

Veranstaltung: Neue Gase – wir machen unser Business fit für die klimaneutrale Zukunft

Programm

10:00	Eröffnung und Begrüßung Inka Schneider, Moderation
10:05	Transformationspfad für die neuen Gase: Wo stehen wir und was haben wir erreicht? Dr. Kirsten Westphal, Mitglied der Hauptgeschäftsführung, BDEW Prof. Dr. Gerald Linke, Vorstandsvorsitzender, DVGW Dr. Timm Kehler, Vorstand, Zukunft Gas
10:20	Gemeinsam auf dem Weg zu Net Zero Moderiertes Gespräch: Carsten Franzke, Geschäftsführer, SKW Stickstoffwerke Piesteritz Alexander Lück, Head of Sales & Marketing, VNG Handel & Vertrieb
10:40	Wie sieht die Gaswelt von morgen aus und wie kommen wir da hin? Dr. Simon Schulte, Team Lead Business Development Hydrogen, Uniper
10:50	Importstrategien für den Weg zur Klimaneutralität Dr. Hans Dieter Hermes, Executive Vice President Hydrogen Accelerator, SEFE
11:00	Wie finden die Gasverteilnetze Anschluss an das Wasserstoff-Kernnetz? Moderiertes Gespräch: Sabine Augustin, Bereichsleiterin für Unternehmensentwicklung, Energiepolitik & Kommunikation, OGE Marcus Böske, Sprecher der Geschäftsführung, Energie Südbayern
11:15	Kaffeepause
11:35	Das Zusammenspiel von neuen Gasen und grüne Elektronen in der Energie- und Klimaschutzpolitik Hanna Schumacher, Unterabteilungsleiterin WEW, Wasserstoff- und Gasinfrastruktur, Mineralölkrisenvorsorge, BMWK
11:45	Rahmenbedingungen für den Hochlauf neuer Gase gestalten Podiumsdiskussion: Oliver Grundmann MdB, CDU Dr. Timm Kehler, Zukunft Gas Prof. Dr. Gerald Linke, DVGW Andreas Rimkus MdB, SPD Hanna Schumacher, BMWK Dr. Kirsten Westphal, BDEW
12:45	Mittagspause

-
- 13:45 **Studie: Gewährleistung einer resilienten europäischen Energiewende – Strategische Nutzung von Gasen zur Erreichung der EU-Klimaziele**
Patrick Peichert, Frontier Economics
-
- 13:55 **Neue Gase – Biomethan: ein strategisches Geschäftsfeld systematisch entwickeln**
Thomas Fritsch, Geschäftsführer, BALANCE Erneuerbare Energien
-
- 14:05 **Neue Gase – synthetisches Methan: die Resilienz des Energiesystems stärken**
Jens Schmidt, Chief Technology Officer, TES
-
- 14:15 **Neue Gase – blauer Wasserstoff: Baustein auf dem Weg in eine klimaneutrale Zukunft**
Nina Scholz, Country Managerin Germany, Equinor
-
- 14:25 **Welche Rolle wird fossilfreies Methan im Energiemix einnehmen?**
Moderiertes Gespräch:
Thomas Fritsch, BALANCE Erneuerbare Energien
Patrick Peichert, Frontier Economics
Jens Schmidt, TES
Nina Scholz, Equinor
-
- 14:45 Kaffeepause
-
- 15:10 **H2 Main-Tauber: Versorgungssicherheit und Klimaschutz mit Wasserstoff**
Werner Spec, Geschäftsführer, H2 Main-Tauber
-
- 15:20 **Smart Quart – Wasserstofflösungen im Quartier erproben**
Johanna Göllner, Projektleiterin, Westnetz
-
- 15:30 **Wasserstoff für das Tor zur Welt**
Michael Dammann, Technischer Geschäftsführer, Gasnetz Hamburg
-
- 15:40 **Aufbau der Wasserstoffwirtschaft in Kommunen und Regionen**
Moderiertes Gespräch:
Werner Spec, H2 Main-Tauber
Johanna Göllner, Westnetz
Michael Dammann, Gasnetz Hamburg
-
- 16:00 **Transformationspfad für die neuen Gase – wie geht es weiter?**
Dr. Kirsten Westphal, Mitglied der Hauptgeschäftsführung, BDEW
Prof. Dr. Gerald Linke, Vorstandsvorsitzender, DVGW
Dr. Timm Kehler, Vorstand, Zukunft Gas
-
- 16:15 Get-Together
-