

WISSENSWERTES

Veranstaltungsort

Stadtwerke Heidelberg
Kurfürsten-Anlage 42-50, 69115 Heidelberg

Veranstaltungszeiten

Dienstag, 25. November 2014, 09:00 – 18:00 Uhr
Mittwoch, 26. November 2014, 09:00 – 16:00 Uhr

Konditionen

- Teilnahmegebühr **200,- EUR**
solbat-Partner **100,- bzw. 0,- EUR**
jeweils zzgl. MwSt.
- In den Teilnehmergebühren sind das Mittagessen an beiden Tagen sowie Getränke und Verpflegung während des Anwenderforums enthalten. Sie erhalten im Nachgang eine Dokumentation.
- Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Ihre Anmeldung wird von uns auf die Verfügbarkeit von freien Plätzen in Ihrer Unternehmenskategorie geprüft und nachfolgend verbindlich bestätigt.
- Die Stornierung ist schriftlich bis 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich. Danach wird bis 14 Tage vor Beginn die Hälfte des Teilnahmebeitrags erhoben. Danach ist der gesamte Teilnahmebetrag fällig, auch bei Nichterscheinen oder bei Stornierung am Veranstaltungstag. Gerne akzeptieren wir ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer aus Ihrem Unternehmen.

Übernachtungsmöglichkeiten

- NH Hotel Heidelberg:
www.nh-hotels.de
- Holiday Inn Express Heidelberg – City Centre:
www.hiexpress.com

Datenschutzinformation: Die Veranstalter verwenden die im Rahmen der Bestellung und Nutzung des Angebots erhobenen Daten in den geltenden rechtlichen Grenzen zum Zweck der Durchführung der angebotenen Leistungen und um den Teilnehmern postalisch oder per Email weitere Informationen über weitere Angebote der Veranstalter zukommen zu lassen. Die Teilnehmer können die Nutzung ihrer Daten für Zwecke der Ansprache per Email oder Telefax jederzeit gegenüber schäffler consult, Prinz-Eugen-Str. 32, 79102 Freiburg widersprechen.

ANMELDUNG

Per Fax: +49 (0)761-20 55 14 79
Per E-Mail: info@schaeffler-consult.de

Hiermit melden wir uns verbindlich an

Firma

Abteilung

1. TeilnehmerIn

Vorname, Name

Position

2. TeilnehmerIn

Vorname, Name

Position

solbat-Partner ja nein Interesse

Kategorie EVU Dienstleister Forschung

Technologie Netzwerk Anwender

Politik/Kommunal Beratung

sonstiges:

Unser Projekt:

.....

Projektstatus: Idee in Planung

in Realisierung in Betrieb

Straße

PLZ/Ort

Telefon/Fax

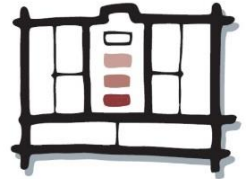
Email

Datum

Unterschrift

solbat

das Anwendernetzwerk
für Energiespeicher



1. solbat-Anwenderforum

Fokus

**Geschäftsmodelle für Mehrfamilienhäuser
mit Direktvertrieb und Energiespeicher**

u.a. mit

- AlterHausVerwalter GmbH
- Bürgerwerke eG
- EnBW Vertrieb GmbH
- enit systems GmbH
- Fraunhofer-Institut für solare Energiesysteme ISE
- Gehrlein Unternehmensberatung GmbH
- Lichtblick SE
- Leuphana Universität
- Modelon GmbH
- Robert Bosch GmbH
- Stadtwerke Augsburg

25. und 26. November 2014

Heidelberg

schäffler consult

Prinz-Eugen-Straße 32 | 79102 Freiburg

DIENSTAG, 25. NOVEMBER 2014

Geschäftsmodelle für Mehrfamilienhäuser und andere Kundenanlagen mit mehreren Nutzern stellen ein attraktives Marktpotential z.B. für Stadtwerke, Energiegenossenschaften und die Wohnungswirtschaft dar. Das zeigen die ersten Ergebnisse aus dem solbat-Projekt.

