



Auf dem Weg zum Metering 2.0

Smartes Metering ist der Grundstein für die Digitalisierung der Energiewende, für E-Mobilität und Sektorkopplung! Hierfür die Weichen zu stellen wird Anspruch und Herausforderung der nächsten Legislaturperiode sein.

Das Stufenmodell 2.0 wird neue Anforderungen und Anwendungsfelder für Hersteller und Messstellenbetreiber definieren. Der Rollout ist (damit) in der nächsten Phase. Er ermöglicht und erfordert neue Systeme und Entwicklungen. Die Evolution unserer Branche, die Ausweitung branchenübergreifender, intelligenter Lösungen und Geschäftsmodelle für und mit der Sektorkopplung sind Themen der metering days digital 2021.

Die **metering days Konferenz** am ersten Tag ist kostenpflichtig, das **Metering Solutions Forum** am zweiten Tag ist kostenfrei und auch einzeln buchbar. Im Folgenden finden Sie das vollständige Programm. Anmeldung & weitere Infos unter www.metering-days.de.

Wir freuen uns auf Sie!

METERING DAYS KONFERENZ, 28.09.2021

POLITISCHER AUSBLICK

13:00 Begrüßung und thematische Einführung

Gesamtmoderation:

[Jarmila Bogdanoff](#), Managerin Smart Energy Systems, ZVEI
im Gespräch mit

[Andreas Gentzsch](#), Mitglied der Hauptgeschäftsführung, BDEW
Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft und
[Wolfgang Weber](#), Vorsitzender der Geschäftsführung, ZVEI

13:30 Das Intelligente Messsystem: Herzstück der Digitalisierung der Energiewende

Ministerialdirigentin [Beatrix Brodtkorb](#), Leiterin der Unterabteilung Netze, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

13:45 Diskussionsrunde mit Fragen seitens der Teilnehmer

BEST PRACTICES (TEIL 1)

14:00 Digitalisierung der Energiewende – vom Stillstand zur Disruption!

[Dr. Malte Sunderkötter](#), CEO, ekundenservice Netz

14:15 Mehrwerte durch Intelligente Messsysteme

[Jörn Lutze](#), Geschäftsführer, TMZ Thüringer Mess- und Zählerwesen Service

14:30 Metering in DC Ladestationen

[Dr. Susanne Koblitz](#), Head of Charging Technology, IONITY

14:45 Fragen an die Sprecher durch die Moderatorin

14:55 Pause

RAHMENBEDINGUNGEN

15:15 Update zu regulatorischen Rahmen, rechtlichen Aspekten und zum Eckpunktepapier

[Dennis Laupichler](#), Referat DI 21 – Cyber-Sicherheit für die Digitalisierung der Energiewirtschaft, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)

[Dr. Fritz Wengeler](#), Geschäftsführer, smartOPTIMO

[Arne Rajchowski](#), Leiter Geschäftsstelle DigiWoh Kompetenzzentrum Digitalisierung, GdW Bundesverband deutscher Wohnungs- und Immobilienunternehmen

Moderation:

[Anke Hüneburg](#), Bereichsleiterin Energie, ZVEI

BEST PRACTICES (TEIL 2)

16:00 Smart Meter Rollout – aktueller Erfahrungsbericht der Stromnetz Berlin

[Thomas Rütting](#), Abteilungsleiter Metering, Stromnetz Berlin

16:15 Aktueller Statusbericht zum Rollout bei der Mainova in Frankfurt

[Dorian Seiberth](#), Projektingenieur Messwesen, Mainova ServiceDienste

16:30 Der Rollout rollt wieder – Warum die Handbremse jetzt gelöst werden muss

[Sven Class](#), Bereichsleitung Vertrieb und Marketing, Thüga SmartService

16:45 Pause

17:00 Erfahrungsbericht Stromnetz Hamburg

[Eric Kallmeyer](#), Geschäftsbereichsleiter Metering, Stromnetz Hamburg

17:15 Nutzungsperspektiven 450 MHz

[Dr. Frederik Giessing](#), Geschäftsführer, 450 connect

INNOVATIONSPANEL

17:30 Nachgefragt bei:

[Oliver Bracht](#), Geschäftsführer, eoda zum Thema: Data Mining im Smart Metering

[Michael Stoussavljewitsch](#), CEO und Co-Founder, Youki zum Thema: Blockchain in der Energietechnik

