nt

Zeitschrift: Bulletin.ch : Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von

Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des

associations Electrosuisse, AES

Band (Jahr): 109 (2018)

Heft 6

PDF erstellt am: **28.05.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

inhalt. sommaire.

Dossier

10	Mobilität in Bewegung
	La mobilité en mouvement
	C C - - - -

Samuel Schlaefli

Areale mit LED beleuchten
Katia Soland

22 Energieeffizienz im Altersheim Radomír Novotný

Halte au surdimensionnement!
R. Riess, R. Pasquier, C. Jeannerat

NégaWatt ou cuivre?
Theophile Vernhes, Cédric Jeanneret

Effizienter Einsatz von Transformatoren Samuel Zehnder, Denys Buff

Duplexstahl für ElektromotorenGerhard Huth, Bernd Löhlein

Events

96 16. Nationale Photovoltaik-Tagung

Vorschau Anlagentagung

Panorama

45	ENERGIEZUKUNFT
	Ein Denkmodell zur Energiezukunft
	Tohias Mohrhauer

50	ERNEUERBARE ENERGIEN
	Bieler Busse fahren bald mit Strom von
	Schiff
	Ralph Möll

52 SMART GRID
Flexibilité de la consommation électrique
Pierre Roduit

MOBILITÉ
Opérations de sauvetage et voitures
électriques
Radomír Novotný

58
INFRASTRUKTUR
So kompakt wie möglich bei maximaler
Leistung
T. Dolder, J. Fehlbaum, C. Mouchangou



Titelbild

Bei der Mobilität ist heute viel in Bewegung. Manche Optimierung ist durch die Steigerung der Energieeffizienz motiviert.

Photo de couverture

La mobilité est un secteur en plein mouvement. Certaines optimisations sont motivées par l'augmentation de l'efficacité énergétique.

VSE

Meinung | Opinion
Michael Paulus

Die politische Feder | La plume politique
Dominique Martin

129. (ordentliche) Generalversammlung | 129e Assemblée générale (ordinaire)

67 ES2050 kompakt Ralph Möll

Vorschau Netzelektriker Power Games und Interview mit Patrick Frutig
Ralph Möll

ESTI

Teilrevision der NIV: KontrollperiodenPeter Rey, Daniel Otti

Vendita di materiale elettrico e installazioni da parte di profani

Peter Rey, Daniel Otti

Surveillance du marché 2017
Daniel Otti

Electrosuisse

Perspectives | Perspektiven

Joseph El Hayek

La mobilité électrique est accessible à tous Cynthia Hengsberger

Formel E - Zürich in den Startlöchern
Bernadette Kohler

EU-Datenschutz-GrundverordnungCES

78 134. Generalversammlung
Radomír Novotný

80 134e Assemblée générale Radomír Novotný

Protokoll der Generalversammlung

86 Procès-verbal de l'Assemblée générale

Diverses

3 Editorial | Éditorial

44 Leserbrief

101 Produkte | Produits

105 Impressum

106 Einblicke