

21.10. BIS 30.10. PENDELMUMFRAGE FÜR MITARBEITENDE UND STUDIERENDE

PER EMAIL UND SOCIAL MEDIA

BEGLEITENDE AUSSTELLUNGEN

- AB 24.10. PMO der Nachhaltigkeitsstrategie**
- "Das Rahmenkonzept unserer Strategie"
- AB 28.10. Interaktive Ausstellungen: Status Quo der THI**
- THI-Forschungsprojekte
 - Initiativen von Studierenden
 - Initiativen von Mitarbeitenden

NEUE AULA (INGOLSTADT) UND HALLE GEBÄUDE CN (NEUBURG)

28.10. OFFIZIELLE ERÖFFNUNG

14:00 UHR Begrüßung durch Prof. Dr. Walter Schober und Prof. Dr. Elke Feifel
Tagesmoderator: Prof. Dr. Loza Adauí

14:15 UHR Nachhaltigkeit an den bayerischen Hochschulen: Ein Überblick über den Status Quo und die Herausforderungen
- Lara Lütke Spatz - Geschäftsleitung BayZen

14:40 UHR Vortrag: "Engaging for sustainability - an innovative teaching format building on experiential, active and collaborative learning"
- Prof. Dr. Silke Bustamante - Vizepräsidentin für Nachhaltigkeit, Studierendenservice und Internationales an der HWR Berlin

NEUE AULA (INGOLSTADT) UND HYBRID

29.10. FOKUS: TRANSFER UND KOOPERATION

14:00 UHR Vortrag: "Nachhaltigkeit an der Hochschule: Impulse aus den Forschungs- und Transferprojekten WaNdel!4 und Mensch in Bewegung - Wiss. Mit. Julia Pfeiffer - ForTraNN

14:30 UHR Vortrag: "sustainED - Education network for sustainable futures" - Prof. Dr. Holger Hoppe

15:00 UHR Präsentation studentischer Initiativen: Praxisprojekte B. Sc. Nachhaltigkeits- und Umweltmanagement

NEUE AULA (INGOLSTADT) UND HYBRID

30.10. FOKUS: FORSCHUNG UND INNOVATION

14:00 UHR Vortrag: „Forschung für eine nachhaltige Zukunft: Herausforderungen der Energiewende und der Beitrag des Instituts für neue Energie-Systeme (der THI) zur Bekämpfung der Klimakrise“
Institut für Energie Systems (INES)
- Wiss. Mit. Katharina Bär

14:30 UHR Impuls Talk: "Die Rolle der Zukunftsforschung, Strategieentwicklung, Innovationsfähigkeit, Entwicklung moderner Geschäftsmodelle und Transformationsmanagement zur Förderung einer nachhaltigen Entwicklung"
- Prof. Dr. Stefanie Wrobel - Bayerisches Foresight Institut

RAUM CN106 (CAMPUS NEUBURG) UND HYBRID

