

Future Sustainability Summit: Transfertag der Nachhaltigkeit

16. Mai 2024 | 13:00 - 18:00 Uhr | InnovationSPIN, Campusallee 19, 32657 Lemgo

13:00 Uhr | **Besuch der Ausstellung**

15:30 Uhr | **Pause und Besuch der Ausstellung**

13:30 Uhr | **vorträge (Atrium)**

16:30 Uhr | **Workshops**

Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Stefan Witte, Vizepräsident für Forschung und Transfer, TH OWL, & Dr. Christoph Harrach, Nachhaltigkeitsmanager, TH OWL

- Zirkuläre Wertschöpfung** | Atrium (Erdgeschoss)
- Datenbasierte Nachhaltigkeit** | Raum 3_18 (Etage 3)
- Resiliente Wertschöpfung** | Raum 1_20 (Etage 1)
- Nachhaltigkeitstransformation OWL** | Raum 3_19 (Etage 3)

Industrie.Zero – Projekte, Ergebnisse & Perspektiven

Christian Kürpick, Fraunhofer IEM & Thomas Wissing de Freitas, Schmitz Cargobull

Modellregion für Nachhaltigkeitstransformation OWL – Ansätze, Projekte und Zusammenspiel Regionalentwicklung und it's OWL

Wolfgang Marquardt, Prokurist und Leitung Innovation und Wissen, OWL GmbH

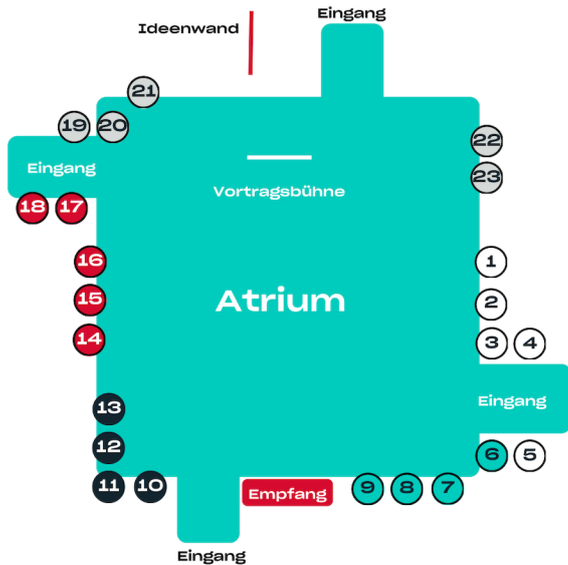
17:30 Uhr | **Labtour SmartFactoryOWL und Ausklang mit Imbiss in der FutureFoodFactory**

14:15 Uhr | **Pitches (Atrium)**

Präsentation der Projekte in kurzweiligen Vorträgen (je drei Minuten)



Diese Themen und Projekte erwarten Sie in der Ausstellung:



- ① SMART-E-FACTORY
- ② Intelligente & energieeffiziente Zerspanung
- ③ KraftwerkLand
- ④ Endranet
- ⑤ TransI4E
- ⑥ ZirkuPro
- ⑦ CirQuality OWL
- ⑧ TransformERN
- ⑨ DICES
- ⑩ its.Sustain
- ⑪ EcoTwin
- ⑫ SLE
- ⑬ Climate bOWL
- ⑭ Win4OWL
- ⑮ GreenV
- ⑯ CE:FIRE
- ⑰ Green-by-Design
- ⑱ Smart Farming
- ⑲ Klimainitiative OWL
- ⑳ KLIMA Akademie OWL
- ㉑ Klimakampagne OWL
- ㉒ DualStrat
- ㉓ MDZ

Die Themen der Projekte:

- Energieeffizienz
- Zirkuläre Wertschöpfung
- Engineering
- Innovationsentwicklung
- Strategie & Ökosystem

W-LAN: Conference & Guests