



Energiesysteme im Wandel

Gas, Strom, Verkehr, Wärme

Erneuerbare Energien Hamburg

Kooperationspartner



Mit freundlicher Unterstützung von



Termin und Uhrzeit: 25.04.2024, 12:00 Uhr – 18:30 Uhr

Ort: Saalhaus der Patriotischen Gesellschaft, Trostbrücke 4-6, 20457 Hamburg

Ab 12:00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmer*innen mit kleinem Mittagssnack
13:00 Uhr - 13:20 Uhr	Begrüßung und Grußworte Jan Rispens Geschäftsführer <i>Cluster Erneuerbare Energien Hamburg</i> Senator Jens Kerstan <i>Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft</i>
13:20 Uhr - 14:20 Uhr	Netzentwicklungsplanung in Hamburg Zukunftsthemen im Gasnetz Michael Dammann Geschäftsführer <i>Gasnetz Hamburg GmbH</i> Stromnetzausbau für Hamburg – Herausforderungen der urbanen Energiewende Kevin Meyer Geschäftsbereichsleiter Assetmanagement <i>Stromnetz Hamburg GmbH</i> Transformation der Fernwärme als Beitrag zur kommunalen Wärmeplanung Christian Heine Geschäftsführer <i>Hamburger Energiewerke GmbH</i>



14:20 Uhr - 15:20 Uhr	<p>Podiumsdiskussion „Umsetzung der kommunalen Wärmeplanung – Worauf kommt es jetzt an?“</p> <p>Senator Jens Kerstan <i>Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft</i></p> <p>Christian Heine Geschäftsführer <i>Hamburger Energiewerke GmbH</i></p> <p>Christoph Kostka Geschäftsführer Landesverband Schleswig-Holstein <i>Verband norddeutscher Wohnungsunternehmen e. V.</i></p> <p>Dr. Nikolaus Meyer Geschäftsführer <i>HanseWerk Natur GmbH</i></p> <p>Dr. Rolf Bosse Geschäftsführer <i>Mieterverein zu Hamburg</i></p>
15:20 Uhr - 15:45 Uhr	Kaffeepause
15:45 Uhr - 16:30 Uhr	<p>Hamburger Schlüsselprojekte (Teil I)</p> <p>Mehr Geothermie in Hamburg? – Erfahrungen aus IW³ Thomas-Tim Sävecke Prokurist <i>Hamburg Energie Geothermie</i></p> <p>Wird Strom nun rationiert? – Ein Plädoyer für den §14a Bastian Pfarrherr Leiter Innovationsmanagement <i>Stromnetz Hamburg GmbH</i></p>
16:30 Uhr - 17:15 Uhr	<p>Hamburger Schlüsselprojekte (Teil II)</p> <p>Braucht jeder eigene Ladeinfrastruktur? – Entwicklung einer Asset-Sharing Lösung Christoph Steinkamp Geschäftsführer <i>hySOLUTIONS GmbH</i></p> <p>Koordination von Steuerungen im Verteilnetz mit Hilfe von flexiblen energietechnischen Anlagen Sören Clausen Projektleiter Koordinierungsfunktion und Lastmanagement <i>Hamburger Hochbahn AG</i></p>
17:15 Uhr - 17:40 Uhr	Kaffeepause
17:40 Uhr - 18:25 Uhr	<p>Hamburger Schlüsselprojekte (Teil III)</p> <p>Forschungsbedarfe für Wasserstoffanlagen im Netz - Welche Probleme müssen wir lösen? Prof. Dr. Detlef Schulz Leitung Lehrstuhl „Elektrische Energiesysteme“ Helmut-Schmidt-Universität Hamburg</p> <p>Wasserstoff bei Gasnetz Hamburg – Aktuelle Entwicklungen Katja Mau Fachbereichsleiterin Wasserstoff <i>Gasnetz Hamburg GmbH</i></p>



18:25 Uhr - 18:30 Uhr	Schlussworte Jan Rispens Geschäftsführer <i>Cluster Erneuerbare Energien Hamburg</i>
18:30 - 20:30	Abendessen und offenes Netzwerken
Moderation Axel Schröder Pressesprecher <i>Stromnetz Hamburg GmbH</i>	

