

convention

**DIGITAL ALS NEUES NORMAL:
MIT DATEN ZU MEHR EFFIZIENZ!**

Ein Projekt der

dena
Deutsche Energie-Agentur

Am **7. Mai 2025** lädt das Kompetenzzentrum Energieeffizienz durch Digitalisierung (KEDi) nach Halle (Saale) in die Nationale Akademie der Wissenschaften **Leopoldina** zur ersten **KEDi Convention**.

Mit etwa 200 Gästen aus dem KEDi-Netzwerk – aus Politik und Wissenschaft, aus Kammern und Verbänden und nicht zuletzt aus KMU und dem Gebäudesektor – gehen wir der Frage auf den Grund, was nötig ist, damit die Digitalisierung von der Nische in die Breite getragen und zum neuen Normal wird: mit Impulsvorträgen, Podiumsdiskussionen und Workshops.

Programm

Veranstaltungsmoderation [Janine Steeger](#)

Ab 8:45 Uhr | Check-in – Ankommen bei Kaffee & Frühstückssnack

9:30 Uhr – 11:15 Uhr

SESSION I: ENERGIEEFFIZIENZ DURCH DIGITALISIERUNG – DAS NEUE NORMAL?

Impuls 1 | Was muss die neue Regierung jetzt auf ihre Agenda setzen, damit wir gemeinsam die Potenziale der Digitalisierung für mehr Energieeffizienz heben können?

Corinna Enders | Vorsitzende der Geschäftsführung – Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)

Impuls 2 | Status quo und Herausforderungen der Digitalisierung der Energiewende in Deutschland

tba | BMWK

Impuls 3 | Bedeutung der Digitalisierung für den Klimaschutz: Szenarien für die Erreichung der Klimaneutralität bis 2045

Dr. Heike Brugger | Geschäftsführerin – IREES

Vorstellung | Zwei Jahre KEDi: Mit einfach anwendbaren digitalen Lösungen für mehr Energieeffizienz in Industrie und Gebäuden

Dr. Andrea Gauselmann | Gesamtprojektleiterin – KEDi

Fachpolitisches Panel | Wie kommen wir zügig in die breite Umsetzung digitaler Lösungen im Bereich Energieeffizienz? Was wird von Politik und Umsetzenden benötigt?

tba | BMWK

Corinna Enders | Vorsitzende der Geschäftsführung – dena

Ingeborg Esser | Hauptgeschäftsführerin – GdW

Patrice Heine | Geschäftsführer – Chemiepark Bitterfeld-Wolfen

Dieter Westerkamp | Bereichsleiter Technik und Gesellschaft – VDI

Prof. Dr. Armin Willingmann | Minister für Wissenschaft, Energie, Klimaschutz und Umwelt – MWU

11:15 – 11:35 Uhr | Kaffeepause & Begleitausstellung

11:35 Uhr – 13:00 Uhr

SESSION II: DIGITALISIERUNG KONKRET – VON DER NICHE IN DIE BREITE

Best-Practice | jenawohnen GmbH & Flohrens GmbH

Podiumsdiskussion | Status Quo let's go! Von der Bestandsaufnahme zum Blick in die Zukunft

Vertreter: innen aus den Regionen diskutieren: Wie weit sind wir in Deutschland mit der Datenerfassung, um Energieeffizienz durch Digitalisierung voranzubringen? Was zeigt uns der Blick nach Europa?

Dr. Verena Adamheit | Senior Business Developer – Schwedische Energieagentur

Mark Becker-von Bredow | KEDi Beirat, Bereichsleiter Elektrifizierung und Klima– ZVEI e. V.

Dr. Severin Beucker | KEDi Beirat, Gründer & Gesellschafter – Borderstep Institut für Innovation und Nachhaltigkeit gGmbH

Dr. Franka Birke | Geschäftsführerin – metr Building Management Systems GmbH

Helmut Bramann | KEDi Beirat, Hauptgeschäftsführer – ZVSHK

Dr. Ricard Petranovic | Business Development – ABB Prozessautomatisierung

Es funktioniert!

Projekte – Ansätze – Lösungen aus den Regionen stellen sich vor

13:00 – 14:00 Uhr | Networking-Lunch & Begleitausstellung

14:00 – 15:30 Uhr

SESSION III: GEMEINSAM PACKEN WIR ES AN!

Keynote | And I think to myself: What a wonderful world. Wie wir unser Netzwerk und uns selbst motivieren, eine energetisch lebenswerte Zukunft zu schaffen.

Ein motivational-neurowissenschaftliches Plädoyer.

Prof. Dr. Michaela Brohm-Badry | Neurowissenschaftlerin für Lehr-Lernforschung, Autorin

KEDi Workshops

- **Geschäftsmodelle** mit Dr. Marcus Rackel | Teamleiter Gebäude – KEDi
Dr. Severin Beucker | KEDi Beirat, Gründer & Gesellschafter – Borderstep Institut für Innovation und Nachhaltigkeit gGmbH
- **Finanzierung** mit Jochen Seiler | Teamleiter Industrie – KEDi
Petra Bühner | KEDi Beirat, Prokuristin – KfW
- **Schnittstellen** mit Erik Förster | Teamleiter Industrie – KEDi
Mike Lange | Vorstandsvorsitzender – SmartHome Initiative Deutschland
Prof. Dr. Peter Radgen | KEDi Beirat, Lehrstuhl für Energieeffizienz, Stellvertretender Institutsleiter, Vorstand der Graduiertenschule Effiziente Energienutzung (GREES) – Universität Stuttgart

15:30 – 15:50 Uhr | Kaffeepause

15:50 - 16:30 Uhr

SESSION IV: Abschlussplenum

Zusammenfassung & Diskussion aus den KEDi Workshops

Erik Förster | Teamleiter Industrie – KEDi
Dr. Marcus Rackel | Teamleiter Gebäude – KEDi
Jochen Seiler | Teamleiter Industrie – KEDi

Gemeinsamer Rückblick auf den Tag & Ausblick aufs kommende Jahr

16:30 – 17:00 Uhr | Networking mit Drinks & Fingerfood

*kurzfristige Änderungen vorbehalten



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

Die Veröffentlichung dieser Publikation erfolgt im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz. Die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena) unterstützt die Bundesregierung in verschiedenen Projekten zur Umsetzung der energie- und klimapolitischen Ziele im Rahmen der Energiewende.

**Kompetenzentrum
Energieeffizienz durch
Digitalisierung (KEDi)**
Leipziger Str. 85 a
06108 Halle (Saale)
www.kedi-dena.de

Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)
Chausseestraße 128 a
10115 Berlin
www.dena.de

Kontakt
Birgit Weber
Kommunikation &
Netzwerke KEDi
birgit.weber@dena.de