In einer interaktiven Mischung aus Kurzvorträgen, Open-Space-Tischrunden und Miniworkshops diskutieren wir,

- welche **Geschäftsmodelle** am Markt bereits **genutzt werden** - und wie rechtliche und praktische Hindernisse überwunden werden können,
- welche **Innovationsstrategien für neue Märkte** geeignet sind, die gleichzeitig Kosten und Risiken reduzieren,
- wie ein **simulationsbasiertes Planungswerkzeug für Stadtwerke und Fachplaner** entwickelt werden kann, das anwenderfreundlich und zugleich kostengünstig ist.

Eingeladen sind Unternehmen und Anwender, die Projekte mit Energiespeichern planen oder bereits durchführen. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

solbat – das Anwendernetzwerk für Energiespeicher

solbat ist ein offenes Anwendernetzwerk für die Entwicklung und Erprobung von neuen Geschäftsmodellen mit Energiespeichern. 2013 von 17 Stadtwerken, Technologieanbietern, Beratern und Forschungseinrichtungen aus Deutschland und der Schweiz gestartet, unterstützt es die erfolgreiche Markteinführung von Energiespeichern durch gemeinsame Pionierprojekte, spezifische Innovationsstrategien und die Vernetzung von Marktpartnern.

www.solbat.de

9:00 Uhr	Begrüßung
	Das solbat-Anwendernetzwerk für Energiespeicher Dr. Harald Schäffler, schäffler consult
9:30 Uhr	Praxisprojekte I
	Projekt Hellersdorf Dino Hiller, Lichtblick SE
	Power@home Karl-Heinz Viets, Stadtwerke Augsburg GmbH
	Immobilienverwaltung mit Eigenstrom Simon Stuertz, AlterHausVerwalter GmbH
	Messung hybrider Energiesysteme Hendrik Klosterkemper, enit IT systems GmbH
	Pause
11:30 Uhr	Praxisprojekte II
	Projekt „Neue Heimat Nussloch“ Felix Schäfer, Bürgerwerke eG
	Projekt Kelsterbach Matthias Glatz, Robert Bosch GmbH
	Projekt ENERGION Felix Obbelode, Leuphana Universität Lüneburg
	Projekt NN Dr. Alexander Conreder, EnBW Vertrieb GmbH
	Mittagspause
14:30 Uhr	Open Space Tischgruppen
	Tischgruppenarbeit zur Vertiefung der Praxisprojekte
	Pause
	Ergebnispräsentation
18:00 Uhr	Ende

MITTWOCH, 26. NOVEMBER 2014

9:00 Uhr	Begrüßung
9:15 Uhr	Mini-Workshop I
	Business Model Prototypen Geschäftsmodelle für Mehrfamilienhäuser <ul style="list-style-type: none">• Felix Obbelode, Leuphana Universität• Ulrich Gehrlein, Finanzberatung• Dr. Harald Schäffler, schäffler consult
	Pause
11:00 Uhr	Mini-Workshop II
	„Die erste Meile“ Innovationsstrategien für neue Märkte <ul style="list-style-type: none">• Moderation: Dr. Harald Schäffler
	Mittagspause
14:00 Uhr	Mini-Workshop III
	Projektinitiative „simbat“ Entwicklung eines anwenderfreundlichen simulationsbasierten Planungswerkzeugs für hybride Energiesysteme <ul style="list-style-type: none">• Raphael Hollinger, Fraunhofer ISE• Stephan Diehl und Leonard Janczyk, Modelon GmbH• Martin Dennenmoser, schäffler consult
15:30 Uhr	Abschluss
	Abschlussdiskussion und Planung 2. Anwenderforum
16:00 Uhr	Ende