



Zeit		Saal B					
10:00 - 10:45		Begrüßung   Constanze von Hassel   Bayerische GemeindeZeitung   Vizepräsidentin Dr. Birgit Kreß   Bayerischer Gemeindegtag   Bürgermeister Karl-Heinz Fitz   Stadt Gunzenhausen Bayerische Energietage – Energiewende. Hier. Jetzt.   Julia Langer   Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie					
Saal A   Wärmeplanung		Saal B		Saal C		Altmühltal	
11:00 - 11:30		Das WPG in Bayern: Erste Schritte hin zur Kommunalen Wärmeplanung Fabian Schatz   Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie		100 Jahre Walchenseekraftwerk Theodoros Reumschüssel   Uniper Kraftwerke GmbH		Bitcoin als ESG-Technologie & Energie-Infrastruktur: ökonomische und ökologische Chancen für den Standort Deutschland Kristian Kläger   terahash.energy GmbH	
11:30 - 12:00		Stahlrohre für Wasserkraftwerke Alois Kluibenschäd   ALPE PIPE SYSTEMS GmbH & Co KG		Wärmenetze im ländlichen Raum erfolgreich umsetzen Karina Schröder   Enerpipe GmbH		Wettlauf um die Milliarden – Wer sollte wann was tun? Dr. Henrik Bremer   WIRTSCHAFTSRAT RECHT	
12:00 - 12:30		Ladesäuleninfrastruktur Karl Weber   Romold GmbH		Mit Strom durch den Winter – ein Erfahrungsbericht Detlef Fischer   Verband der Bayerischen Energie- und Wasserwirtschaft e.V.		Grundlagen und Förderungen im Bereich Wasserstoff Thomas Eichenseher   Landesagentur für Energie und Klimaschutz (LENK)	
12:00 - 12:30		Wärmeversorgung 2045 Gunnar Braun   VKU Landesgruppe Bayern   Verband Kommunaler Unternehmen e.V.		Eine Strommarktanalyse – Erlöse aus EE-Anlagen und die finanzielle Beteiligung der Kommune Martin Strobl   Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)			
Pause							
13:30 - 14:00		Die kommunale Wärmeplanung der Stadt München – ein Praxisbeispiel Birgit Schott & Clemens Hecker   Landeshauptstadt München		Neuerungen aus dem Energie-Atlas Bayern Clemens Borkenhagen & Martina Reinwald   Ökoenergie-Institut Bayern im Bayerischen Landesamt für Umwelt (ÖIB)		Von der Wärmeplanung zur Wärmeversorgung (aus Geothermie) Dr. Thomas Reif   Sonntag & Partner Partnerschaftsgesellschaft mbB	
14:00 - 14:30		Digitale Werkzeuge und interkommunale Kooperation: eine Antwort auf die neue Daueraufgabe Wärmeplan Juliane Hauskrecht   con energy consult gmbh		Energiewende und flexible Wasserkraft Dipl.-Ing. Herfried Harreiter   VERBUND Innkraftwerke GmbH		Geothermie in Bayern – So gelingt's! Andreas Lederle   Erdwärme Grünwald	
14:00 - 14:30		Da dreht sich was! Potenziale und Stolpersteine beim Ausbau der Erneuerbaren in Bayern Georg von Aretin & Christian Kutschker   Orsted Onshore Deutschland GmbH		Energiedorf Bundorf – Energiewende ganzheitlich gedacht: Strom – Wärme – E-Mobilität Pascal Lang   EGIS eG			
Pause							
15:00 - 15:30		Umsetzung der kommunalen Wärmeplanung und Einführung eines Energie-Management-Systems Reinhard Kofler   RIWA GmbH		Der Wasserkraftbetreiber – vom physikalisch-technischen Hintergrund zur Umsetzung wesentlicher Zukunftsthemen Dipl.-Ing. Georg Loy   VERBUND Innkraftwerke GmbH		Wärme und Daten im Einklang – Wie Kommunen mit klimafreundlichen Wärmenetzen und High-Speed Internet zugleich versorgt werden können Jürgen Schuster   Corwese GmbH Felix Schwahn   GP JOULE Wärme GmbH & Co. KG	
15:30 - 16:00		Kommunale Wärmeplanung – Lösungen von energie schwaben Dr. Sylke Schlenker-Wambach   energie schwaben gmbh		Was passiert nach der Kommunalen Wärmeplanung – Mut zur sektorgekoppelten Wärmewende! Tobias Huter   naturstrom AG		Mit KWK die Anforderungen des Gebäudeenergie- und des Wärmeplanungsgesetzes erfüllen Hagen Fuhl   SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH	
16:00 - 16:30		Kommunale Wärmeplanung und Vergaberecht – Wie gelingt die Ausschreibung? Levin Krüger   Muth & Partner		Energiewende ganzheitlich umsetzen – Beiträge und Lösungen von LEW Walter Abrecht   Lechwerke AG		Contracting Lösungen zur Umsetzung der kommunalen Wärmewende Timo Elliott   RheinEnergie AG	
16:00 - 16:30		Smarte Prozessleit-, Fernwirk- und Automatisierungstechnik für ihre Heizhäuser und Wärmenetze Anton Fuchs   SCHRAML GmbH					
ca. 16:30		Verabschiedung, Austausch und Ausklang				Stand: 03.04.2024   Änderungen vorbehalten	