[Johannes Hauck](#), Director New Business & Regulatory Environment, Hager zum Thema: Interoperabilität im Gebäude

im Anschluss: Fragen aus dem Chat an alle Panelteilnehmer

18:00 Gedanken zum Energiemarktdesign

[Prof. Dr. Jens Strüker](#), Professur für Wirtschaftsinformatik und Digitales Energiemanagement, Universität Bayreuth

18:30 metering in the evening mit Online-Bierverkostung

METERING SOLUTIONS FORUM, 29.09.2021

THEMENCLUSTER HARDWARE ab 9:00

Gestern – Heute – Morgen: Innovation aus Tradition

Dr. Peter Heuell, Geschäftsführer, EMH metering

Durchbruch für den Roll-Out

Ivan Kern, Head of Sales Area DACH, Iskraemeco

Smart Metering von A-Z

Raik Handsche, Key Account Manager, Sagemcom

Smart Metering Energie- und Daten Verbindungstechnik

Hubert Beck, Business Development Manager, Weidmüller

Systematisch handeln – den Rollout erfolgreich umsetzen

Ingo Schönberg, Vorstandsvorsitzender (CEO), PPC

Signalverbesserung in CENELEC A PLC Netzwerken

Felix Wedel, Head of Product Marketing EMC, Schaffner EMV

Die Theben-Plattform für einen wirtschaftlichen und zukunftssicheren Rollout

Ruwen Konzelmann, Head of Business Unit Smart Energy, Theben

Fragen & Antworten Themencluster Hardware

THEMENCLUSTER SOFTWARE ab 11:00

Zähler mit pixometer effizient und intuitiv erfassen

Dr. Stefan Krausz, Gründer und Geschäftsführer, pixolus

Visualisierung von Smart-Meter-Daten mit GreenPocket: professionell, günstig, hochwertig – mit Potential (Submetering)

Dr. Thomas Goette, Geschäftsführer, GreenPocket

Umsetzung umfassender Digitalisierungsstrategien – mit BTC Lösungsketten vom Notwendigen zum Möglichen weiterentwickeln

Dr. Markus Gerdes, Business Development Manager – Value Sales, BTC

Rollout effizient im Griff – Mobile Workforce Management von VIVAVIS

Andreas Wollkopf, Geschäftsbereichsleiter Vertrieb Deutschland, VIVAVIS

Der Sprung ins Smart Metering mit AUX.EASY. Kostengünstiger und schneller Einstieg für kleine und mittlere MSB

Omar Jamal Eddine, Geschäftsführer und Christopher Klietsch, Auxilius

Von der Netzleitstelle bis zur Steuerbox – die EFR-Lösung für das CLS-Management

Paul Martin Halm, Bereichsleiter Produkt- und Systementwicklung, EFR

aEMT- Gestalten Sie mit uns AKTIV die Digitalisierung der Energiewende

Joachim Kopp, Geschäftsführer, aktiver EMT

Die zentrale Rolle Messstellenbetreiber: von der Messtechnik zur Marktkommunikation

Danny Frech, Vertrieb Lösungen Metering, Kisters

Versorgungssicherheit 4.0: Durchgehende Cybersicherheit von der Leitwarte über das Umspannwerk bis zum Smart Meter

Dr. Frank Stummer, Mitgründer und Business Development, Rhebo

Fragen & Antworten Themencluster Software

THEMENCLUSTER SERVICES ab 13:20

Von der Markterklärung zu umgesetzten Roll-Out-Konzepten – Praxisberichte eines IT-Dienstleisters

Dr. Marisa Mäder-Heinrich, Head of Managed Consulting & Business Development, GISA

Der Rollout läuft – ein Blick auf die Energiewirtschaft durch die Brille eines GWA-Dienstleisters

Peter Hennrich, Leiter Vertrieb, co.met

Integrationen und Betrieb von GWA Lösungen – Praktische Erfahrungen

Alessandro Guerrini, Product Owner GWA, EnBW

Digitaler Messstellenbetrieb: Ihr Türöffner für smarte Mehrwertdienste

Volker Nordberg, Geschäftsführer Vertrieb, Heinz Lackmann

Der intelligente Messstellenbetrieb als disruptiver Marktfaktor – Modularer Aufbau eines neuen Geschäftsmodells: Submetering für Stadtwerke

Björn Besser, Geschäftsführer ikw Service

Systemübergreifende Automatisierung von GWA+EMT – nur mit ERP-Kopplung richtig gut

Thorsten Causemann, Geschäftsfeldleiter Metering+Quartier, VIVAVIS

Fragen & Antworten Themencluster Services

Mit Unterstützung unserer Partner

Superior Partner



Premium Partner



Basic Partner



Medienpartner

