



3. Symposium Diskutieren Sie mit den Akteuren der Energiewende

Energiehandel 2022

19. März 2014 | Berlin

Kapazitätsmechanismen aus Sicht des Energiehandels
Barbara Lempp, EFET Deutschland

Gasmarkt – Ersatz für L-Gas ab 2020
Dr. Heiko Lohmann, energate Gasmarkt

Börsenhandel in Zeiten der Energiewende
Miriam Brandes, European Energy Exchange

Spitzenlastdeckung im Strommarkt –
welche Technologie wird preissetzend?
Dr. Johannes Henkel, Energy Brainpool

Stromspeichersysteme – ist der Zeitpunkt
für den Einstieg schon absehbar?
Clemens Triebel, Yunicos AG

Rabatt
für Frühbucher und
EFET-Mitglieder!

Medienpartner

e|m|w

Zeitschrift für Energie, Markt, Wettbewerb

3. Symposium

Energiehandel 2022

Programm

Dienstag, 18. März 2014

- ab 19:00 Uhr Registrierung
- ab 20:00 Uhr Empfang – Foyer des Wyndham Berlin Excelsior Hotel
Für das leibliche Wohl wird gesorgt!

Mittwoch, 19. März 2014

- ab 08:00 Empfang und Registrierung
Foyer des Wyndham Berlin Excelsior Hotel
- 09:00–09:05 Begrüßung
Tobias Federico
- 09:05–09:45 Brauchen wir im Jahr 2022 schon, noch oder überhaupt Kapazitätsmechanismen?
Marcus Bokermann
- 09:45–10:30 Stromspeichersysteme – ist der Zeitpunkt für den Einstieg schon absehbar?
Clemens Triebel
- 10:30–11:00 Pause**
- 11:00–11:45 Netzreserve, EEG und Preiszonen, wie viel Markt bleibt übrig und welche Rolle spielt der ÜNB?
Dr. Niels Ehlers
- 11:45–12:30 Ersatz für L-Gas ab 2020
Dr. Heiko Lohmann
- 12:30–13:30 Mittagspause**
- 13:30–14:15 Kapazitätsmechanismen aus Sicht des Energiehandels
Barbara Lempp
- 14:15–15:00 Börsenhandel in Zeiten der Energiewende –
wie sich die EEX auf ein wandelndes Marktumfeld einstellt
Miriam Brandes
- 15:00–15:30 Pause**
- 15:30–16:15 Bilanzkreisverantwortliche als tragende Akteure der Versorgungssicherheit –
Konsequenzen für Handelsprodukte
Dr. Kathrin Thomaschki
- 16:15–17:00 Spitzenlastdeckung im Strommarkt – welche Technologie wird preissetzend?
Dr. Johannes Henkel
- 17:00 Zusammenfassung und Schlusswort
Tobias Federico

Referenten

Marcus Bokermann | Vattenfall Energy Trading GmbH

Marcus Bokermann ist Director Market Strategy im Unternehmensbereich Asset Optimisation & Trading (AOT) bei Vattenfall, einem der größten Stromerzeuger und Wärmeproduzenten in Europa. Er ist dort verantwortlich für „Market Analysis“, „Market Design“ und „Deviation Strategy“. Er hat mehr als zehn Jahre Erfahrung in liberalisierten Energiemärkten. Bis Anfang 2011 leitete er die Abteilung Analysis & Strategy bei der schweizerischen EGL AG, einem europäischen Energiehandelsunternehmen. Bevor er 2003 zur EGL stieß, arbeitete er als Analyst bei der Energipartner Europe AG in Zürich, einer Tochtergesellschaft der Atel AG. Von 2000 bis 2002 arbeitete er als Power Analyst bei der Energipartner GmbH in Düsseldorf, einer Tochter des norwegischen Strom-Portfoliomanagers Energipartner AS. Marcus Bokermann studierte an der TU Berlin und ist Diplom-Ingenieur der Energie- und Verfahrenstechnik.

