

Sekretariat und Assistenz in der Energiewirtschaft

Praxisorientiertes Basiswissen und Anti-Stress-Strategien für Ihren anspruchsvollen Berufsalltag

PROGRAMM (1. TAG) - 07.10.2024

› 09:00

Herzlich willkommen

Begrüßung

Dr. Jürgen Weigt, stellv. Bereichsleiter / Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, VKU

Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des ersten Seminartages

Dr. Jürgen Weigt, stellv. Bereichsleiter / Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, 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

THEMENBLOCK 1: POLITISCHE UND RECHTLICHE RAHMENBEDINGUNGEN

- › 09:55 **Liberalisierung der Energiewirtschaft**
- Von der Monopolversorgung zum europaweiten Wettbewerb
 - Ziele der Energiepolitik in Deutschland und Europa
- Dr. Jürgen Weigt**, stellv. Bereichsleiter / Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, VKU
-
- › 10:40 **Pause**
-
- › 11:00 **Energiewende unter der Lupe**
- Wozu brauchen wir die Energiewende
 - Ausbau der erneuerbaren Energien
 - Was tun bei Flaute und Dunkelheit?
 - Heizungsgesetz und Wärmewende
 - Kommunale Wärmeplanung
 - Wie heizen wir in Zukunft?
- Dr. Jürgen Weigt**, stellv. Bereichsleiter / Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, VKU
-
- › 12:00 **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**
-
- › 12:15 **Ende des ersten Web-Seminar-Tages**
-

PROGRAMM (2. TAG) - 08.10.2024

- › 09:00 **Herzlich willkommen**
- Begrüßung
Alexander Pehling, Fachgebietsleiter Elektromobilität und Speichertechnologien, VKU
Ausblick auf die Themen des zweiten Seminartages
Alexander Pehling, Fachgebietsleiter Elektromobilität und Speichertechnologien, VKU
-

THEMENBLOCK 2: ENERGIEVERSORGUNG UND -ERZEUGUNG

› 09:05

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

› 10:30

Pause

› 10:45

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

› 12:00

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

› 12:15

Ende des zweiten Web-Seminar-Tages

PROGRAMM (3. TAG) - 09.10.2024

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

THEMENBLOCK 3: HANDEL UND VERTRIEB

- › 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
-

- › 10:00 **Pause**
-

THEMENBLOCK 4: GRUNDLAGEN DES NETZBETRIEBS

- › 10:15 **Grundlagen Stromverteilnetze**
- Stromnetz, Übertragungsnetze vs. Verteilnetze
 - Was bedeutet „Entflechtung“ und „Unbundling“?
 - Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) & Konzessionen
 - Netzentgelte, Bundesnetzagentur & Anreizregulierung
 - Intelligente Netze, Elektromobilität und Netzstabilität
- Falk Engelmann**, Stv. Bereichsleiter Netzwirtschaft, VKU
-

- › 11:15 **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**
-

- › 11:30 **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 08.09.2024. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/sekretariat-und-assistenz-der-energiewirtschaft-1>.