

VKU-Konferenz / 24.04.2024 / Berlin

VKU-Netzforum 2024

Das Branchentreffen der Verteilnetzbetreiber

VERANSTALTUNGSORT

VKU-Forum

Invalidenstraße 91
10115 Berlin Berlin
Deutschland

Sollten Sie ein Hotelzimmer benötigen können Sie sich im Hotel Amano Grand Central unter dem Stichwort "VKU Akademie" ein Hotelzimmer buchen. Sie können die Buchung bis 7 Tage vor der Veranstaltung kostenfrei stornieren.

Einzelzimmer: 153,00 € inkl. Frühstück pro Nacht

Tel.: +49 30 4003000

Mail: grandcentral@amanogroup.com

Web: www.amanogroup.de

VORABENDPROGRAMM AM 23. APRIL 2024

-
- | | |
|----------------|--|
| › 18:30 | Treffpunkt in der Lobby des Hotels und gemeinsamer Shuttle zur Abendlocation
Hotel AMANO Grand Central, Heidestraße 62, 10557 Berlin |
|----------------|--|
-
- | | |
|----------------|---|
| › 19:00 | Gemeinsam starten wir mit einem lockeren Get-together im Restaurant Biermeisterei by Lemke (Karl-Liebknecht-Str. 13, 10178 Berlin) und stimmen uns auf das VKU-Netzforum 2024 ein. Knüpfen Sie Kontakte und freuen Sie sich auf anregende Gespräche. |
|----------------|---|
-
- | | |
|----------------|--|
| › 22:00 | Gute Nacht und bis Morgen
Abfahrt des Shuttles zum Hotel AMANO Grand Central, Heidestraße 62, 10557 Berlin |
|----------------|--|
-

PROGRAMM AM 24. APRIL 2024

› 08:30	Check-In und Begrüßungskaffee
› 09:00	Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung durch den Moderator Rainer Stock , Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU
› 09:10	Verteilnetze in Transformation - die bundespolitische Sicht Dr. Philipp Nimmermann , Staatssekretär, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)
› 09:20	Die Rolle der Bundesnetzagentur bei der Transformation der Verteilnetze Barbie Kornelia Haller , Vizepräsidentin, Bundesnetzagentur
› 09:30	Künftige Aufgaben und Herausforderungen für Verteilnetzbetreiber als Ermöglicher der Energiewende Ingbert Liebing , Hauptgeschäftsführer, VKU
› 09:40	Transformation der Verteilnetze - Anspruch und Wirklichkeit. Der Blick aus der Kommunalwirtschaft Dr. Andreas Roß , Mitglied des Vorstandes, TEAG Thüringer Energie AG
› 09:50	Diskussion: Wie sieht die Zukunft der Gas- und Stromnetze aus? <ul style="list-style-type: none">• Dr. Philipp Nimmermann, Staatssekretär, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)• Barbie Kornelia Haller, Vizepräsidentin, Bundesnetzagentur• Ingbert Liebing, Hauptgeschäftsführer, VKU• Dr. Andreas Roß, Mitglied des Vorstandes, TEAG Thüringer Energie AG Moderator: Rainer Stock , Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU
› 10:30	Pause
› 11:00	ZWEI PARALLELE THEMEN-CAFÉS In lockerer Atmosphäre bei Kekes & Kaffee haben Sie die Möglichkeit, sich für einen von zwei (moderierten) Themen-Tischen zu entscheiden. Gemeinsam mit Ihren Kolleg:innen gehen Sie in den Austausch.

Was ist aktuell das drängendste Problem im Bereich der Wärmenetze und welche konkreten Lösungsansätze sehen Sie hierfür?

Moderation: Dr.-Ing. Anna Marie Cadenbach, Abteilungsleiterin, Fraunhofer-Institut für Energiewirtschaft und Energiesystemtechnik IEE

Was ist aktuell das drängendste Problem im Bereich der Strom- und Gasnetze und wie bewerten Sie vor diesem Hintergrund die Vorschläge der BNetzA zur Neugestaltung des Regulierungsrahmens

Moderation: Rainer Stock, Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU

» 11:30 Wechselzeit ins Plenum

IM PLENUM: VERTEILNETZE IN TRANSFORMATION

» 11:35 **Verteilnetzbetreiber als Ermöglicher der Energiewende: Ein Praxis-Blick in die Wärmenetztransformation der Städt netze Münster.**
Alexandra Rösing, Geschäftsführerin, Städt netze Münster GmbH