Miriam Brandes | European Energy Exchange AG

Miriam Brandes studierte Volkswirtschaftslehre an der Universität Potsdam und an der Universität de Barcelona, sie schloss ihr Studium 2008 als Diplomvolkswirtin ab. Zunächst arbeitete Miriam Brandes als Analystin im Fixed Income Research der DZ BANK AG in Frankfurt am Main. Seit 2010 ist sie im Bereich Strategy and Market Design der European Energy Exchange AG (EEX) in Leipzig tätig und befasst sich insbesondere mit Strommarktthemen. Ihre Aufgaben umfassen dabei u.a. die interne und externe Positionierung der Börse zu aktuellen Themen sowie die strategische Produktentwicklung.

Dr. Niels Ehlers | 50Hertz Transmission GmbH

Dr. Niels Ehlers studierte Elektrotechnik (VT Energietechnik) an der RWTH Aachen. Von 2005 bis 2010 arbeitete er als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Fachgebiet Energiesysteme von Prof. Erdmann an der TU Berlin und promovierte dort zum Thema „Marktdesign von Elektrizitätsmärkten mit hohem Anteil Erneuerbarer Energien“.

Seit 2010 arbeitet Herr Dr. Ehlers bei der 50Hertz Transmission GmbH. Dort zunächst als Referent im Bereich Portfoliomanagement, übernahm er 2011 die Leitung des Fachgebiets für Markt- und Prozessentwicklung. Das Team befasst sich mit aktuellen und strategischen Marktentwicklungen der für 50Hertz relevanten Energiepositionen (EEG, Netzverluste, Regelleistung, Redispatch) als auch mit den notwendigen IT-Prozessen zur Bewirtschaftung.

Tobias Federico | Energy Brainpool GmbH & Co. KG

Tobias Federico studierte Energie- und Verfahrenstechnik an der Technischen Universität Berlin. Er ist Geschäftsführer der Energy Brainpool GmbH & Co. KG, welche er im Jahr 2003 als unabhängiges Analyse- und Beratungshaus für die Energiebranche gründete. Er gilt als ausgewiesener Energiemarkt-Experte. Tobias Federico entwickelte als einer der Ersten Kurzfristprognosen für die Preisentwicklung an der Leipziger Strombörse. Bereits 2005 begann er mit der Energiemarkt-Modellierung durch die Entwicklung des Langzeit-Fundamentalmodells Power2Sim. Tobias Federico besitzt Erfahrungen als Projektleiter im Bereich des Portfolio- bzw. Risikomanagements, als Studienleiter im Bereich Marktdesign und -integration der erneuerbaren Energien sowie als Trainer.

Dr. Johannes Henkel | Energy Brainpool GmbH & Co. KG

Johannes Henkel studierte Energie- und Verfahrenstechnik und Physik und promovierte nach seinem Studium zum Dr.-Ing. im Bereich Energiewirtschaft an der Technischen Universität Berlin. Während seines Studiums sammelte er Berufserfahrung am Institut für Energie- und Umweltforschung, Heidelberg und Auslandserfahrung in Spanien und Kolumbien. Während seiner Promotionszeit forschte er u. a. zu Speichertechnologien. Seit Anfang 2012 ist Johannes Henkel bei der Energy Brainpool GmbH & Co. KG tätig. Zu seinem Tätigkeitsbereich zählen die konzeptionelle Weiterentwicklung und Durchführung von Schulungen über Strom-, Gas und CO₂-Märkte sowie die Mitarbeit in Beratungsprojekten. Johannes Henkel besitzt die Trainerzulassung für die Ausbildung der Börsenhändler an der EEX European Energy Exchange AG, Leipzig, und an der European Power Exchange (EPEX Spot SE), Paris.

Barbara Lempp | EFET Deutschland - Verband Deutscher Gas- und Stromhändler e.V.

Barbara Lempp ist Geschäftsführerin von EFET Deutschland. Frau Lempp studierte Rechtswissenschaften in Marburg, Konstanz und Heidelberg. Nach Abschluss der Ausbildung begann sie zunächst als Rechtsanwältin im Insolvenzrecht in einer mittelständischen Wirtschaftskanzlei in Mannheim, bevor sie 2003 als Referentin und spätere Büroleiterin für Herbert Reul MdEP ins Europäische Parlament nach Brüssel wechselte. Ab 2006 war sie für die RWE AG in Brüssel tätig und betreute die Rechtssetzungsverfahren zum Dritten Binnenmarktpaket, bevor sie 2009 für die RWE Supply & Trading GmbH als politische Kommunikatorin nach Berlin mit Arbeitsschwerpunkt EU-Finanzmarktregulierung wechselte.

