



**04. Dezember 2024**  
**08:50–12:55 Uhr**  
Campus St. Pölten

WE ARE **E<sup>3</sup>UDRES<sup>2</sup>**  
EUROPEAN UNIVERSITY

# Forum „Erfolgreiche Unternehmens- gründung“

Programm

## 04. Dezember 2024 | 08:50-12:55 Uhr


Campus St. Pölten, A.0.04 Großer Festsaal

08:50 Uhr **Begrüßung**  
FH-Prof. Dipl.-Ing. Hannes Raffaseder | Geschäftsführung, CEO, FH St. Pölten  
Mag. Matthias Stadler | Bürgermeister der Landeshauptstadt St. Pölten

09:00 Uhr **Vorstellung Referent\*innen und Veranstaltungsformat**  
FH-Hon. Prof. Ing. Peiman Zamani | Organisator der Veranstaltung

09:05 Uhr **maglo GmbH - Mit maßgeschneiderter Technologie zum Erfolg**  
Markus Schüttengruber | Co-Founder  
Gloria Widhalm | Co-Founder

09:15 Uhr **MATR - Make sleep matter.**  
Michaela Stephen | Co-Founder

09:25 Uhr **larger.world - unlearning how humans do regeneration, diversity and inclusion**  
Bistra Kumbaroska | Founder 

09:35 Uhr **texterous - Tailored Solutions. Built by experts.**  
Markus Keiblinger | Managing Partner

09:45 Uhr **Open Space**

11:00 Uhr **PAUSE**

11:10 Uhr **Podiumsdiskussion:** Technologische Innovationen und ihre Auswirkungen auf Startups - Wie neue Technologien wie KI die Gründungslandschaft verändern und welche Chancen und Risiken sie bieten

- Michael Macher | Tech Consultant, Digital Transformation Expert
- Tassilo Pellegrini | Center of Artificial Intelligence FHSTP
- Karl Biedermann | austrian wirtschaftservice - Deep Technologies
- Thomas Lidy | AI & Data Science Experte
- Manuel Mofidian | Mofidian Anwaltskanzlei
- Kambis Kohansal Vajargah | WKO Head of Startup-Services

Moderation: FH-Prof. Priv.-Doz. Dr. Michael Litschka

12:05 Uhr **scoprixai OG - enable access to knowledge**  
Mateo Primorac | Co-Founder & CEO  
Tobias Reitmayr | Co-Founder & CTO  
Georg Arnold, PhD | Co-Founder & CIO

12:15 Uhr **Microdata Galaxy - All Models, One Subscription—Your AI Hub for Chat and Code, with Built-In Privacy.**  
Mohsen Ahmadian | CEO and Founder  
Saman Dastgheib | Chief (R&D) Officer and Co-Founder

12:25 Uhr **CEO Präsentation** - Open Space Runde  
Projektteams Studierende

12:50 Uhr **Verabschiedung & Veranstaltungsende**  
FH-Hon. Prof. Ing. Peiman Zamani | Organisator der Veranstaltung

Anschließend **Gemeinsamer Ausklang**  
Mensa & Aula A

# Stationen Open-Space-Runde



Expert\*innen: Mag. Michael Moll, Ursula Steiner, Carmen Reithmayr  
**Thema: Von der Geschäftsidee zur verkaufbaren Lösung**