» 12:00 **Grüne Gase in „alten“ Netzen: Wie wird der Wasserstoffhochlauf organisiert? Welche technischen Voraussetzungen wurden bereits geschaffen und wie geht's weiter?**
Kristin Weiß, Geschäftsführerin, Stadtwerke Jena Netze GmbH

» 12:25 **Transformation der Gasnetze - Wie kann langfristig der wirtschaftliche Betrieb ermöglicht werden?**
Dr. Matthias Koch, Partner, Dr.-Ing. MBA CVA, Rödl & Partner Köln

» 12:45 Mittagspause

» 13:45 PARALLELE BREAKOUTS

BREAK-OUT-SESSION I:

„Resiliente Netze und Wärmewende: Flexibilisierung und Bidirektionalität als Schlüssel für Versorgungssicherheit“

Wie lässt sich beim Umbau der Wärmeversorgung die Zuverlässigkeit der Stromversorgung gewährleisten und sogar verbessern?

Dr. Kai Roger Lobo, Stv. Hauptgeschäftsführer, Leiter der Abt. Energiewirtschaft, VKU

Christian Hachmann, Gruppe Planung und Betrieb Übertragungsnetze, Bereich Netzplanung und Netzbetrieb, Fraunhofer IEE

Holger Becker, Themenfeldleiter Resilienz, Fraunhofer IEE

BREAK-OUT-SESSION II:

„Europäische Energie- & Klimagesetze treffen Energie- und Wärmewende in Hamburg“

Welchen Einfluss hat der neue EU-Rahmen auf die Pläne der Hamburger Energiewerke für eine klimaneutrale Wärmeversorgung?

Dr. Verena Faber, Leiterin Hauptstadtbüro, Hamburger Energiewerke GmbH

Gert De Block, Generalsekretär, CEDEC

Falk Engelmann, Stv. Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU

› 14:15 Wechselzeit Break-Out-Sessions

› 14:20 PARALLELE BREAKOUTS

BREAK-OUT-SESSION I:

„Resiliente Netze und Wärmewende: Flexibilisierung und Bidirektionalität als Schlüssel für Versorgungssicherheit“

Wie lässt sich beim Umbau der Wärmeversorgung die Zuverlässigkeit der Stromversorgung gewährleisten und sogar verbessern?

Dr. Kai Roger Lobo, Stv. Hauptgeschäftsführer, Leiter der Abt. Energiewirtschaft, VKU

Christian Hachmann, Gruppe Planung und Betrieb Übertragungsnetze, Bereich Netzplanung und Netzbetrieb, Fraunhofer IEE

Holger Becker, Themenfeldleiter Resilienz, Fraunhofer IEE

BREAK-OUT-SESSION II:

„Europäische Energie- & Klimagesetze treffen Energie- und Wärmewende in Hamburg“

Welchen Einfluss hat der neue EU-Rahmen auf die Pläne der Hamburger Energiewerke für eine klimaneutrale Wärmeversorgung?

Dr. Verena Faber, Leiterin Hauptstadtbüro, Hamburger Energiewerke GmbH

Gert De Block, Generalsekretär, CEDEC

Falk Engelmann, Stv. Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU

› 14:50 Kaffeepause

IM PLENUM: INVESTITIONEN IN DIE DASEINSVORSORGE

› 15:15

Diskussion: Wie finanzieren wir den Netzausbau?

- Droht die Energiewende an der Finanzierung zu scheitern?
- Mit welchen Finanzierungsformen sollten sich Netzbetreiber beschäftigen?
- Wo kommt das notwendige Eigenkapital her?
- Erwartungen an die Politik

Es diskutieren:

- **Carsten Harkner**, Kaufmännischer Geschäftsführer (CFO), Städtische Werke Magdeburg GmbH & Co. KG
- **Dustin Heinrich**, Leiter Energiewirtschaft - Bereich Geschäftskunden, Deutsche Kreditbank AG
- **Torben Höbrink**, Bürgermeister der Stadt Werl und Aufsichtsratsvorsitzender der Stadtwerke Werl GmbH
- **Torsten Maus**, Vorsitzender der Geschäftsführung, EWE NETZ GmbH
- **Sebastian Winter**, Geschäftsführer, WEMAG Netz GmbH

Moderator: Andreas Meyer, Bereichsleiter Steuern, Finanzen und öffentliche Bäder, VKU

› 15:55

Wrap-Up und Auf Wiedersehen

Rainer Stock, Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU

› 16:00

Ende des VKU-Netzforums 2024

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 15.12.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/live-event/vku-netzforum-2024>.