



VISE Jahreskonferenz

Datum: Mittwoch, 24.06.2026, 14:30 – 18:00 Uhr
Ort: TH Köln, Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln
Raum: ZS-08-08 (Zentralgebäude Südflügel Etage 8 Raum 8)

Einführung und Impuls

- 14:30 Uhr Eintreffen der Teilnehmenden**
- 15:00 Uhr Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung**
Prof. Dr. Andreas Löschel, Prof. Dr. Thorsten Schneiders
- 15:05 Uhr Grußwort des Ministeriums für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie**
Judith Litzenburger (MWIKE NRW)
- 15:15 Uhr Impulsvortrag**
Prof. Dr. Marc Oliver Bettzüge (Energiewirtschaftliches Institut an der Universität zu Köln)

Ergebnisse und Erkenntnisse aus den frisch abgeschlossenen VISE-Forschungsprojekten

- 15:30 Uhr VISE Smart User Interfaces (VISE-I): Wie smarte Technologien und Verbrauchsvisualisierung dabei helfen, besser zu heizen**
Aileen Reichman (Wuppertal Institut), Oliver Roßhoff (EBZ Business School)
- 15:50 Uhr VISE Smart Data (VISE-D): Zwischen Netz, Markt und Nutzungsverhalten - Daten als Katalysator für die Energiewende im Verteilnetz**
Arne Lilienkamp (Universität zu Köln), Sascha Birk (Technische Hochschule Köln)
- 16:10 Uhr VISE Smart Metering (VISE-S): Welchen konkreten Nutzen haben Unternehmen durch die neuen Smart-Meter-Daten?**
Prof. Dr. Thorsten Schneiders (Technische Hochschule Köln)

Neue VISE-Projekte und Themen in der Diskussion

- 16:30 Uhr VISE4KMU: Wie können wir auf Basis der Smart-Meter-Daten passende Lösungen für KMU entwickeln und schnell hochskalieren?**
Laura Züll (Technische Hochschule Köln)
- DatenWerKIOS: KI-User-Journey und Community-Plattform für KMU**
Felix Große-Kreul (Wuppertal Institut)
- Welche neuen Forschungsthemen sind für die Digitalisierung der Energiewirtschaft wichtig?**
Prof. Dr. Thorsten Schneiders (Technische Hochschule Köln)

Abschluss

- 17:00 Uhr Wrap-up und abschließende Diskussion**
Prof. Dr. Andreas Löschel, Prof. Dr. Thorsten Schneiders
- 17:30 Uhr Get-together mit kleinem Imbiss**

