

# Tag 1 – Montag, 3. November 2025

	C-Ebene Kuppelsaal	B-Ebene Arena	B-Ebene Diskurs	B-Ebene Galerie	A-Ebene Partizipation
08:00 – 09:00 Uhr <b>Mit Frühstück voran – der Kickstart in den dena Energiewende-Kongress</b>					
09:00	09:00 – 09:30 Uhr Sicherheit <b>Begrüßung und Eröffnungskeynote von Bundesumweltminister Carsten Schneider</b>				
	09:30 – 10:30 Uhr Sicherheit Panel <b>Energie, Sicherheit, Resilienz – Neue Realitäten, neue Anforderungen</b>				
	10:30 – 12:00 Uhr Sicherheit Keynote & Panel <b>Konflikte, Kooperationen, Klimaziele – Neue Realitäten für die Energiesicherheit</b>				
12:00		12:00 – 13:00 Uhr <b>Mittagspause &amp; Matchmaking &amp; Fachausstellung</b>			12:00 – 13:30 Uhr Women's Lunch <b>Vernetzung &amp; Austausch unter Energie-Expertinnen</b>
	13:00 – 15:00 Uhr Sicherheit <b>Energiewende gelingt gemeinsam – Resilienz ausbauen, Kooperation stärken, Kommunikation verbessern</b>		13:00 – 13:45 Uhr Sicherheit <b>NIS2 und Co – So meistert die Energiewirtschaft Cybersicherheit</b>	13:00 – 13:45 Uhr Lösungen <b>Digitale Trends für Energieeffizienz – Lösungen in der Industrie konsequent nutzen</b>	
		14:15 – 15:00 Uhr Sicherheit <b>KI für die Stromnetze – So gelingt der Einsatz!</b>	14:00 – 15:00 Uhr Sicherheit <b>Gebäudewende im Praxischeck – 180 Tage neue Bundesregierung</b>	14:00 – 15:00 Uhr Lösungen <b>Digitale Trends für Energieeffizienz – Geschäftsmodelle für die Gebäude-digitalisierung</b>	
15:00		15:00 – 15:30 Uhr <b>Energiepause &amp; Matchmaking &amp; Fachausstellung</b>			
	15:15 – 16:15 Uhr Märkte <b>Wie stärken wir den ungeforderten Ausbau erneuerbarer Energien?</b>	15:30 – 16:15 Uhr Lösungen <b>Wasserstoffspeicher – Hidden Champion der Energiewende?</b>	15:30 – 16:30 Uhr Lösungen <b>Datenschäfte der öffentlichen Hand – Datenbanken als Entscheidungsgrundlage für Energieeffizienzmaßnahmen</b>	15:30 – 16:45 Uhr Sicherheit <b>Bedrohungslandschaft meistern – Entscheidung unter Strom [Ein Planspiel]</b>	
	16:30 – 17:00 Uhr Lösungen <b>Einsparpotenziale der Wirtschaft heben – Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke als Benchmark?</b>	16:30 – 17:00 Uhr Märkte <b>Markthochlauf E-Mobilität – 10 Jahre bis zum Verbrenner-Aus?</b>			
	17:15 – 18:00 Uhr Sicherheit <b>Raumfahrt &amp; Energiewende? Der Space-Security/Energy-Security Nexus</b>	17:15 – 18:15 Uhr Lösungen <b>Energieeffizient und zukunftssicher – So gelingt die Modernisierung in WEGs</b>	17:00 – 18:00 Uhr Struktur <b>Zu langsam für die Zukunft? – Wie gelingt der Datenaustausch für mehr Tempo in der Energiewende</b>	17:15 – 18:00 Uhr Struktur <b>Strategie trifft Straße – Gemeinsam planen. Wirksam umsetzen.</b>	
18:00		18:00 – 18:15 Uhr <b>Sektempfang im Kuppelsaal</b>			
	18:15 – 19:30 Uhr <b>Verleihung des Energy Efficiency Award</b>				
19:30		19:30 – 23:00 Uhr <b>Ausklang mit Ausblick – Abendveranstaltung: Gemeinsam sicher voran</b>			

