

VKU-Web-Seminar / 02. - 04.11.2021

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

9 09:00 Herzlich willkommen

Begrüßung

Falk Engelmann, Stv. Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU Ausblick auf die Themen des zweiten Seminartages **Falk Engelmann**, Stv. Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU

O9:05 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

11:35	Ende des Web-Seminars
11:20	Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch
	Tanja Bögner , Expertin für Office Management, Vorstandsassistentin, Person & Business Coach
	Stress sind • Effizientes Selbst- und Zeitmanagement
	 Souveränes und lösungsorientiertes Verhalten, wenn Ihre Vorgesetzten im
	Welche Glaubenssätze lösen Stress in Ihnen aus?Werte und Haltungen, die stressresistent machen
	Was sind Ihre inneren Stressoren? Walsha Claubanssätza läsen Stress in Ihnen aus?
10:20	Special: Anti-Stress-Techniken für den hektischen Büroalltag
10:05	Pause
	Tobias Hirrle , Portfoliomanager, Südwestdeutsche Stromhandels GmbH
	Wie entsteht der Energiepreis an der Börse?Wie setzen sich die Verbrauchspreise Strom und Gas zusammen?
	Übersicht über die Börsenprodukte Wie entsteht der Energienseis an der Börse?
	 Großhandelsmärkte für Strom und Gas: Spotmarkt und Terminmarkt
09:05	 Handel und Vertrieb: Energiehandel und -vertrieb Wer handelt mit wem - und warum?
	Manuela Heinze, Senior Projektleiterin, VKU Akademie
	Ausblick auf die Themen des dritten Seminartages
	Manuela Heinze, Senior Projektleiterin, VKU Akademie
09:00	Herzlich willkommen Begrüßung

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 01.11.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

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