

E-Mobility Lab

2. bis 3. Juli 2019 in Darmstadt

Alle Player an einem Tisch!



Das Forum für Vertriebe, Netz- und LIS-Betreiber

- Wichtig: Jetzt die Aktivitäten ausbauen und strategisch besetzen!
- Welche Geschäftsmodelle sind erfolversprechend?
- LIS – Lösungen für den öffentlichen Raum und den privaten Bereich
- Kooperationen zwischen Energiewirtschaft, Wohnungswirtschaft und Handwerk
- Wo geht die Reise hin? Steigen Sie rechtzeitig ein!

Programm

Dienstag, 2. Juli 2019

9.30 Uhr Begrüßungskaffee und Teilnehmerregistrierung

Moderation

Dr. Jan Strobel, Abteilungsleiter Regulierung, Marktkommunikation und Mobilität, BDEW, Berlin

10.00 Uhr Elektromobilität – Vor dem Durchbruch?

- Überblick regulatorischer Rahmen
- Produkte und Lösungen

Dr. Jan Strobel, Abteilungsleiter Regulierung, Marktkommunikation und Mobilität, BDEW, Berlin

10.30 Uhr „KielFlex“ – Ein flexibles Stromnetz zur Integration von Elektromobilität

- E-Mobilität und intelligente Ladeinfrastruktur als Beitrag für sauberere Luft in Städten
 - Kooperationsmöglichkeiten und Lösungen
 - Entwicklung einer Blaupause für zukünftige Quartierslösungen
- Andreas Kästner, Projektingenieur „KielFlex“, SW Kiel Netz GmbH

11.10 Uhr Kaffeepause

11.40 Uhr Elektromobilität – Geschäftsmodelle für Stadtwerke: Eine Bestandsaufnahme

- Was Stadtwerke heute anbieten
- Wie die Unternehmen ihre Position im Markt sehen
- Was das für die Zukunft heißt

Prof. Dr. Sabine Löbke, Reutlinger Energiezentrum für Dezentrale Energiesysteme & Energieeffizienz, Hochschule Reutlingen
Jonathan Wochner, Alumnus Hochschule Reutlingen

12.10 Uhr Vom Schaufensterprojekt zum erfolgreichen Geschäftsmodell

- Kundenperspektive ersetzt Technikdiskussion
 - Kooperationen als Erfolgsfaktor
 - Plattformmodelle binden Kunden langfristig
- Peter Funke, Vorstand, SMP AG Strategy Consulting, Düsseldorf

12.40 Uhr Diskussion Welche Geschäftsmodelle sind erfolgversprechend?

13.00 Uhr Aussteller stellen sich vor

13.10 Uhr Gemeinsames Mittagessen



Elektromobilität im öffentlichen Raum

Moderation: Dr. Jan Strobel, BDEW, Berlin

Lösungen für den privaten Bereich

Moderation: Falko Weidelt, BDEW, Berlin

14.15 Uhr

Auf dem Weg zu einem multi- und intermodalen Mobilitätskonzept

- Herausforderungen und Trends
- Lösungsansätze zur Verknüpfung von ÖPNV, Sharingangeboten und MIV in Regensburg
- Seamless Mobility: Perspektiven nahtlos vernetzter Mobilität

Florian Heitzer, Mobilitätsmanager, das Stadtwerk Regensburg GmbH

14.15 Uhr

E-Mobility in der Immobilienwirtschaft

- Was bedeutet E-Mobilität für das Immobilienunternehmen Gewobag
 - Errichtung von Ladeinfrastruktur in Bestandsimmobilien und Neubauprojekten
 - Unterstützung der Smart City Berlin mit der Förderung elektrischer Mobilität
- Oliver Händschke, Gewobag Wohnungsbau AG, Berlin

14.45 Uhr

Planungstools zur Standortauswahl für öffentliche LIS

- Kunden-/Nachfrage-Anforderungen vs. netztechnische Gegebenheiten
- Schnell- vs. Normalladen

Johannes Pallasch, Teamleiter Infrastruktur und Programmleiter Ladeinfrastruktur (LIS), NOW GmbH, Berlin

14.45 Uhr

Ladeinfrastruktur und Lastmanagement – Grundlagen und Praxisbericht

- Notwendigkeit und Vorteile von gesteuertem Laden und Lastmanagement
- Ladeszenarien und individuelle Priorisierung im Ladecluster
- Erfahrungen aus der Praxis

Sebastian Bachmann, ChargeIT mobility GmbH, Kitzingen

15.15 Uhr

Kundenfreundliches Laden im öffentlichen Raum?

