

# Anmeldung

Hiermit melde ich mich für das Seminar Grundlagen der Stromwirtschaft an. Teilnahmegebühr 595 € pro Person zzgl. 19% MwSt. Bei Anmeldung 2 Monate vor Veranstaltung beträgt die Teilnahmegebühr nur noch 445 € pro Person zzgl. 19% MwSt.

Anrede	Titel	
.....		
Vorname		Nachname
.....		
Position		
.....		
Firma		
.....		
Abteilung		
.....		
Straße, Nr.		
.....		
PLZ	Ort	Land
.....	.....	.....
Telefon	Fax	E-Mail
.....	.....	.....

- Frankfurt, 29.08.2012       Köln, 25.09.2012
- München, 13.11.2012       Berlin, 11.12.2012
- Bitte nehmen Sie meine Daten (Name, Position, Firma, Ort) ins offizielle Verzeichnis als Einlage in den Tagungsunterlagen auf.
- Ich bestätige die Stornierungsbedingungen gelesen zu haben und akzeptiere diese.
- Bitte informieren Sie mich über weitere Angebote
  - per Post     per E-Mail     per Fax

Ort, Datum, Unterschrift

.....

Anmeldung per  
Fax an +49 30 32708234,  
per Online-Formular  
oder per Brief an:

Congress Compact 2C GmbH  
Joachimstaler Straße 10  
10719 Berlin  
DEUTSCHLAND



# Allgemeine Informationen

## Termine

- Frankfurt, 29. August 2012
- Köln, 25. September 2012
- München, 13. November 2012
- Berlin, 11. Dezember 2012

## Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt je Teilnehmer 595 € zzgl. 19% Mehrwertsteuer.

## Frühbucherrabatt

Bei Anmeldung 2 Monate vor Veranstaltung beträgt die Teilnahmegebühr nur noch 445 € pro Person zzgl. 19% Mehrwertsteuer.

## Stornierung

Die Stornierung der Teilnahme ist 30 Tage vor Veranstaltung abzüglich 25 € Bearbeitungsgebühr kostenfrei möglich. Bei Stornierung danach werden 50% der Teilnahmegebühren berechnet. Bei Nichtteilnahme ohne Stornierung werden 100% der Teilnahmegebühr berechnet.

## Veranstalter

Congress Compact 2C GmbH  
Dipl.-Inform. Thomas Ruttkowski  
Joachimstaler Straße 10  
10719 Berlin  
Telefon +49 30 32708233  
Fax +49 30 32708234  
E-Mail [info@congress-compact.de](mailto:info@congress-compact.de)  
Internet [www.congress-compact.de](http://www.congress-compact.de)



## Webseite

[www.congress-compact.de](http://www.congress-compact.de)



# Grundlagen der Stromwirtschaft

Frankfurt | 29. August 2012  
Köln | 25. September 2012  
München | 13. November 2012  
Berlin | 11. Dezember 2012



## Einladung

Mit der Energiewende und dem forcierten Ausstieg aus der Kernenergie bis 2022 befindet sich die deutsche Energiewirtschaft im Wandel. Mit der Liberalisierung und voranschreitenden Regulierung der Energiemärkte wandeln sich die Strukturen und die Gesetze und Verordnungen werden immer komplexer. Von allen Marktteilnehmern wird immer mehr Detailwissen verlangt.

Wir bieten Ihnen:

- Kompakte Wissensvermittlung
- Rechtliches, technisch-physikalisches und wirtschaftliches Basiswissen der Energieversorgung
- Qualitativ hochwertige Vorträge
- Teilnehmerunterlagen
- Beantwortung Ihrer individuellen Fragen durch Fachreferenten
- Networking: Austausch mit den anderen Seminarteilnehmern

Für wen ist das Seminar konzipiert?

- Berufsanfänger in der Energiewirtschaft
- Neu- und Quereinsteiger
- Mitarbeiter aus dem Tagesgeschäft, die Ihr Wissen auffrischen wollen
- Rechtsanwälte und Unternehmensberater, die sich auf die Energiewirtschaft spezialisieren
- Führungskräfte, die sich mit aktuellen energiewirtschaftlichen Fragestellungen befassen
- Mitarbeiter von Herstellern aus der Zulieferindustrie für die Energiewirtschaft

## Sponsor



Energy Brainpool GmbH & Co. KG

Heylstraße 33

10825 Berlin

Telefon + 49 (0) 30 76 76 54 10

E-Mail [kontakt@energybrainpool.com](mailto:kontakt@energybrainpool.com)

Internet [www.energybrainpool.com](http://www.energybrainpool.com)