Dr. Heiko Lohmann | Redakteur energate Gasmarkt

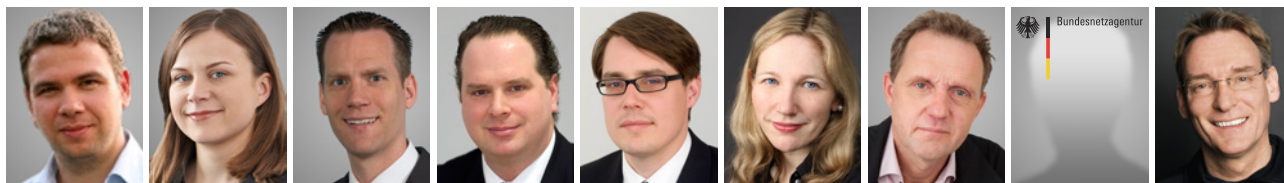
Heiko Lohmann ist promovierter Volkswirt. Er ist seit 1996 in der Energiewirtschaft tätig und auf den Gassektor spezialisiert. Von 1996 bis 2001 hat er als Berater bei der Unternehmensberatung LBD-Beratungsgesellschaft mbH, Berlin sich vor allem mit Gasbeschaffung und Marktanalysen beschäftigt. Von 2001 bis 2003 war er Deutschlandkorrespondent von Heren Energy. Seit Mai 2003 ist Herr Lohmann freier Journalist und Berater. Er ist Autor des monatlichen Informationsdienstes energate Gasmarkt sowie Autor des Buches: The German Path to Natural Gas Liberalisation, Oxford Institute of Energy Studies, September 2006 und der Studie: The German Gas Market post 2005: Development of real competition, Oxford Institute of Energy Studies, September 2009

Dr. Kathrin Thomaschki | Bundesnetzagentur

Frau Dr. Thomaschki ist als Juristin bereits seit über 15 Jahren im Bereich der Infrastrukturregulierung zunächst in der Forschung, später als Rechtsanwältin bei Baker McKenzie sowie seit 2001 in der Bundesnetzagentur tätig. Die Themen reichen dabei zunächst von der Telekommunikation über Zugangsfragen zu Elektrizitätsnetzen, zum grenzüberschreitenden Stromhandel und der Akzeptanz des Netzausbaus. Derzeit bildet die Markt- und Systemintegration Erneuerbarer Energien sowie Fragen des Strommarktdesigns den Schwerpunkt ihrer Tätigkeit als Beisitzerin der Beschlusskammer 6 bei der Bundesnetzagentur.

Clemens Triebel | Younicos AG

Clemens Triebel studierte Theoretischen Maschinenbau und legte sein Diplom der Ingenieurwissenschaften mit Schwerpunkt Regenerative Energietechnologien ab. 1997 war er einer der Mitgründer der SOLON AG. Unter der Leitung von Clemens Triebel baute SOLON rund 80 Prozent der Solaranlagen auf den Neubauten der Bundesregierung in Berlin. Seit 2006 beschäftigt er sich schwerpunktmäßig mit der Erforschung und Entwicklung von Speichertechnologien.



Marcus Bokermann

Miriam Brandes

Niels Ehlers

Tobias Federico

Johannes Henkel

Barbara Lempp

Heiko Lohmann

Kathrin Thomaschki

Clemens Triebel

Allgemeine Informationen

Veranstaltungsdatum

18. März 2014, 20:00 Uhr – Vorabendempfang
19. März 2014, 09:00–17:00 Uhr – 3. Symposium

Veranstaltungsort & Hotel

Wyndham Berlin Excelsior Hotel
Hardenbergstraße 14 | 10623 Berlin
Telefon +49 30 31550

Veranstalter

Congress Compact 2C GmbH
Janine Zimmermann
Joachimstaler Straße 10 | 10719 Berlin
Telefon +49 30 32708233
Fax +49 30 32708234
E-Mail info@congress-compact.de
Webseite www.congress-compact.de



In Kooperation mit

Energy Brainpool
GmbH & Co. KG
Heylstraße 33 | 10825 Berlin
Telefon +49 30 767654-10
Fax +49 30 767654-20
E-Mail kontakt@energybrainpool.com
Webseite www.energybrainpool.com



