

VKU-Konferenz / 20.02.2025 / 08:30 - 16:30 Uhr / Berlin

VKU-Netzforum 2025

Zukunftsfähige Netze für die Energie- und Wärmewende gemeinsam gestalten

VERANSTALTUNGSORT

VKU-Forum

Invalidenstraße 91
10115 Berlin Berlin
Deutschland

DAS WAR DAS VKU-NETZFORUM 2025



Auch in diesem Jahr kamen zahlreiche Expert:innen in Berlin zusammen, um die Zukunft der Verteilnetze zu diskutieren, Erfahrungen auszutauschen und um wertvolle Kontakte zu knüpfen. Im Mittelpunkt standen Themen wie der beschleunigte Netzausbau, innovative Lösungen zur Integration erneuerbarer Energien und die Gewährleistung einer stabilen Energieversorgung. Hochkarätige Speaker:innen teilten ihre Erfahrungen und diskutierten praxisnahe Ansätze für eine erfolgreiche Netztransformation.

Wir bedanken uns herzlich bei allen Referent:innen, Partner:innen und Teilnehmenden – Ihr Engagement hat das VKU-Netzforum 2025 zu einem vollen Erfolg gemacht! Und dafür möchten WIIIR uns bei Ihnen bedanken.

IMPRESSIONEN

VORABENDPROGRAMM AM 19. FEBRUAR 2025

➤ **18:30** **Treffpunkt in der Lobby des Hotels ARCOTEL Velvet Berlin**

➤ **18:40** **Abfahrt zur Abendlocation**
Gemeinsamer Shuttle zum Restaurant „Fischer & Lustig“
Poststraße 26, 10178 Berlin

➤ **19:00** **Dinner, Drinks & Networking**
Gemeinsam starten wir mit einem lockeren Get-together und stimmen uns auf das VKU-Netzforum 2025 ein. Knüpfen Sie Kontakte und freuen Sie sich auf anregende Gespräche.

➤ **22:00** **Gute Nacht und bis morgen!**
Shuttlefahrt zum Hotel

PROGRAMM AM 20. FEBRUAR 2025

› 08:30	Check-In und Begrüßungskaffee
› 09:00	Begrüßung und Einführung in das VKU-Netzforum 2025 Moderator: Rainer Stock , Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU
› 09:10	Aktuelle Aufgaben und Herausforderungen für Verteilnetzbetreiber als Ermöglicher der Energiewende Ingbert Liebing , Hauptgeschäftsführer des VKU
› 09:20	Die Rolle der Bundesnetzagentur bei der Transformation der Verteilnetze Barbie Kornelia Haller , Vizepräsidentin, Bundesnetzagentur
› 09:30	Verteilnetze in Transformation - die bundespolitische Sicht Dr. Philipp Nimmermann , Staatssekretär, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)
› 09:40	Anspruch und Wirklichkeit: Der Blick aus der kommunalwirtschaftlichen Praxis Dr. Rebecca Reischuk , Geschäftsführerin, Bielefelder Netz GmbH
› 09:50	Auf dem Podium in der Diskussion: Wie sieht die Zukunft der Gas-, Strom- und Wärmenetze aus? <ul style="list-style-type: none">• Dr. Philipp Nimmermann, Staatssekretär, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)• Ingbert Liebing, Hauptgeschäftsführer des VKU• Dr. Rebecca Reischuk, Geschäftsführerin, Bielefelder Netz GmbH• Barbie Kornelia Haller, Vizepräsidentin, Bundesnetzagentur Moderator: Rainer Stock , Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU
› 10:30	Pause

IM PLENUM: AKZEPTANZ VON VERÄNDERUNGSPROZESSEN & VERTEILNETZE IN TRANSFORMATION

- **11:00** **Akzeptanz für die Notwendigkeit der Wenden schaffen - So gewinnen wir die Menschen vor Ort**
Dr.-Ing. Stefanie Walter, Senior-Kommunikationsberaterin, Lots* GmbH
-
- **11:20** **Herausforderungen der Gasnetztransformation in Hamburg**
Gabriele Eggers, Kaufmännische Geschäftsführerin, Hamburger Energienetze GmbH
-
- **11:50** **Herausforderung Netztransformation: Den Wandel zu 100 Prozent Erneuerbaren mitgestalten**
Volker Wiegand, Geschäftsführer, AllgäuNetz GmbH & Co. KG
-
- **12:20** **Mittagspause**
-
- **13:20** **PARALELLE BREAKOUTS**
Wählen Sie 1 aus 2 Sessions.
-

Breakout I: Optimierung der Netzinvestitionen durch messdatenbasierte Netzplanung (Plenum)

Was braucht es für eine zukunftsfähige Netzplanung?

Wie können moderne Messdaten die Lücke zwischen Standardlastprofilen und realem Lastverhalten schließen?

Spannende Erkenntnisse aus der Analyse von 15.000 deutschlandweiten Abgängen in Ortsnetzstationen

Praxisnahe Beispiele für optimierte Planungsprämissen

Oliver Deuschle, Geschäftsführer, SMIGHT GmbH

Breakout II: Den Smart-Meter-Rollout vorantreiben, trotz hoher Komplexität (Raum III)

Smart-Meter-Rollout startet im Jahr 2025 durch

Wie stellen Sie sicher, dass Ihr Unternehmen keinen Fehlstart hinlegt und den Wandel zu intelligenten Messsystemen erfolgreich gestaltet?

Welche Bedeutung kommt dabei der Umstellung von Prozessen und IT- Systemen zu?

Welche Erfahrungen haben kommunalen Unternehmen bei der Automatisierung Ihrer Prozesse und ERP-Systemen bereits gesammelt?

Dr. Fritz Wengeler, Geschäftsführer, smartOPTIMO GmbH & Co. KG

› 14:00 Wechselzeit Breakout-Sessions

› 14:10 PARALLELE BREAKOUTS

Start Runde 2

› 14:50 Pause

IM PLENUM: INVESTITIONEN IN DIE DASEINSVORSORGE

› 15:20 Diskussion: Wie finanzieren wir den Netzausbau?

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

Es diskutieren:

- **Claudia Rathfux**, Kaufmännische Geschäftsführerin, NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg mbH & Co. KG
- **Dr. Tobias Brosze**, Geschäftsführender Gesellschafter, Palladio Kommunal GmbH
- **Michael Seidel**, Partner, BET Consulting GmbH
- **Jens Heil**, Managing Director, Head of Sustainable Energy Finance, Landesbank Baden-Württemberg

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

› 16:10 Wrap-Up und Auf Wiedersehen

Moderator: **Rainer Stock**, Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU

› 16:15 Ende des VKU-Netzforums 2025

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 16.01.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/live-event/vku-netzforum-2025>.