

12. April 2010 Berlin, dbb forum

# 1. Bundeskongress Smart-Metering

**2010: Der Aufbruch in die digitale Welt**

*Anforderungen, Chancen, Nutzen, Regulierung*



Eine Veranstaltung des

**Behörden Spiegel**



## Smart-Metering – intelligent und effizient in die Zukunft

Die intelligenten Zähler, momentan noch freiwillig verwendbar, werden 2010 zum unumgänglichen Muss bei Neubauten und aufwendigen Renovierungsvorhaben. Ein Smart Meter – intelligenter Zähler – ist ein mit Zusatzfunktionen ausgestatteter elektronischer Zähler, welcher Energie in Form eines Zählerstandes erfasst. Gegenüber den "alten" Stromzählern mit Drehscheibe bieten die digitalen Zähler zahlreiche Vorteile für Anbieter, Stadtwerke und Endverbraucher:

- Speicherung von Verbraucherdaten
- Übertragung der Daten an den Stromversorger durch Kommunikationsschnittstellen
- Rechnungslegung kann automatisch erfolgen
- jährliches Ablesen der Zähler entfällt



Des Weiteren hat der Verbraucher in Zukunft direkten Zugriff auf die eigenen Verbrauchsdaten. Es werden Displays in der Wohnung installiert, welche die Kontrolle des Energieverbrauches ermöglichen. Auf diese Weise kann der Verbraucher selbst gezielte Einsparungen vornehmen und es wird ein deutlicher Anreiz zum Energiesparen geschaffen.

## Themen des Kongresses

Der 1. Bundeskongress Smart-Metering, veranstaltet durch die Behörden Spiegel-Gruppe, befasst sich am 12. April 2010 mit den Anforderungen, dem Nutzen und den Chancen für laufende und kommende Smart-Metering-Projekte. Unter dem Motto "2010: Der Aufbruch in die digitale Welt" stellen sich grundlegende Fragen sowohl für die Verbraucher, als auch für die Anbieter von Smart Metern:

- Welchen Nutzen bringen Smart Meter?
- Was gewinnt der Verbraucher?
- Ist der Markt den politischen Vorgaben und Anforderungen gewachsen?
- Wie funktioniert die neue Energiemesstechnik

Der Kongress bietet für all diese und noch mehr Fragen eine ideale Diskussionsplattform, in dessen Hauptprogramm und Fachforen Erfahrungen, Ideen und Zukunftsvisionen ausgetauscht werden können. Interessante Praxisbeispiele zeigen auf, wie man erfolgreich Smart-Metering-Projekte einführen und umsetzen kann. Die führenden Unternehmen der Energiebranche stellen auf der parallel zum Kongress stattfindenden Ausstellung neue Technologien und Lösungen für einen intelligenten und effizienten Weg in die neue Zukunft des Mess- und Eichwesens vor.



## Hauptprogramm

- 09:30 Uhr**    **Begrüßung**  
R. Uwe Proll, Herausgeber und Chefredakteur  
Behörden Spiegel
- 09:45 Uhr**    **Die Liberalisierung des Messwesens in Deutschland**  
Jochen Homann, Staatssekretär im  
Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie
- 10:15 Uhr**    **Smart-Metering – eine Regulierungsaufgabe?**  
Matthias Kurth, Präsident der Bundesnetzagentur  
für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und  
Eisenbahnen
- 10:45 Uhr**    **Beitrag aus der Wirtschaft**  
N.N., Sponsor
- 11:15 Uhr**    Kaffeepause
- 11:45 Uhr**    **Smart-Metering:  
Chancen und Herausforderungen aus Sicht der  
Wirtschaft**  
Dr. Rolf Martin Schmitz, Präsident des Bundesverbandes  
der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.
- 12:15 Uhr**    **Smart-Metering im Fokus politischer und rechtlicher  
Rahmenbedingungen**  
Dr. Matthias Ruete, Generaldirektor Energie und  
Verkehr, Europäische Kommission
- 12:45 Uhr**    **Beitrag aus der Wirtschaft**  
N.N., Sponsor
- 13:15 Uhr**    Mittagsbuffet
- 14:15 Uhr**    **Parallele Fachforen I - IV**
- 16:30 Uhr**    **Ende des Programms / Networking beim Kaffee**

## Fachforen I - V

### Fachforum I: Erfahrungen der Pilotprojekte

- Referenten:**
- Dirk Mannes, Prokurist und Technischer Leiter, Stadtwerke Schwerte
  - Johannes Stange, Projektleiter Smart-Metering, Stadtwerke Bochum
  - Beitrag aus der Wirtschaft

### Fachforum II: Standardisierung und Interoperabilität der Systeme

- Referenten:**
- Dr.-Ing. Martin Kahmann, Fachbereichsleiter Energiemesstechnik, Physikalisch-Technische Bundesanstalt
  - Dr. Hans-Martin Henning, Abteilungsleiter, Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme
  - Beitrag aus der Wirtschaft

### Fachforum III: Markt- und kundengerechte Lösungsmöglichkeiten

- Referenten:**
- Peter Breuning, Abteilungsleiter Netzleittechnik, Stadtwerke Schwäbisch Hall
  - Dr. Hans-Jochen Luhmann, Projektleiter, Wuppertaler Institut für Klima, Umwelt, Energie
  - Beitrag aus der Wirtschaft

