

Programm

Beginn 19.02.2025 10:00
Ende 19.02.2025 17:00
Ort Future Food Factory OWL
Campusallee 15
32657 Lemgo

2. Arbeitskreistreffen Digitalisierung in Lebensmittel-, Verpackungs-, Pharmaindustrie und Prozesstechnik - WCM

10:00 Begrüßung & Kartellrechtlicher Hinweis

10:10 Projektvorstellungen

- Haferdrinkherstellung
- Prozessoptimierung in der Weizenteigverarbeitung
- Digitaler Produktpass
- VDMA DPP Initiative | Richard Merkel, Technikpolitik und Standardisierung

12:15 Besichtigung von Demonstratoren

- Smart Mashing Plant, Cyberphysisches System zur kontinuierlichen Herstellung von Biermaische
- SmartPas Plant, Kurzzeiterhitzungsanlage für Getränke mit cyberphysischer Steuerung
- Modulare Pilotanlage zur Pflanzendrink-Herstellung
- Gea Rotoramik Membranfiltration (Mikrofiltration)
- Cinito - DPP

13:15 Mittagsessen und Netzwerken

14:00 Impulsvorträge und Diskussion

- Regulierungsübersicht für Hersteller von Nahrungsmittelmaschinen, Pharma- und Verpackungsmaschinen sowie von Prozesstechnik | Dr. Frank Wohnsland, VDMA Verfahrenstechnische Maschinen und Apparate
- Erfolgsfaktoren digitaler Geschäftsmodelle für den Maschinen- und Anlagenbau“ | Regina Schrank, fir RWTH Aachen
- Hygiene trifft Innovation: Kabellose Pneumatik-Lösungen in der Automatisierung | Mike Khan und Luca Olligmüller, Hans E. Winkelmann
- Predictive Maintenance | Gesa Benndorf, Fraunhofer IOSB

Nächste Schritte

17:00 Ende der Veranstaltung (*Änderungen vorbehalten*)