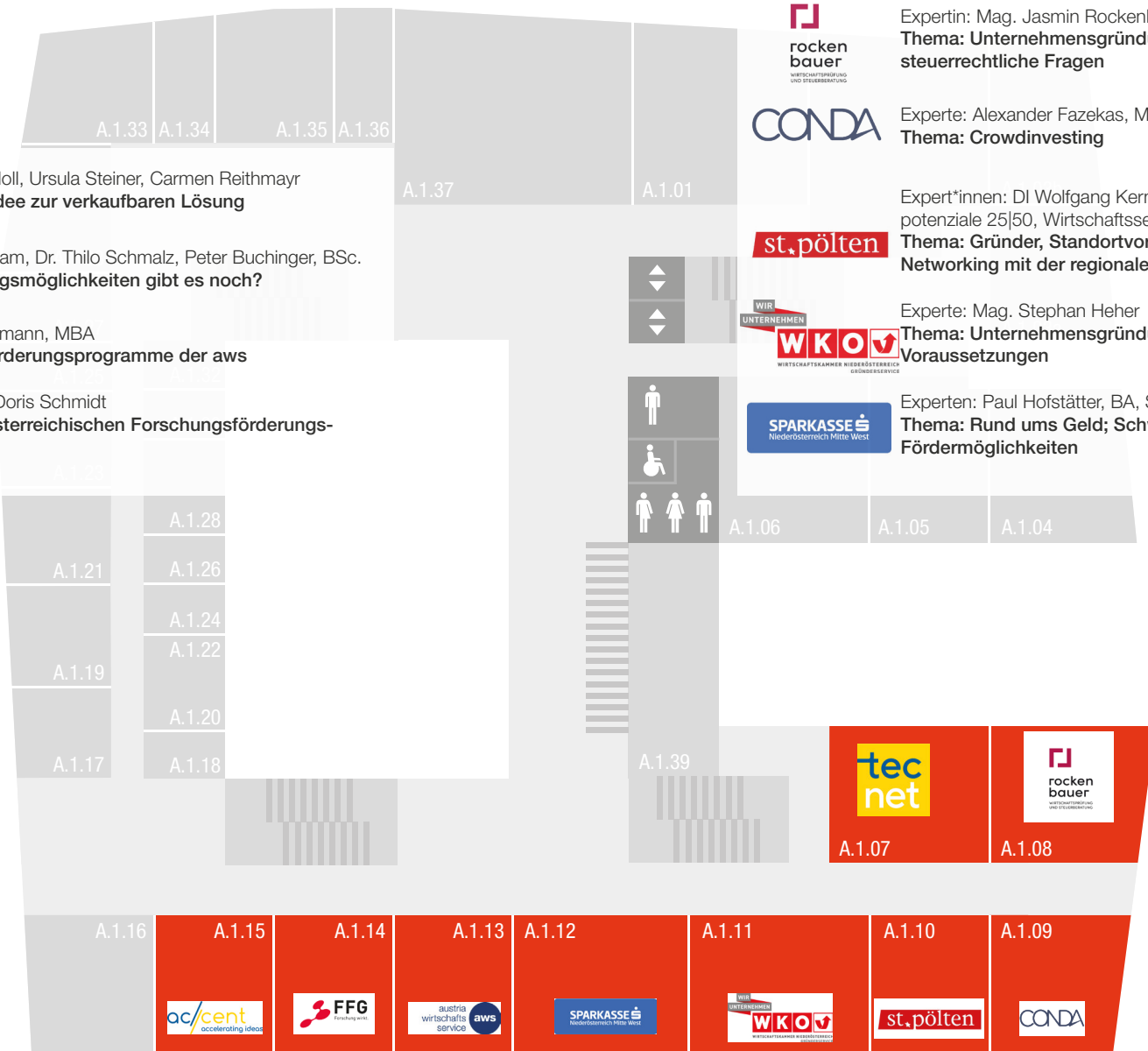
Expert\*innen: Beatrice Weisgram, Dr. Thilo Schmalz, Peter Buchinger, BSc.  
**Thema: Welche Finanzierungsmöglichkeiten gibt es noch?**



Experte: Dipl.-Ing. Karl Biedermann, MBA  
**Thema: Die Technologie-Förderungsprogramme der aws**



Expertin: Claudia Buchmayr, Doris Schmidt  
**Thema: Förderungen der Österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft (FFG)**



Expertin: Mag. Jasmin Rockenbauer  
**Thema: Unternehmensgründung und steuerrechtliche Fragen**



Experte: Alexander Fazekas, MA  
**Thema: Crowdfunding**



Expert\*innen: DI Wolfgang Kern (Gründungsbeauftragter potenzielle 25|50, Wirtschaftsservice ecopint)  
**Thema: Gründer, Standortvorteile St. Pölten und Networking mit der regionalen Wirtschaft**



Experte: Mag. Stephan Heher  
**Thema: Unternehmensgründung und rechtliche Voraussetzungen**



Experten: Paul Hofstätter, BA, Stefan Hagenauer  
**Thema: Rund ums Geld; Schwerpunkt Kredite und Fördermöglichkeiten**



A.1.07



A.1.08



A.1.15



A.1.14



A.1.13



A.1.12



A.1.11



A.1.10



A.1.09

# Notizen

# Mitwirkende Unternehmen und Partner\*innen



Kofinanziert von der  
Europäischen Union



**SMARTUP**  
St. Pölten fördert Innovation

Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



Der Digital Makers Hub wird vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort im Rahmen des Programms Digital Innovation Hubs im Österreich gefördert.

**Veranstaltungsort**  
Campus St. Pölten, Campus-Platz 1, 3100 St. Pölten

**Veranstalter**  
Fachhochschule St. Pölten

Kontakt: E: [csc@fhstp.ac.at](mailto:csc@fhstp.ac.at)