: DI, 18:30–20:00*	THEMA
FRIEDRICH-ALEXANDER UNIVERSITÄT	18.10.2022	Gründen mit Impact – Konzepte und Beispiele aus der Social Entrepreneurship-Praxis
	25.10.2022	Nachhaltiges Supply Chain Management
	08.11.2022	Nachhaltige Innovationen und Konsumentenverhalten – aktuelle Ergebnisse aus der Innovationsforschung
	15.11.2022	Biotechnologisches PET-Recycling
	22.11.2022	Digitalisierung als Chance für nachhaltiges Konsumentenverhalten
	29.11.2022	Ressourcen- und Energieeffiziente Produktionsmaschinen
HOCHSCHULE ANSBACH	06.12.2022	Interkulturelle & soziale Aspekte einer Unternehmensgründung
	13.12.2022	Ressourceneffizienz & nachh. Produktdesign
	20.12.2022	Sustainability & AI
HOCHSCHULE WEIHENSTEPHAN- TRIESDORF	10.01.2023	Treibhausgasemissionen & CO2-Zertifikate – Globale Märkte und Ökosystemdienstleistungen in der Landwirtschaft
	17.01.2023	Digitalisierung in den Lebenswissenschaften – Messbarkeit von Impact am Beispiel der Landwirtschaft
	24.01.2023	Impact-Gründungen im Bereich regenerativer Landwirtschaft

*Alle Termine werden im Raum 1.036 der Findelgasse 7-9 in Nürnberg abgehalten. Alternativ wird auch ein Zoom-Link bereitgestellt.

SCANNE DEN QR-CODE FÜR EINE
ANMELDUNG ÜBER STUDON



Weitere Infos zum Impact E³ Projekt findet ihr auf fau.de/gruenden
Bei Fragen zur Ringvorlesung bitte an klemens.hering@fau.de wenden