- Mobilitätsangebote im öffentlichen Raum
- Kundenwünsche
- Kriterienkatalog für kundenfreundliche Ladeinfrastruktur
- Abgrenzung und Spezifika EMP / CPO

Marcel Otto, Fachgebietsleiter, BDEW, Berlin

15.15 Uhr

Intelligentes Laden im Rahmen von dezentralen (Solar-)Eigenverbrauchsmodellen

- Die dezentrale Energieanlage inkl. Ladepunkt für E-Autos
- Digitalisierung als zentraler Treiber neuer Modelle
- Vision: 100% Autarkie „to-go“

Christian Muench, Head of Partner- and Online Sales, BayWa r.e. renewable energy GmbH, München

15.45 Uhr

Gemeinsame Kaffeepause

16.15 Uhr

Diskussion

Ladeinfrastrukturlösungen für den öffentlichen und privaten Raum

16.45 Uhr

Ende des ersten Veranstaltungstages

Ab 18.00 Uhr

Abendveranstaltung (s. Hinweis auf Seite 5)

Programm

Mittwoch, 3. Juli 2019

Moderation

Falko Weidelt, Fachgebietsleiter, BDEW, Berlin

9.00 Uhr Aktuelle rechtliche Fragen zur E-Mobilität

- Reform des Miet- und Wohnungseigentumsrecht
- Eichrechtliche Anforderungen an Ladeinfrastruktur und die Abrechnung
- Anforderungen der Preisangaben-VO

RAin Geertje Stolzenburg, BDEW, Berlin

9.45 Uhr Anforderungen und Lösungen aus Sicht des E-Handwerks

- Praktische Herausforderungen der Systemintegration
- Projektierung Ladeinfrastruktur mit Energieverteilung
- Lastmanagement
- E-Mobilität Fachbetriebe

Martin Böhm, Vorstandsrat ZVEH / Böhm E-Mobility, Troisdorf

10.30 Uhr Kaffeepause

11.00 Uhr Netzanschluss von Ladeinfrastruktur

- Herausforderung für den Netzbetreiber
- Handlungsoptionen zur erfolgreichen Netzintegration
- Erfahrungsbericht „NETZlabor E-Mobility Allee“

Dr. Selma Lossau, Netze BW GmbH, Stuttgart

11.45 Uhr Netz- und Gebäudeintegration von Elektroautos

- Vermeidung von Netzausbau und Leistungsentgelterhöhung
- Lastoptimierung und Netzsteuerung
- Referenzbeispiele von Flotten, Depots und Firmenparkplätzen

Marcus Fendt, Geschäftsführer, The Mobility House GmbH, München

12.15 Uhr Praxisbeispiel

Erlebbarer E-Mobilität mit dem EnBW Mobility+ Ökosystem

- EINFACH – mit der preisgekrönten Mobility+ App
- ÜBERALL – auf dem Weg zum größten DC Schnellladnetz in Deutschland
- ZUVERLÄSSIG – Höchster Anspruch an Technologie, Service und Kundenerlebnis

Lars Walch, Leiter Strategie E-Mobilität, EnBW Energie Baden-Württemberg AG, Karlsruhe

12.45 Uhr Abschlussdiskussion

13.00 Uhr Gemeinsames Mittagessen

Folgende Aussteller und Partner haben bereits zugesagt



Kurzbeschreibung

Hintergrund

Kommunen stehen vor zahlreichen **Herausforderungen** in den Bereichen Klimaschutz, Luftreinhaltung und Straßenlärm. Zudem soll durch die Mobilitätswende bis 2050 der Verkehr klimaneutral sein, ohne dass die Mobilität der Menschen eingeschränkt wird. **Elektromobilität** ist ein wichtiger Teil der Lösung dieser Herausforderungen. Um wirklich etwas zu erreichen, erfordert dies das Engagement zahlreicher Marktteilnehmer. **Dieses Netzwerk unterschiedlicher Akteure** benötigt jedoch enorme Koordination und möglichst neutrale Prozesssteuerung. Stadtwerke als die **regionalen Kompetenzträger** rund um Energie und Verteilnetzbetreiber sind hier gefragt. Aber auch die **wirtschaftlichen Chancen** von Elektromobilität machen ein Engagement der Energiebranche erforderlich.