## Programm

- ab 8.00 Uhr Registrierung
- ab 8.45 Uhr Empfang mit Kaffee und Tee, Ausgabe der Seminarunterlagen
- 09.00 – 17.00 Grundlagen der Stromerzeugung in Deutschland
- Märkte verschiedener Primärenergieträger
  - Vorstellung der Kraftwerkstechnologien
  - Besonderheiten beim Einsatz erneuerbarer Energien
- Überblick über den liberalisierten Strommarkt
- Darstellung der veränderten Wertschöpfungskette
  - Vorstellung der Bereiche Handel und Vertrieb
- Beschaffungsmanagement im liberalisierten Strommarkt
- Möglichkeiten des Strombezugs bei unterschiedlichen Beschaffungsstrategien
  - Überblick über die Beschaffungsmärkte für Strom
- Stromgroßhandel
- Vorstellung der verschiedenen Großhandelsprodukte (Spotmarktprodukte, Terminmarktprodukte)
  - Einflüsse auf den Strompreis
  - Darstellung des EEG-Wälzungsmechanismus
- Stromtransport und Bilanzkreismanagement
- Fahrpläne und Bilanzkreise
  - Market Coupling
  - Einführung in den Regenergie-Markt
- Absatz- und Vertriebsmanagement
- Bepreisung von Lastgängen mittels hPFC
  - Überblick über gängige Vertriebsprodukte

### Pausen

12.30 – 13.30 Business Lunch

Am Vor- und Nachmittag sind Kaffee- und Teepausen vorgesehen.

## Termine

### Frankfurt, 29. August 2012

Veranstaltungsort, Hotel

Maritim Hotel Frankfurt

Theodor-Heuss-Allee 3

60486 Frankfurt/ Main

Telefon +49 (0) 697 578 - 1208

Fax +49 (0) 697 578 - 1002

[www.maritim.de](http://www.maritim.de)

### Köln, 25. September 2012

Veranstaltungsort, Hotel

Maritim Hotel Köln

Heumarkt 20

50667 Köln

Telefon +49 (0) 221 20 27 - 897

Fax +49 (0) 221 20 27 - 835

[www.maritim.de](http://www.maritim.de)

### München, 13. November 2012

Veranstaltungsort, Hotel

Maritim Hotel München

Goethestraße 7

80336 München

Telefon +49 (0) 89 55235 - 863

Fax +49 (0) 89 55235 - 903

[www.maritim.de](http://www.maritim.de)

### Berlin, 11. Dezember 2012

H10 berlin ku'damm

Joachimstaler Straße 31-32

10719 Berlin

Telefon +49 30 322 922 300

Fax +49 30 322 922 301

[www.h10hotels.com](http://www.h10hotels.com)

## Referenten

### Philipp Götz

- studierte Maschinenbau/Energie- und Umwelttechnik an der FH Brandenburg
- seit 2010 Consultant und Trainer für die Strom- und Gasmärkte bei der Energy Brainpool GmbH & Co. KG
- besitzt die Trainerzulassung für die Ausbildung der Börsenhändler an der European Energy Exchange AG (EEX), Leipzig und für die Abnahme der Börsenhändlerprüfung



### Dr.- Ing. Johannes Henkel

- studierte Energie- und Verfahrenstechnik und Physik
- promovierte nach seinem Studium zum Dr.-Ing. im Bereich Energiewirtschaft an der Technischen Universität Berlin
- Berufserfahrung sammelte er am Institut für Energie- und Umweltforschung in Heidelberg und am IPSE in Bogotá, Kolumbien
- verantwortlich für den Trainingsbereich bei Energy Brainpool GmbH & Co. KG



### Thorsten Lenck

(Dipl.-Ing., Technische Universität Berlin)

- entwickelt seit 2006 bei Energy Brainpool Instrumente zur Prognose und Bepreisung von Lastgängen
- Berufserfahrungen sammelte er bei einer internationalen Infrastrukturberatung sowie bei der Fichtner GmbH
- seit 2009 verantwortet er den Geschäftsbereich Beratung mit den Schwerpunkten Portfolio und Risikomanagement für Strom aus konventionellen und erneuerbaren Energien sowie für Gas
- als zertifizierter Trainer führt er zudem Händlerschulungen zum Spot- und Terminmarkt im Auftrag der European Energy Exchange (EEX) AG durch



### Steffen Schmiedeke

- studierte Wirtschaftsingenieurwesen in Nürnberg und Berlin und besitzt außerdem einen Abschluss als Master of Commerce in Business der Macquarie University Sydney
- Berufserfahrung sammelte er bei GDF Suez Energie Deutschland AG und am Lehrstuhl für Energie- und Rohstoffwirtschaft an der TU Berlin
- ist als Consultant und Trainer bei der Energy Brainpool GmbH & Co. KG tätig, zu seinem Tätigkeitsbereich zählen Schulungen für die Strom- und Gasmärkte sowie die Mitarbeit in Beratungsprojekten
- als zertifizierter Trainer bildet er im Auftrag der EPEX Spot und der European Energy Exchange (EEX) AG Börsenhändler für den Spot- und Terminmarkt aus

