

Erscheinungstermin:
08. Dezember 2017

Anzeigenschluss:
20. November 2017

Anzeigen-Service

Petra Denner
Tel.: 0 69.7 10 46 87-354
petra.denner@ew-online.de

Redaktion

Dipl.-Ing. Günter Fenchel
(Chefredakteur)
Tel.: 0 60 74.3 36 80
guenter.fenchel@t-online.de

VORSCHAU



Neue Verbindungen durch Energienetze

Jan Zacharias, BDEW e.V., Berlin
Stefanie Feldheim, EW Medien und Kongresse GmbH, Berlin

IM RÜCKBLICK

• Smart-Grid-Fachtagung bei



• Presse-Event »EcoStruxure«



• Ein Brückenschlag

Intelligente Lösungsansätze für die Netze von Morgen verbinden die IDS GmbH und das Ingenieurbüro Pfeffer

• Messerungsgang zur 15. Fachtagung Straßen- und Außenbeleuchtung in Ulm

Für Aufsteller/Betreiber von Masten Umdenken erforderlich
Durch technischen Fortschritt erhöhte Chancen und Risiken bei Verkehrssicherung und Unfallprävention
Dr. Hans Sandler, Ministerialdirigent a.D., Berlin

MEDIENKOOPERATIONEN

• Zukünftige Stromnetze für erneuerbare Energien 30./31. Januar 2018; Berlin

• 17. Kongress Straßenbeleuchtung 2018 28. Feb. und 1. März 2018; Berlin

FACHTHEMEN

Neue Verfahren für die Annahmeprüfung von modernen Messeinrichtungen

Dipl.-Ing. (TU) Martin Kestner, Stadtwerke Hannover AG, Hannover
Dipl.-Ing. (FH) Otmar Akemeier-Mehret, Itron Zähler & Systemtechnik GmbH, Hameln

Verteilnetzbetreiber Netz Lübeck setzt auf Ethernet-Extender

Weitere Erhöhung der Verfügbarkeit

Rüdiger Peter, Phoenix Contact Electronics GmbH, Bad Pyrmont

Praxisbericht: Smarte Software für mehr Sicherheit und Kontrolle

Simone Saft, Nowak & Schweickhardt Marketingkommunikation GmbH, München für Hilti

Alternative Modelle für die Realisation intelligenter Netze

Nutzungsabhängige Smart-Grid-Implementierung verringert technologische und wirtschaftliche Risiken

Landis+Gyr GmbH

Lademangement-Systeme. Ladesäulen und Abrechnungsmodalitäten

Roland Klauss, Geschäftsführer, AAE Hydro Solar GmbH, Kötschach (Österreich)

Aktives Engpassmanagement wird in städtischen Gebieten zukünftig dauerhaft zu den Aufgaben des Verteilungsnetzbetreibers gehören

In städtischen Versorgungsgebieten ist die Flexibilität von Lasten und Speichern ein wirtschaftliches Mittel zur Vermeidung von Engpässen

Dr.-Ing. Henning Schuster und Matthias Wessels, E-Bridge Consulting GmbH, Bonn
Dr. Harry Pospischill und Sigrid Plötz, Rheinische NETZGesellschaft, Köln

Smart Rural Grid

Lokale Netze für lokale Energie

Thaddäus Müller, Stadtwerke Rosenheim Netze GmbH, Rosenheim

Rechtssicherheit beim Tiefbau

Bürokratie-Ärgernis Leitungsauskünfte:

Online-Portal liefert Schachtscheine schnell und unkompliziert

GIS-Dienst GmbH, Grimma

Blue Performance für Schwefelhexafluoridisierte Hochspannungsschaltanlagen

Dipl.-Ing. (FH) Volker Huelsekopf, Geschäftsführer, smartGAS Mikrosensorik GmbH, Heilbronn

Die Mediadaten 2018 sind online unter www.np-magazin.de.

netzpraxis

Magazin für Energieversorgung – Planung • Bau • Betrieb • Service