Das E-Mobility Lab als **Plattform** für Fachleute der Elektromobilität bringt **die relevanten Player** zusammen und gibt Ihnen die Möglichkeit, bereichsübergreifend die Herausforderungen anzugehen. Informieren Sie sich über Möglichkeiten, **erfolgreiche Geschäftsmodelle** aufzubauen und Elektromobilität in ein **flexibles Stromnetz** zu integrieren. Experten geben einen Überblick über **rechtliche Rahmenbedingungen sowie LIS-Lösungen** für den öffentlichen Raum und den privaten Bereich. Erhalten Sie weiterhin Einblicke in Kooperationsmöglichkeiten zwischen **Energiewirtschaft, Wohnungswirtschaft** und dem **Handwerk**. Wertvolle **Praxisbeispiele** zeigen, wo es hingeht. Steigen Sie rechtzeitig ein oder bauen Sie jetzt Ihre Aktivitäten aus, damit Sie wichtige Bereiche **strategisch besetzen!**

Zielgruppe

Projektmanager sowie Geschäftsfeldverantwortliche Elektromobilität, Verantwortliche und Mitarbeiter aus Unternehmen, die in das Geschäft Elektromobilität einsteigen bzw. dieses ausbauen möchten, Führungs- und Fachkräfte von Netzbetreibern, die in den Bereichen Netzwirtschaft, Asset-Management, Messwesen, Planung, Bau und Betrieb der Netze tätig sind. Fach- und Führungskräfte der Immobilienwirtschaft und von Parkhausbetreibern, die mit dem Aufbau der Ladeinfrastruktur betraut sind.

Ausstellung / Sponsoring

Gestalten Sie als Aussteller und Partner das E-Mobility LAB aktiv mit: Rücken Sie **Ihr Unternehmen, Ihre Produkte und Lösungen in den Mittelpunkt!** Nutzen Sie die **erstklassige Netzwerk-Möglichkeiten** in der Ausstellung. Knüpfen Sie in kürzester Zeit neue Geschäftskontakte und intensivieren Sie Ihre Kundenbeziehungen. Sie möchten erfahren, wie wir Ihr Unternehmen optimal in Szene setzen? Sprechen Sie uns gerne an: isabell.zoeller@ew-online.de

Exklusiv für unsere Aussteller:
Buchen Sie Ihren Kurzvortrag im Plenum

Abendveranstaltung am 2. Juli 2019

Einladung

Im Anschluss an den ersten Veranstaltungstag laden wir Sie herzlich zu einem gemeinsamen Kommunikationsabend ein, bei dem Sie Gelegenheit zum intensiven Netzwerken und zum Austausch mit Kollegen haben.

18.00 Uhr Imbiss

18.40 Uhr **Dinner Speech: Auf dem Weg zur postfossilen Mobilität – Gesellschaftliche und Technische Herausforderungen**

Volker Blandow, Global Head of e-Mobility, TÜV SÜD China Holding Hong Kong Ltd.

19.00 Uhr Diskussion

19.30 Uhr Come together

Anmeldung E-Mobility Lab

2. bis 3. Juli 2019 in Darmstadt

PDF-EW

Fax: 0 69 / 7 10 46 87 – 95 52
anmeldung@ew-online.de

Fragen zur Anmeldung?
Telefon 0 69 / 7 10 46 87 – 5 52

Ihre Ansprechpartner

Projektleitung: Gabriele Becker / Volker Krah
Projektkoordination: Lisa Mantei
Telefon 0 30 / 28 44 94 – 171
lisa.mantei@ew-online.de

Veranstalter

EW Medien und Kongresse GmbH
Kleyerstraße 88
60326 Frankfurt am Main
info@ew-online.de
www.ew-online.de

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der EW Medien und Kongresse GmbH, die auf Anfrage erhältlich sind.

