

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin.ch : Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des associations Electrosuisse, AES**

Band (Jahr): **108 (2017)**

Heft 4

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

bulletin.ch

GV-Einladungen
Invitations aux AG

IT

Compter sur l'avenir

IT

Mit der Zukunft rechnen

SONDERPREIS FÜR
VSE-MITGLIEDER

KONFERENZREIHE
DIGITALE TRANSFORMATION

SMART ENERGY 2017 CHANCEN ERGREIFEN

4. Juli 2017, Gottlieb Duttweiler Institut,
Rüschlikon

Bild: Shutterstock / Digital_Art

REFERIERENDE U. A.

Adjiedj Bakas, *Trendwatcher*

Michael Frank, *Direktor Verband Schweizerischer
Elektrizitätsunternehmen (VSE)*

Remo Lütolf, *Geschäftsleitung ABB Schweiz AG*

Marcel Morf, *Leiter GridSense und Mitglied der Geschäfts-
leitung Alpiq InTec*

Rainer Mühlberger, *Mitglied der Geschäftsleitung und
Leiter Technology Swissgrid*

Benoît Revaz, *Direktor Bundesamt für Energie*

Daniel Schafer, *CEO Energie Wasser Bern*

Weitere Informationen und Anmeldung:
www.fuw-forum.ch/smartenergy

VERANSTALTUNGSPARTNER



Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
Association des entreprises électriques suisses
Associazione delle aziende elettriche svizzere

DIE THEMEN

- » **Das Netz der Zukunft:** Anforderungen an Versorgungssicherheit, Wirtschaftlichkeit und Umweltverträglichkeit im Kontext von Digitalisierung und dezentraler Produktion
- » **Energiespeicher von morgen:** Wie viel Speicher wird benötigt? Auf welche Arten lässt sich Energie speichern? Wie wird künftig der Informationsfluss zwischen den Speichern und den verfügbaren Ressourcen im Netz stattfinden?
- » **Digitalisierung:** Wie kann sie vorteilhaft genutzt werden? Wie können Daten geschützt werden? Was ist die Blockchain, und wie kann sie im Zusammenhang mit Energie genutzt werden?
- » **Partnerschaften, Synergien und Coopetition:** Wie können Win-Win-Situationen durch Partnerschaften zwischen Unternehmen, Prosumern und Investoren im Energiesektor entstehen?

**FINANZ und
WIRTSCHAFT FORUM**

INSELN DER AUFMERKSAMKEIT

PARTNER



FÖRDERER



MEDIENPARTNER



IN KOOPERATION MIT

aeeSUISSE

Die Interessen der Wirtschaft für
erweiterte Energie- und Energieeffizienz



asut

Assoziation der Schweizerischen
Unternehmen für die Energie- und
Energieeffizienz



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE

