



WIRTSCHAFTSINGENIEURE
kompetent . kommunikativ . kreativ

ENTREPRENEURSHIP-TAG 2024

Keep your entrepreneurial spirit alive!

Dienstag, 12. März 2024
HTL Vöcklabruck

SESSION 1 9:45 Uhr bis 11:15 Uhr **WORKSHOPS***

Workshop 1: Ideenentwicklung mit dem „Digital Innovation Board“

Christian Dlapka (Gründer Unternehmensberatung Neudenker und Bio-Chilisaucen-Produktion „Mühlviertler FEUERzeug“)

Workshop 2: KI-basierte Ideengenerierung

David Hummelberger (Gründer Bumblebee Innovation GmbH und Head of R&D KTM Technologies GmbH)

Workshop 3: Aus Problemen Chancen machen - Entwicklung innovativer Geschäftsmodelle

Florian Holzmayr (Gründer Balcosy by Flowfactory GmbH)

Workshop 4: Klarer Kurs, grenzenloses Potential

Sascha Dini (Gründer und Geschäftsführer SSR GmbH)

*Begrenzte Teilnehmer:innenanzahl. Anmeldung erforderlich. Info folgt.



SESSION 2 11:30 Uhr **KEYNOTE**

„Geht nicht gibt's nicht! Von Unternehmensgeist und dem Erkennen eines neuen Geschäftsmodells.“

Roland Wallmannsberger, Alexander Schnöll (Gründer WSF Bicycle Technology GmbH)

Fahrradfertigung von hochwertigen (E-)Bikes in Mitteleuropa nach Standards der Automobilindustrie? WSF Bicycle Technology GmbH in Regau holt die Fahrradfertigung zurück nach Österreich. Aber nicht das Fahrrad soll revolutioniert werden, sondern dessen Produktion!

SESSION 3 14:15 Uhr bis 16:00 Uhr **START-UPS STELLEN SICH VOR****

BergWind Energy | Ibrahim Sagerer-Foric

Die Infrastruktur in den Bergen für das riesige Windpotential nutzen? Bergwind Energy liefert innovative, maßgeschneiderte Windenergielösungen für Skigebiete, Unternehmen und die Landwirtschaft.

BOOXit | Peter Entenfellner & Andreas Holzleithner

Ziel von BOOXit ist es, die noch sehr stark auf Handarbeit und Karton basierte, gering digitalisierte Paketlogistik zu revolutionieren, und das mit Lego-ähnlichen Boxen, digitalen Avataren und integrierten IoT-Lösungen.

Rent my Wallbox | Umut Kaya

Mit der gleichnamigen App wird Unternehmen die unbürokratische Verwaltung, Organisation und Abrechnung der Ladevorgänge von Elektroautos der Mitarbeiter:innen und Besucher:innen ermöglicht.

MatheArena | Eva-Maria Infanger

Anfangs nur ein Hobbyprojekt von zwei engagierten Mathematiklehrkräften, mittlerweile ein Start-up mit starkem Wachstum! MatheArena ist eine innovative App zum flexiblen, zeit- und ortsunabhängigen Mathelernen.

Impact AI | Anna Maria Brunnhofer-Pedemonte

Die Softwareplattform des Linzer Start-ups Impact AI unterstützt Entwickler:innen-Teams beim Aufbau von KI-Produkten auf Basis von Large Language Models.

**Anschließend Podiumsdiskussion. Moderation durch Schüler:innen der Abteilung Wirtschaftsingenieure

