

# Programm im Vortragssaal

- ab 9:00 Uhr **Registrierung & Get-together**
- 9:30 Uhr **Begrüßung**  
*Prof. Dr. Rolf Altenburger, Wissenschaftlicher Geschäftsführer des UFZ*
- 9:45 Uhr **Erstes Kennenlernen beim Business-Speed-Dating**
- 10:00 Uhr **Block 1: Nachhaltigkeit durch neue Herstellungsverfahren**
- **Weißer Biotechnologie bei BASF**  
*Dr. Michael Breuer, BASF*
  - **Die weltweit einzigartige Bioraffinerie von UPM Biochemicals in Leuna**  
*Dr. Konrad Gebauer, UPM Biochemicals GmbH*
  - **Biotechnologie am UFZ: Erneuerbare Energieträger und Chemikalien im Einklang mit nachhaltiger Landnutzung**  
*Prof. Dr. Hauke Harms, UFZ*
  - **Skalierung der Carboxylat-Plattform und ihre Umwandlung in eine Kohlenstoffsänke**  
*Dr. Flávio Baleeiro, UFZ*
  - **Biologisches Kunststoffrecycling – Enzyme gegen die Plastikkrise**  
*Dr. Ronny Frank, EST3R Biotech – Ausgründungsinitiative, Universität Leipzig*
  - **Corporate Sustainability Reporting & Biodiversity: from Niche to Mainstream**  
*Tobias Wildner, VBA und Dr. Johannes Förster, UFZ*
  - **BAM – Marketing als gute Macht**  
*Kerrin Löhe, Bock auf Morgen GmbH*
- 12:15 Uhr **Ideenaustausch & Networking an den Infoständen**
- 13:30 Uhr **Block 2: Nachhaltigkeit durch neue Energie-, Wärme- und Abwasserkonzepte**
- **Drohneinsatz zum Energieverlust-Screening**  
*Dr. Jutta Matreux, Wacker Chemie AG*
  - **Best-Practice-Beispiel – Energiemanagement der Dr. Födisch Umweltmesstechnik AG**  
*Petra Krüger, efa Leipzig GmbH*
  - **Urbane Wärme**  
*Prof. Dr. Holger Weiß, UFZ*
  - **Entwicklung einer KI-getriebenen Kanalnetzsteuerung**  
*Lennart Schmidt, UFZ & Felix Weiske, Grimm Water Solutions UG*
  - **Mit Edgar von der Idee zum nachhaltig und optimal geplanten Energiesystem**  
*Konrad Uebel, Freiberg Institut für Energie- und Klimaökonomie GmbH*
  - **Regenerative Energiekonzepte für Gebäude und Quartiere**  
*Hauke Hirsch, SIM-VICUS, TU Dresden*
- 15:30 Uhr **Ideenaustausch & Networking an den Infoständen**
- 16:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**