

Thementag 2 | Energieeffizienz für Industrie-KMU

## KEDi Roadshow in Stuttgart

Von Ablesung bis Algorithmus – Mit digitalen Tools zu mehr Energieeffizienz im Unternehmen!

**Datum:** Mittwoch, 12. März 2025 | 9:30 – 16:30 Uhr

Moderation:Erik Förster | KEDi - Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)Veranstaltungsort:Garage 229 | Haußmannstraße 229, 70188 Stuttgart

Ab 09:00 Uhr	Check-in   Ankommen bei Kaffee & Frühstückssnack
09:30 Uhr	Begrüßung & Vorstellung des KEDi Dr. Andrea Gauselmann – Gesamtprojektleitung   KEDi
09:45 Uhr	Impuls 1   Regulatorische Rahmenbedingungen für Energieeffizienz durch Digitalisierung für die Industrie in Baden-Württemberg  Dennis Seiler und Roman Leonov – Berater für Energieeffizienz und Digitalisierung   IHK Stuttgart
10:15 Uhr	Impuls 2   Energiewende durch Digitalisierung – Künstliche Intelligenz als Treiber für Energieeffizienz in der Industrie  Lukas Baur – Wissenschaftlicher Mitarbeiter   Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung, Stuttgart
10:45 - 11:00 Uhr	Kaffeepause & Begleitausstellung
11:00 Uhr	Keynote   Von Tradition zu Innovation: Die nachhaltige Reise zum datengetriebenen Geschäftsmodell Helen Landhäußer und Stefanie Kästle – Geschäftsführerinnen   Mader GmbH & Co. KG





11:20 Uhr	<ul> <li>World Cafés zu verschiedenen digitalen Technologien für mehr Energieeffizienz in Industrie-KMU  u. a. zu den Themen:         <ul> <li>Kosteneinsparung durch die Verarbeitung und Analyse von Energiedaten Christian Wolf   Fraunhofer IPA</li> <li>Druckluft-Leckagemanagement – Wie Digitalisierung zu einem effizienten Prozess und Energieeinsparung verhelfen kann Marina Griesinger   Mader GmbH &amp; Co. KG</li> </ul> </li> <li>Transparente Energieverbräuche - Mit Energiedatenmanagement die Pflicht erfüllen und die Effizienz nachhaltig steigern Tobias Knoll   FlowChief GmbH</li> <li>Mit intelligenten Algorithmen zum entscheidenden Wettbewerbsvorteil: Digitale Produkte zur Energieeinsparung und Vermeidung von Geräteausfällen Robert Pesch   inovex GmbH</li> </ul>
12:45 - 14:00 Uhr	Networking-Lunch & Begleitausstellung
14:00 Uhr	Ergebnisvorstellung der World Cafés
14:30 Uhr	<ul> <li>Podiumsdiskussion   KI in Zeiten des Fachkräftemangels: Automatisierung, Unterstützung oder Ersatz?</li> <li>u. a. mit:</li> <li>Anja Glässing   Allianz Industrie 4.0, Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V. (VDMA) Baden-Württemberg</li> <li>Prof. DrIng. Peter Radgen – Professor für Effiziente Energienutzung   Institut für Energiewirtschaft und Rationelle Energieanwendung der Universität Stuttgart</li> <li>Anita Wölfl – Fachreferentin am Zentrum für Industrieökonomik und neue Technologien   ifo Institut – Leibniz-Institut für Wirtschaftsforschung an der Universität München</li> <li>Dr. Jens Ottnad – Leiter Ausbildung global   Trumpf SE + Co. KG</li> </ul>
15:30 Uhr	Ausblick & Verabschiedung  Erik Förster – Teamleiter Industrie   KEDi
15:40 - 16:30 Uhr	Netzwerken & Ausklang

\*kurzfristige Änderungen vorbehalten

Kompetenzzentrum Energieeffizienz durch Digitalisierung (KEDI) Leipziger Str. 85 a 06108 Halle (Saale) www.kedi-dena.de

**Kontakt** Erik Förster Teamleiter Industrie Erik.Foerster@dena.de

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

www.dena.de

