

## Programm

# Grundlagen der Energiebeschaffung für Strom und Erdgas - Einführung in die Energiewirtschaft

am 27.10.2020 in Köln,

Park Inn by Radisson City West, Innere Kanalstraße 15, 50823 Köln

09:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**  
*Torben Harms, VEA Beratungs-GmbH, Hannover*

### I Rahmenbedingungen auf dem Weg zur optimalen Beschaffungsstrategie

09:10 Uhr **Warum sind meine Strom- und Gasrechnungen so kompliziert?**  
- Erläuterung von Energielieferverträgen und -rechnungen  
- Erklärung der einzelnen Preisbestandteile  
- Fallstricke bei der Rechnungslegung  
*Carsten Diether, VEA, Hannover*

10:00 Uhr Kaffeepause (30 Min.)

10:30 Uhr **Welchen Einfluss hat der Großhandel auf die Strom- oder Gaskosten meines Unternehmens?**  
- Wie ist der Großhandel für Strom und Gas in Deutschland organisiert?  
- Wie beschafft der Energielieferant Strom und Gas und warum sind die Großhandelspreise für Endkunden von Bedeutung?  
- Welches sind die fundamentalen Faktoren, die die Großhandelspreise für Strom und Gas beeinflussen?  
*Rainer Friedrich, Stadtwerke Heidelberg Energie GmbH*

11:15 Uhr **Vor- und Nachteile verschiedener Beschaffungsstrategien**  
- Welche Möglichkeiten bietet der Energiemarkt?  
- Wann ist der optimale Beschaffungszeitpunkt?  
- Welche Risiken lassen sich mit welchem Aufwand vermeiden?  
*Torsten Seybold, VEA Beratungs-GmbH, Hannover*

12:00 Uhr Mittagspause (60 Min.)

### II Optimierung der Preisbestandteile bei der Beschaffung von Strom und Erdgas

13:15 Uhr **Umsetzung verschiedener Beschaffungsstrategien in der Praxis**  
- Möglichkeiten und Unterschiede  
- Best-Practice-Beispiele  
- Auswirkungen der Coronakrise auf den Energiemarkt  
*Torsten Seybold, VEA Beratungs-GmbH, Hannover*

14:00 Uhr **Einsparpotenziale bei Netzentgelten, Energiesteuern, Abgaben und Umlagen**  
- Erläuterung des regulatorischen Umfelds  
- Welche Sonderregelungen sind für welche Unternehmen interessant?  
- Welche Dienstleistungen bietet der VEA an?  
*Dennis Last, VEA Beratungs-GmbH, Hannover*

14:45 Uhr Kaffeepause (30 Min.)

15:15 Uhr **Grünstrom als Einstieg in die Unternehmens-Dekarbonisierung**  
- Dekarbonisierung: Einführung, Begriffserklärungen, Chancen und Herausforderungen  
- Ökostrom/Grünstrom: Beschaffung, Qualitäten, Rahmenbedingungen, Herkunftsnachweise & Co - der erste Schritt zur Klimaneutralität  
- Lösungskonzepte zur vollständigen Unternehmens-Dekarbonisierung  
- Fragen und Diskussion  
*Christian Klinker, EWE Vertrieb GmbH*

16:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**