

Sekretariat & Assistenz in der Energiewirtschaft

Praxiswissen und Anti-Stress-Techniken für die optimale Unterstützungsarbeit

02.11.2021 - PROGRAMM - TAG 1

› 09:00

Herzlich willkommen

Begrüßung

Dr. Jürgen Weigt, Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, VKU
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des ersten Seminartages

Dr. Jürgen Weigt, Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, VKU

› 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

› 09:55

Politische und rechtliche Rahmenbedingungen: 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, Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, VKU

› 10:40

Pause

-
- › **10:55** **Energiewende unter der Lupe**
- 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**, Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, VKU
-

- › **11:55** **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch**
-

- › **12:10** **Ende des ersten Seminartags**
-

03.11.2021 - PROGRAMM - TAG 2

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

- › **09:05** **Energieversorgung und -erzeugung: 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
-

- › **09:35** **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
-

- › **10:35** **Pause**
-

› 10:50

Grundlagen des Netzbetriebs: 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

› 11:50

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

› 12:05

Ende des zweiten Seminartages

04.11.2021 - PROGRAMM - TAG 3

› 09:00

Herzlich willkommen

Begrüßung

Manuela Heinze, Senior Projektleiterin, VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des dritten Seminartages

Manuela Heinze, Senior Projektleiterin, VKU Akademie

› 09:05

Handel und Vertrieb: 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?

Tobias Hirrle, Portfoliomanager, Südwestdeutsche Stromhandels GmbH

› 10:05

Pause

› 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
- Tanja Bögner**, Expertin für Office Management, Vorstandsassistentin, Personal & Business Coach
-

› 11:20

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

› 11:35

Ende des Web-Seminars

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 26.04.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/sekretariat-assistenz-der-energiewirtschaft-0>.