Medienpartner

e|m|w
Zeitschrift für Energie, Markt, Wettbewerb

Teilnehmerkreis

- Geschäftsleitung und Mitarbeiter von Stadtwerken und EVU aus den Bereichen Energieerzeugung, Energiehandel und Unternehmensentwicklung
- Geschäftsleitung und Mitarbeiter von Ingenieurbüros und Beratungsunternehmen
- Geschäftsleitung und Mitarbeiter von Industrieunternehmen mit signifikantem Stromverbrauch
- Akteure aus Politik und Verbänden

Teilnahmegebühr

Teilnahmegebühr pro Person	695 €* ¹
Mitglieder der EFET	595 €* ¹

Die Teilnahmegebühr beträgt je Teilnehmer 695 €. Mitglieder der EFET erhalten 100 € Rabatt auf die Teilnahmegebühr. Bei Anmeldung bis zum 31. Januar 2014 gewähren wir 200 € Frühbucherrabatt.

Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Teilnahme am Vorabendempfang, die Tagungsunterlagen und die Versorgung während der Veranstaltung.

Stornierung

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

¹ zzgl. 19% Mehrwertsteuer

www.energiehandel2022.de

3. Symposium

Energiehandel 2022

Bitte zurücksenden an
Congress Compact 2C GmbH
Joachimstaler Straße 10
10719 Berlin

oder per Fax an
+49 30 32708234

Verbindliche Anmeldung

Ihre Daten

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Titel	Vorname	Nachname
<input type="text"/>		
Firma		
<input type="text"/>		
Abteilung		
<input type="text"/>		
Position		
<input type="text"/>		
Straße, Nr.		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
PLZ	Ort	Land
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Telefon	Fax	E-Mail

Veranstaltungsdatum
19. März 2014

Veranstaltungsort & Hotel
Wyndham Berlin Excelsior Hotel
Hardenbergstraße 14 | 10623 Berlin
Telefon +49 30 31550

Teilnahmegebühr
Die Teilnahmegebühr beträgt je Teilnehmer 695 €¹. Mitglieder der EFET erhalten 100 €¹ Rabatt auf die Teilnahmegebühr. Bei Anmeldung bis zum 31. Januar 2014 gewähren wir 200 €¹ Frühbucherrabatt. Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Teilnahme am Vorabendempfang, die Tagungsunterlagen und die Versorgung während der Veranstaltung.

Bestätigung
Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine schriftliche Bestätigung Ihrer Anmeldung, die Rechnung und weitere Informationen zur Anreise und Ihrem Aufenthalt in Berlin.

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

Datenschutz, Datenverarbeitung
Mit Ihrer Anmeldung erteilen Sie die ausdrückliche Zustimmung zur Speicherung und Verarbeitung Ihrer Daten. Persönlich identifizierbare Informationen werden in keinem Fall Dritten bekannt oder zugänglich gemacht. Davon ausgenommen sind Ihr Name, die Position, die Firma und der Ort bei Zustimmung auf diesem Formular.

Internet
www.energiehandel2022.de

Teilnahmegebühr

- Ich melde mich verbindlich zum 3. Symposium „Energiehandel 2022“ am 19. März 2014 an.
Teilnahmegebühr 695 €¹
Bei Anmeldung bis zum 31. Januar 2014 gewähren wir 200 €¹ Frühbucherrabatt.
- Mitglied der EFET ²
Mitglieder erhalten 100 €¹ Rabatt auf die Teilnahmegebühr.
- Ich nehme am Vorabendempfang teil.

Bestätigung

- Bitte informieren Sie mich über weitere Angebote
 - per Post
 - per E-Mail
 - per Fax
- Bitte nehmen Sie meine Daten (Name, Position, Firma, Ort) ins offizielle Verzeichnis – als Einlage in den Tagungsunterlagen – auf.
- Ich bestätige, die Stornierungsbedingungen und die Richtlinien zu Datenschutz sowie Datenverarbeitung gelesen zu haben und akzeptiere diese.

¹ zzgl. 19 % Mehrwertsteuer

² Nachweis auf Anfrage erforderlich

Ort, Datum

Unterschrift