In Kooperation mit

BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V., Reinhardtstraße 32, 10117 Berlin

Anreise

Für Ihre Anreise können Sie das kostengünstige Veranstaltungsticket der DB nutzen (ab 99 Euro bundesweit für Hin- und Rückfahrt). Buchbar ist das Angebot unter www.ew-online.de/bahn

Eine Kooperation mit 

Datenschutzhinweis

Ihre Angaben werden von EW Medien und Kongresse GmbH ausschließlich für die Bearbeitung Ihrer Bestellung, für die Durchführung der Veranstaltung sowie für eigene Direktmarketingzwecke verwendet. Dies erfolgt evtl. unter Einbeziehung von Dienstleistern. Eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte erfolgt nur zur Vertragserfüllung oder wenn wir gesetzlich dazu verpflichtet sind. Falls Sie keine weiteren Informationen von EW Medien und Kongresse GmbH mehr erhalten wollen, können Sie uns dies jederzeit mit Wirkung in die Zukunft an folgende Adresse mitteilen:

EW Medien und Kongresse GmbH, Kaiserleistraße 8a, 63067 Offenbach am Main, Telefax +49 (0) 69.7 10 46 87-9 484, E-Mail: werbewiderspruch@ew-online.de

Vor- und Nachname Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen

Funktion

E-Mail* Zugangsdaten zum Download der Tagungsunterlagen von ew-online.de werden per E-Mail versendet.

Unternehmen

Abteilung

Straße/Postfach

PLZ Ort

Telefon Telefax

* Die Angabe der E-Mail Adresse ist freiwillig. Gerne lassen wir Ihnen über die E-Mail Adresse Informationen zu eigenen ähnlichen Produkten zukommen. Sie können diese werbliche Nutzung jederzeit untersagen.

BDEW-Mitglied	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	Teilnahme Fachforum	<input type="checkbox"/>
Unternehmen der Wohnungswirtschaft	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	Elektromobilität im öffentlichen Raum	<input type="checkbox"/>
Teilnahme Abendveranstaltung	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	Lösungen für den privaten Bereich	<input type="checkbox"/>

Abweichende Rechnungsanschrift

Unternehmen

Straße/Postfach

PLZ Ort

Datum Unterschrift/Stempel

Termin und Ort

Veranstaltungstermin

Dienstag, 2. Juli 2019

10.00 Uhr bis 16.45 Uhr

ab 18 Uhr gemeinsame Abendveranstaltung

Mittwoch, 3. Juli 2019

9.00 Uhr bis 13 Uhr, anschließend gemeinsames Mittagessen

Veranstaltungsort

Best Western Plus Plaza Hotel Darmstadt

Am Kavalleriesand 6

64295 Darmstadt

<https://plazahotels.de/en/hotel-darmstadt/>

Telefon 06 1 51.73 77 50 – 0

Konditionen

Teilnahmebeitrag (inkl. Abendveranstaltung)

€ 1.080,- für BDEW-Mitglieder

€ 1.550,- für Nicht-Mitglieder

Mitglieder-Preis auch für Wohnungswirtschaft

bis 1. Juni 2019 gültig

(einschließlich Online-Tagungsunterlagen, Mittagessen, Pausengetränken und Abendveranstaltung, zzgl. MwSt.)

Bei Absagen ab dem 13. Kalendertag vor Veranstaltungsbeginn berechnen wir 50 %, bei Absagen ab dem 7. Kalendertag vor Veranstaltungsbeginn 100 % des Teilnahmebeitrages.

Zimmerreservierung

Wir haben im Veranstaltungshotel ein Zimmerkontingent zum Sonderpreis bis 5 Wochen vor Veranstaltungsbeginn für Sie reserviert. Bitte buchen Sie Ihre Übernachtung direkt unter dem Stichwort „EW Medien“.



Eine Veranstaltung der
www.ew-online.de