



PROTEINA'23



Information und Anmeldung:
www.proteina-conference.de

15.-16. November 2023

IHK Bildungsakademie

Magdeburg GmbH

PROGRAMM

Proteinbasierte Haft- und Bindemittel für eine nachhaltige Industrie

Traditionell unter der Schirmherrschaft von:



SACHSEN-ANHALT

Ministerium für
Wirtschaft, Tourismus,
Landwirtschaft und Forsten

Premium-Partner



Konferenz von



PPM

Pilot
Pflanzenöltechnologie
Magdeburg e.V.

Proteinbasierte Haft- und Bindemittel für eine nachhaltige Industrie

MITTWOCH – 15.11.2023 – GET-TOGETHER

- 14:30 Uhr** **Anmeldung im Hotel Ratswaage**
Ratswaageplatz 1-4, 39104 Magdeburg
- 15:00 Uhr** **Bustransfer nach Barleben**
- 15:40 Uhr** **Begrüßung**
Dr.-Ing. Sara Hadjali
Geschäftsführerin des PPM
- 15:45 Uhr** **Besichtigung der PPM-Pilotanlage**
- 16:45 Uhr** **Bustransfer nach Magdeburg**
- 18:00 Uhr** **Beginn Abendveranstaltung**
Buffet und Bar im Hotel Ratswaage

DONNERSTAG – 16.11.2023 – TAGUNG

- ab 8:00 Uhr** **Anmeldung/Einlass**
Alter Markt 8, 39104 Magdeburg
- 9:00 Uhr** **Grußworte**
Stefanie Pöttsch; Staatssekretärin im Ministerium für Wirtschaft, Tourismus, Landwirtschaft und Forsten des Landes Sachsen-Anhalt
- 9:10 Uhr** **Schlaglicht PPM: INNOVATION einfach MACHEN**
Dr. Sarah Bothe, PPM e.V.
- 9:40 Uhr** **Rapsprotein für die menschliche Ernährung – Geschmacksbarrieren überwinden und Qualität steigern durch angewandte Genomforschung**
Hanna Marie Schilbert; Center for Biotechnology (CeBiTec) der Universität Bielefeld
- 10:10 Uhr** **KEYNOTE: Phasenverhalten von Proteinen und Polysacchariden und dessen Nutzung bei der Gestaltung von innovativen Lebensmitteln**
Prof. Dr. Anja Maria Wagemans; Technische Universität Berlin
- 10:40 Uhr** **Kaffeepause**

- 11:00 Uhr** **KEYNOTE: Chancen und Herausforderungen einer Verwendung proteinhaltiger Bindemittel in der Holzwerkstoffindustrie**
Prof. Dr. Detlef Krug; Institut für Holztechnologie Dresden gemeinnützige GmbH
- 11:45 Uhr** **Podiumsdiskussion**
- 12:15 Uhr** **Poster Session**
- 12:45 Uhr** **Mittagspause**
- 13:30 Uhr** **KEYNOTE: Nanoskalige Carriersysteme und Enhancer-Moleküle für die dermale und transdermale Anwendung von Peptiden**
Prof. Dr. Reinhard Neubert; An-Institut für angewandte Dermatopharmazie an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg e.V. (IADP)
- 14:15 Uhr** **Herstellung und Charakterisierung von Biokunststoffen aus Lupinenprotein**
Maximilian Maier; Technische Universität München
- 14:45 Uhr** **Kaffeepause**
- 15:05 Uhr** **Optimierung der Rapsprotein-aufreinigung: von Batch zu kontinuierlichen Systemen**
Jonas Arnecke; Hochschule Mannheim
- 15:40 Uhr** **Tagungsfoto**
Schlusswort
Offenes Ende der Veranstaltung bis 16:30 Uhr

Traditionell unter der Schirmherrschaft von:



SACHSEN-ANHALT

Ministerium für
Wirtschaft, Tourismus,
Landwirtschaft und Forsten

Premium-Partner




PPM
Pilot
Pflanzenöltechnologie
Magdeburg e.V.

Veranstalter:

Pilot-Pflanzenöltechnologie Magdeburg e.V. (PPM)

Berliner Chaussee 66 | 39114 Magdeburg

Telefon: +49 (0)391 8189 176

E-Mail: proteina@ppm-magdeburg.de