# Tag 2 – Dienstag, 4. November 2025

	C-Ebene Kuppelsaal	B-Ebene Arena	B-Ebene Diskurs	B-Ebene Galerie	A-Ebene Partizipation					
08:30–09:30 Powerfrühstück										
09:30	09:30–10:00 Uhr Begrüßung und Eröffnungskeynote zu Innovationsbooster – Klimaneutralität als Standortpolitik	Märkte								
	10:00–11:00 Uhr Panel Innovationsbooster – Klimaneutralität als Standortpolitik	Märkte								
	11:05–12:00 Uhr Resilient in unsicheren Zeiten – Erfolgsfaktoren für eine grüne Grundstoffindustrie	Märkte	11:05–12:00 Uhr Investitionsstau bei der öffentlichen Hand – Wie gelingt die Aufholjagd?	Struktur	11:05–12:00 Uhr Community Session Rolle der zivilen Energieversorgung in der Gesamtverteidigung	Sicherheit	10:30–12:00 Uhr Biogaspartner Jahrestagung Markthochlauf Biomethan – Infrastruktur als Schlüssel		11:05–12:00 Uhr KWW-Serious-Gaming – Team-Wärme-Planspiel	Lösungen
12:00	12:00–13:00 Uhr Mittagspause & Matchmaking & Fachausstellung									
		12:45–13:45 Uhr Hochlauf unter Unsicherheit – Tempo für die CO <sub>2</sub> -Infrastruktur	Märkte	13:00–14:00 Uhr District Heating Eröffnung How to achieve a resilient technology mix in heating networks	Lösungen	13:00–14:30 Uhr Biogaspartner Jahrestagung Biomethan bewegt – Verkehr, Schifffahrt & THG-Quoten im Wandel		13:00–13:50 Uhr Mission possible – Kreislauffähige Gebäude ganzheitlich betrachtet	Struktur	
	14:00–16:00 Uhr 5 parallele Sessions Effiziente Energiewende – Lösungen für eine sichere Zukunft	Lösungen	14:00–15:00 Uhr Ankerplätze der Energie – Deutsche Häfen als Garanten der Versorgung	Lösungen	14:10–15:00 Uhr District Heating Panel Ancillary services by district heating – Sector coupling in practice	Lösungen		14:15–15:00 Uhr Zukunft sichern, Förderung neu denken – Der neue Investitionsrahmen für Erneuerbare Energien	Märkte	
15:00	1. Gebäude & Energieversorgung vor Ort – ein systemischer Ansatz 2. Kommunen für den Klimaschutz – Wie skalieren wir digitale Souveränität? 3. E-Mobilität & Wärmepumpen – So profitieren Netz & Nutzende vom flexiblen Stromverbrauch 4. Expertise für mehr Effizienz – Energieberatung in Industrie und Gewerbe voranbringen 5. Sozial und gerecht? Energiearmut im Gebäudesektor				15:00–15:30 Uhr Energiepause & Ausstellung					
		15:30–16:15 Uhr Mehr mit Smart Meter – Anwendungen und innovative Geschäftsmodelle	Struktur	15:15–16:15 Uhr ETS 2 erfolgreich einführen – Strategien für Sozialverträglichkeit und Kommunikation	Märkte	15:15–16:45 Uhr Biogaspartner Jahrestagung Auswirkungen des internationalen Handels auf den deutschen Biomethanmarkt		15:30–17:00 Uhr Ohne Abnahme kein Markt – Offtake sichern für den Wasserstoff-Hochlauf	Lösungen	
		16:30–17:15 Uhr Grüne Rechenzentren – Wie ziehen alle Stakeholder an einem Strang?	Märkte	16:30–17:15 Uhr European Power Grids – Infrastructure across borders	Struktur					
18:00	17:15–18:00 Uhr Zusammenkommen, vorangehen – Gemeinsamer Ausklang									

# Partner



11:00 – 11:20 Uhr  
**Niersberger Wohn- und Anlagenbau GmbH & Co. KG**  
Innovativ, effizient, nachhaltig – Niersberger bringt Energetik und Energieversorgung zusammen

03.11.25



11:30 – 11:50 Uhr  
**Power Plus Communications AG**  
Fakten statt Vorurteile: Was können Smart Meter Gateways heute und morgen?

03.11.25



12:00 – 12:20 Uhr  
**BEW Berliner Energie und Wärme GmbH**  
Urbane Wärmenetze: Blind Spots oder Rückgrat des Energiesystems?

03.11.25



13:00 – 13:20 Uhr  
**DSLV Bundesverband Spedition und Logistik e. V.**

03.11.25



14:00 – 14:20 Uhr  
**GIH Bundesverband e.V.**

03.11.25



14:30 – 14:50 Uhr  
**Bundesverband Kalte Wärmenetze e.V.**  
Bundesverband Kalte Wärmenetze – Das Kompetenzzentrum

03.11.25



15:30 – 15:50 Uhr  
**LBD-Beratungsgesellschaft mbH**  
INFRA: Von der Wärmeplanung bis zum Wärmenetz – Best Practices in der Wärmeplanung

03.11.25



15:00 – 15:20 Uhr  
**ZEBAU – Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH**  
Arbeitskräftemangel – Angebote und Strategien aus dem eaD

03.11.25



11:00 – 11:20  
**dena – DEW**  
Dialog Energiewechsel: gemeinsam die Energiewende voranbringen

04.11.25



11:30 – 11:50 Uhr  
**DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.**  
Biomethan – von Potenzialen und regulatorischen Hürden

04.11.25



12:00 – 12:20 Uhr  
**dena – Personal**  
dena als Arbeitgeber

04.11.25



12:30 – 12:50 Uhr  
**dena – KEDi**  
Monitoring – Schlüssel zur Effizienzwende im Gebäudesektor

04.11.25