### Fachforum IV: Datenschutz und Smart Metering

- Referenten:**
- Peter Schaar, Bundesbeauftragter für den Datenschutz und die Informationsfreiheit
  - Thomas Donath, Geschäftsführer, Nordlight Research GmbH
  - Beitrag aus der Wirtschaft

Die Referenten sind teilweise angefragt

## Anreise zum Veranstaltungsort

dbb forum · Friedrichstr. 169/170 · 10117 Berlin

### Von den Flughäfen:

Flughafen Tegel: 10 km, ca. 20 min, mit der Buslinie TXL

Flughafen Schönefeld: 22 km, ca. 40 min, mit der Regionalbahn/S-Bahn

### Von den ICE-Bahnhöfen:

Hauptbahnhof: 3 km, ca. 10 min, alle S-Bahnen

Richtung Friedrichstraße

Ostbahnhof: 4 km, ca. 10 min, alle S-Bahnen

Richtung Friedrichstraße

### Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

S-Bahn: S 1, S 2, S 25, S 5, S 7, S 75, S 9,  
Regionalbahn Bahnhof Friedrichstraße

U-Bahn: U 2 Bahnhof Stadtmitte

U 6 Bahnhof Französische Straße

Bus: TXL, 100, 200 Haltestelle

Unter den Linden/Friedrichstraße

147 Haltestelle Französische Straße

### Mit dem Auto:

Das dbb forum liegt an der Ecke Friedrichstraße/ Französische Straße.

Öffentliche Parkhäuser finden Sie an der Behrenstraße gegenüber der Komischen Oper und in den Friedrichstadtpassagen, Einfahrt über die Jäger- oder die Taubenstraße.

## Zielgruppen

- Politik aus Bund, Ländern und Kommunen
- Abgeordnete
- Regulierung
- Kommunale Unternehmen
- Bürgermeister und Amtsleiter
- Verbände
- Anbieter von Services und Produkten



# Antwortfax

an die Behörden Spiegel-Gruppe +49/(0)228/97097-78

Hiermit buchen wir verbindlich nachfolgende Option auf dem 1. Bundeskongress Smart-Metering

## Partnerschaftspakete:

- Premium Partner (11.800,- Euro)**
  - Rede im Hauptprogramm vormittags
  - Aufstellung eines Faltdisplays
  - Freier Eintritt für 6 Mitarbeiter + Redner
  - Auslage von Informationsmaterial
  - Partnerleistungen (s.u.)
- Senior Partner (9.800,- Euro)**
  - Rede im Hauptprogramm nachmittags
  - Aufstellung eines Faltdisplays
  - Freier Eintritt für 4 Mitarbeiter + Redner
  - Auslage von Informationsmaterial
  - Partnerleistungen (s.u.)
- Junior Partner (4.100,- Euro)**
  - Rede in einem Fachforum nach Wahl
  - Aufstellung eines Faltdisplays
  - Freier Eintritt für 3 Mitarbeiter + Redner
  - Auslage von Informationsmaterial
  - Partnerleistungen (s.u.)
- Foren Partner (6.900,- Euro)**
  - Eigenes Fachforum mit 4 Rednern, 90 Min.
  - Freier Eintritt für 4 Mitarbeiter + Redner
  - Auslage von Informationsmaterial
  - Partnerleistungen (s.u.)

## Partnerleistungen

Alle Partnerpakete enthalten Strom, WLAN, einen Stehtisch, zwei Barhocker, das Firmenprofil online sowie das Firmenlogo auf den Titelseiten der Teilnehmereinladungen.

## Weitere Optionen:

- Aufstellung eines Faltdisplays (2.800,- Euro)**
  - Ausstellungsfläche von 4,5 m<sup>2</sup> (3x1,5 Meter)
  - Freier Eintritt für 2 Mitarbeiter
  - Auslage von Informationsmaterial
- Vorabendempfang (8.400,- Euro)**
  - Für Partner zubuchbar
  - Exklusives 3-Gang-Buffer bis zu 60 Gästen
- Auslage von Informationsmaterial (690,- Euro)**
- Teilnehmergebühr Wirtschaft (450,- Euro)**

Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt.

Vorname, Name: \_\_\_\_\_

Institution: \_\_\_\_\_

Straße/Postfach: \_\_\_\_\_ PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Telefax: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

Datum/Unterschrift: \_\_\_\_\_

**Veranstalter/Organisation: ProPress Verlagsgesellschaft mbH, Berlin/Bonn · HRB 3815 AG Bonn · Geschäftsführung: Helga Woll**  
**Büro Bonn: Am Buschhof 8, D-53227 Bonn, Tel.: +49/(0)228/970 97-0, Fax: +49/228/970 97-78**  
**Büro Berlin: Kaskelstraße 41, D-10317 Berlin, Tel.: +49/(0)30/55 74 12-0, Fax: +49/30/55 74 12-33**  
**Bankverbindung/Bank Account: Sparkasse KölnBonn BLZ/Bank Code: 370 501 98, Konto-Nr./Account No 750 30 63,**  
**IBAN=DE06370501980007503063, BIC=COLSDE33=Swift-Code, VAT Nr. DE 122275444**