Objektive	TableOfContent
Objekttyp:	<b>TableOfContent</b>

Zeitschrift: Bulletin.ch: Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von

Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des

associations Electrosuisse, AES

Band (Jahr): 113 (2022)

Heft 3

PDF erstellt am: **24.05.2024** 

# 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**

6	Kommt das autonome Fahren?
O	À quand la conduite autonome?

Karin Weinmann

16 Ist autonomes Fahren praxistauglich?
Markus Riederer

La conduite automatisée est-elle envisageable?

Markus Riederer

23 Une transformation silencieuse Eva Thélisson

**26** Eine stille Transformation Eva Thélisson

De l'hydrogène à la place du diesel Andreas Hutter et al.

Wasserstoff statt Diesel im ÖV Andreas Hutter et al.

Elektromobilität für die Energiewende nutzen
Christian Müller. Robert Seiler

Das Laden clever ins Verteilnetz integrieren
Olivier Stössel

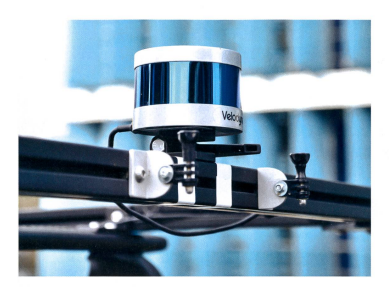
46 «Laden ist nicht Tanken»
Interview mit Krispin Romang

Recharge, défi pour le réseau de distribution
Olivier Stössel

« Recharger, ce n'est pas comme prendre de l'essence »
Interview avec Krispin Romang

# **Panorama**

- **52**ICT
  Wie viel Energie brauchen Blockchains?
  Radomír Novotný
- **56** ENERGIENETZE
  Wenn Strom ohne Widerstand fliesst
  Benedikt Vogel
- PRAXIS
  Elektromagnetische Kräfte an Leitern
  bei Kurzschluss
  Roger Belser
- ÉNERGIES RENOUVELABLES
  C'est la décennie à venir qui est
  décisive, pas la suivante.
  Interview avec Adèle Thorens Goumaz
- 66 ERNEUERBARE ENERGIEN
  Die nächste Dekade entscheidet,
  nicht jene danach
  Interview mit Adèle Thorens Goumaz



Ein Lidar-Sensor von Velodyne auf einem automatisierten Fahrzeug, dessen Eigenschaften an der Empa in Dübendorf erforscht werden.

# Photo de couverture

Un capteur Lidar de Velodyne installé sur un véhicule automatisé, dont les caractéristiques sont étudiées à l'Empa, à Dübendorf.

# **VSE** | **AES**

Meinung | Opinion 68 Michael Paulus

Die politische Feder | La plume politique 69 Dominique Martin

# **Electrosuisse**

Perspektiven | Perspectives Dino Graf

Les réponses à (presque) toutes les questions | Antworten auf (fast) alle Fragen Cynthia Hengsberger

Willkommen bei Electrosuisse

**Schweizer Vorsitz im IECEx Certified** 74 **Service Facilities Scheme** André Mingard

# **Diverses**

3 Editorial | Éditorial

76 Weiterbildung | Formation continue

78 **Produkte | Produits** 

89 **Impressum** 

**Einblicke** 

