

Sekretariat & Assistenz in der Energiewirtschaft

Praxiswissen und Anti-Stress-Techniken für die optimale Unterstützungsarbeit

PROGRAMM - TAG 1 - 27.04.2022

> 09:00

Herzlich willkommen

Begrüßung

Dr. Jürgen Weigt, stellv. Bereichsleiter / Fachgebietsleiter Erneuerbare, VKU e.V.

Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des ersten Seminartages

Dr. Jürgen Weigt, stellv. Bereichsleiter / Fachgebietsleiter Erneuerbare, VKU e.V.

> 09:10

Energiewirtschaft in Deutschland - Akteure, Märkte, Strukturen

- Strom, Gas, Fernwärme – Energieformen im Überblick
- Strom- und Gasverbrauch in Deutschland
- Wer ist „Verbraucher“? Private Haushalte vs. Industriekunden
- Stadtwerke vs. Energieriesen – Energieanbieter im Vergleich
- Energieerzeugung, Netzbetrieb und Vertrieb – Der Wertschöpfungsprozess im Strom- und Gasmarkt

Alexander Pehling, Fachgebietsleiter Elektromobilität und Speichertechnologien, VKU e.V.

THEMENBLOCK 1: POLITISCHE UND RECHTLICHE RAHMENBEDINGUNGEN

› 09:55

Liberalisierung der Energiewirtschaft

- Von der Monopolversorgung zum europaweiten Wettbewerb
- Ziele der Energiepolitik in Deutschland und Europa
- Systematik des Energierechts
- Das Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) im Überblick

Dr. Jürgen Weigt, stellv. Bereichsleiter / Fachgebietsleiter Erneuerbare, VKU e.V.

› 10:40

Kaffeepause

› 10:55

Energiewende unter der Lupe, Teil 1

- Wozu brauchen wir die Energiewende?
- Ausbau der Erneuerbaren Energien
- Das Erneuerbare-Energie-Gesetz (EEG) kompakt
- Mieter-/ Nachbarschaftsstrom: Solarstrom für alle?
- Das neue Zauberwort: Sektorenkopplung

Dr. Jürgen Weigt, stellv. Bereichsleiter / Fachgebietsleiter Erneuerbare, VKU e.V.

› 11:55

Mittagspause

› 12:40

Energiewende unter der Lupe, Teil 2

- Was tun bei Flaute und Dunkelheit?
- Das neue Zauberwort: Sektorenkopplung
- Energiewende ja, aber Windenergie nein danke?

Dr. Jürgen Weigt, stellv. Bereichsleiter / Fachgebietsleiter Erneuerbare, VKU e.V.

THEMENBLOCK 2: ENERGIEVERSORGUNG UND -ERZEUGUNG

› 13:10

Woher stammt unser Gas? - Gasversorgung im Überblick

- Wie wird Erdgas gefördert?
- Gasproduktion in Deutschland
- Gas als Importware
- Stadtwerke als Gasversorger

Alexander Pehling, Fachgebietsleiter Elektromobilität und Speichertechnologien, VKU e.V.

› 13:40

Wie entsteht Strom? - Kraftwerkstechnik einfach erklärt

- Grundwissen zur Energieerzeugung in Deutschland
- Wie funktioniert ein Kraftwerk?
- Kernkraftwerke
- Kohle- und Gaskraftwerke
- Kraft-Wärme-Kopplung
- Erneuerbare Energien
 - Windenergie
 - Photovoltaik
 - Biomasse
 - Wasserkraft

Alexander Pehling, Fachgebietsleiter Elektromobilität und Speichertechnologien, VKU e.V.

› 14:40

Kaffeepause

THEMENBLOCK 3: GRUNDLAGEN DES NETZBETRIEBS

› 14:55

Netze - Wie funktioniert eigentlich der Netzbetrieb

- Was bedeutet „Entflechtung“ und „Unbundeling“?
- Übertragungsnetze vs. Verteilnetze
- Was regelt das Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)?
- Konzessionsverträge in der Praxis
- Der Trend zur Rekommunalisierung
- Wie sich Netzentgelte auf die Stromrechnung auswirken
- Die Rolle der Bundesnetzagentur (BNetzA)
- Was verbirgt sich hinter „Anreizregulierung“?
- Grundlast vs. Spitzenlast
 - Versorgungssicherheit herstellen
 - Netzstabilität gewährleisten
- Intelligente Netze und Zähler - Was denken die sich überhaupt?
- Energiewende ohne Blackout?

Falk Engelmann, Stv. Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU e.V.

› 16:45

Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.

› 17:00

Ende des ersten Web-Seminar-Tages

PROGRAMM - TAG 2 - 28.04.2022

- › 09:00 **Herzlich willkommen**
- Begrüßung
 - Ausblick auf die Themen des zweiten Seminartages
- Falk Engelmann**, Stv. Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU e.V.
-

THEMENBLOCK 4: HANDEL UND VERTRIEB BESSER VERSTEHEN

- › 09:05 **Energiehandel und -vertrieb**
- Wer handelt mit wem – und warum?
 - Großhandelsmärkte für Strom und Gas: Spotmarkt und Terminmarkt
 - Übersicht über die Börsenprodukte
 - Wie entsteht der Energiepreis an der Börse?
 - Wie setzen sich die Verbrauchspreise Strom und Gas zusammen?
- Julia Naber**, Fachgebietsleiterin Kundensupport Geschäftskunden, enercity AG
-

- › 10:05 **Kaffeepause**
-

SPECIAL: ANTI-STRESS-TECHNIKEN FÜR DEN HEKTISCHEN BÜROALLTAG

- › 10:20 **Special: Anti-Stress-techniken für den hektischen Büroalltag**
- Was sind Ihre inneren Stressoren?
 - Welche Glaubenssätze lösen Stress in Ihnen aus?
 - Werte und Haltungen, die stressresistent machen
 - Souveränes und lösungsorientiertes Verhalten, wenn Ihre Vorgesetzten im Stress sind
 - Effizientes Selbst- und Zeitmanagement
- Enisa Romanic**, Office Management Trainerin, Bürotrainingplus
-

- › 11:50 **Kaffeepause**
-

- › 12:05 **Was tun, wenn der/die Vorgesetzte im Stress ist?**
- 5 kleine Dinge, die sofort wirken
 - Wie Sie durch Mitdenken und Handeln Ihren Chef oder Ihre Chefin entlasten
 - Richtig abstimmen und priorisieren
- Enisa Romanic**, Office Management Trainerin, Bürotrainingplus
-

- › 13:05 **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**
-

- › 13:20 **Ende des VKU-Web-Seminars**
-

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 01.06.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/sekretariat-assistenz-der-energiewirtschaft-2>.