

# 2. THÜRINGER WÄRMETAGUNG

Erfahrungen teilen. Chancen nutzen. Wärme gestalten.

29. April 2026 | Steigerwaldstadion Erfurt



<b>08:30 Uhr</b>	Check-In & Networking in der Fachausstellung		Änderungen vorbehalten   Stand 07.04.2026
<b>09:30 Uhr</b>	<b>Begrüßung</b> <i>Moderation: Maria Siegl, ThEEN</i>	<i>Dr. Jörn Grothe, SWE Energie GmbH André Sack, Stadtwerke Energie Jena-Pößneck GmbH Dr. Matthias Sturm, TEAG Thüringer Energie AG</i>	
<b>09:45 Uhr</b>	Grußwort ( <i>Videobotschaft</i> )	<i>Bundesumweltminister Carsten Schneider, Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit</i>	
<b>10:00 Uhr</b>	Grußwort	<i>Staatssekretärin Karin Arndt, Thüringer Ministerium für Umwelt, Energie, Naturschutz und Forsten</i>	
<b>10:15 Uhr</b>	Grußwort	<i>Peter Zaiß, Präsident Industrie- und Handelskammer Erfurt</i>	
<b>10:30 Uhr</b>	<b>Keynote: „Strategie vs. Realität: Drei Jahre Thüringer Wärmenetzstrategien“</b>	<i>Rico Bolduan, TWS Thüringer Wärme Service Christian Dornack, Stadtwerke Jena Netze GmbH Kay Eberhardt, SWE Energie GmbH</i>	
<b>11:10 Uhr</b>	<b>Experten-Panel: „Sicher versorgt - zwischen Anspruch und Rahmen“</b> <i>Moderation: Jana Liebe, ThEEN</i>	<i>Peter Zaiß, Präsident Industrie- und Handelskammer Erfurt / SWE Stadtwerke Erfurt GmbH André Sack, Stadtwerke Energie Jena-Pößneck GmbH Dr. Matthias Sturm, TEAG Thüringer Energie AG Prof. Dr. Thorsten Beckers, Bauhaus-Universität Weimar Frank Emrich, Verband Thüringer Wohnungs- und Immobilienwirtschaft e.V.</i>	
<b>12:15 Uhr</b>	Ausstellerpitches		
<b>12:30 Uhr</b>	Mittagspause		
	<i>Moderation: Rico Bolduan, TWS Thüringer Wärme Service GmbH</i> <b>Fachforum 1: Technik und Betrieb</b>	<i>Moderation: Dr. Marc Schuchardt, Stadtwerke Jena Netze GmbH</i> <b>Fachforum 2: Regulatorik</b>	
<b>13:30 Uhr</b>	Energiepark Bad Lauchstädt - Die Zukunft des grünen Wasserstoffs <i>Dr. Philipp Hauser, VNG AG</i>	Rechtsrahmen Wärmewende 2026 – Impulse und (neue?) Grenzen durch WärmeLV und AVBFernwärmeV <i>Lukas Haun, BBH - Becker Büttner Held</i>	
<b>13:55 Uhr</b>	IKWK-Anlagen erfolgreich realisieren: Praxiswissen aus Betriebsführung und Projektumsetzung <i>Katrin Wittich, TWS Thüringer Wärme Service GmbH</i>	Kommunale Wärmeplanung in Thüringen – Stand und Förderung (AT) <i>Silke Franz, Thüringer Ministerium für Umwelt, Energie, Naturschutz und Forsten</i>	
<b>14:20 Uhr</b>	Kaffeepause		
<b>14:50 Uhr</b>	Einsatz von Großspeichern bei der Dekarbonisierung der Fernwärmenetze <i>Kathrin Selzer, IPH Selzer Ingenieure GmbH</i>	Tiefengeothermie für Erfurt – Pilotprojekt für Mitteldeutschland <i>Kay Eberhardt, SWE Geothermie GmbH</i>	
<b>15:15 Uhr</b>	Kommunale Wärmebereitstellung aus Biogas im Wandel - Erfahrungsbericht aus dem Betrieb laufender und neuer Projekte <i>Dr. Frank Scholwin, Institut für Biogas, Kreislaufwirtschaft und Energie eG</i>	KWK zwischen KWKG, Kraftwerkssicherheitsstrategie, Kapazitätsmarkt und GMG: Warum klare Perspektiven entscheidend sind <i>Niklas Klüh, TEAG Thüringer Energie AG</i>	
	<i>Moderation: Jana Liebe, ThEEN</i> <b>Fachforum 3: Finanzierung</b>	<i>Moderation: Martin Deutschmann, HKL Ingenieurgesellschaft mbH</i> <b>Fachforum 4: Wohnungswirtschaft</b>	
<b>13:30 Uhr</b>	Transformation finanzieren – effektive Instrumente für die Wärmewende <i>Daniel Schmidt, Thüringer Aufbaubank</i>	JenErgieReal – Smart Living in der Platte der Zukunft <i>Susanne Lippmann, jenawohnen GmbH</i>	
<b>13:55 Uhr</b>	KfW-Förderkredit Geothermie - Tiefbohrungen finanzieren & absichern <i>Mario Hattemer, KfW-Bankengruppe</i>	Die TGA der Zukunft – Praxisbeispiel innovativer Wärmekonzepte <i>David Feige, HKL Ingenieurgesellschaft mbH</i>	
<b>14:20 Uhr</b>	Kaffeepause		
<b>14:50 Uhr</b>	Wie fair verteilt sind die Kosten der Wärmewende aus Verbrauchersicht? <i>Florian Munder, Verbraucherzentrale</i>	Wohnungs- und Wärmewirtschaft im Umbruch – Vom GEG zum GMG <i>Benjamin Richter, Rödl Audit GmbH</i>	
<b>15:15 Uhr</b>	Finanzierungsmöglichkeiten für Wärmeprojekte im Rahmen der Energiewende aus Sicht der Deutsche Kreditbank AG <i>Günter Jehnes, DKB – Deutsche Kreditbank AG</i>	Thüringer Wohngebäude- und Heizungstypologie – Datenbasis für die Entwicklung von Sanierungsstrategien <i>Helge Grüter-Birgaoanu, Bauhaus-Universität Weimar / Patrick Taft, EAH Jena / Jonathan Wenzel, Hochschule Nordhausen (Projekt WiThStand)</i>	
<b>15:45 Uhr</b>	Ausblick		
<b>16:00 Uhr</b>	Ende der Veranstaltung		