

Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse
Band: 115 (2024)
Heft: 3

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 02.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

inhalt. sommaire.

Dossier

- 6** **Kleine Geräte, grosses Risiko |
Petits dispositifs, gros risques**
Monika Freunek
- 14** **Die Topologie von Verteilnetzen
erkennen**
Franziska Tischbein, Andreas Ulbig
- 19** **Qualitätsreserven besser ausschöpfen**
Stefan Schori, Ron Buntschu, Michael Höckel
- 24** **Des D-PMU pour des réseaux intelligents**
Lorenzo Zanni, Sherif Fahmy
- 29** **Vorausschauende Wartung des Netzes**
Benedikt Vogel
- 32** **Maintenance prédictive du réseau**
Benedikt Vogel
- 36** **L'IA au service des fournisseurs d'énergie**
Sébastien Cajot
- 41** **Bei der OT gehen die Bedrohungen weiter**
Interview mit Raphael Reischuk
- 44** **Les menaces sont toujours d'actualité
dans l'OT**
Entretien avec Raphael Reischuk

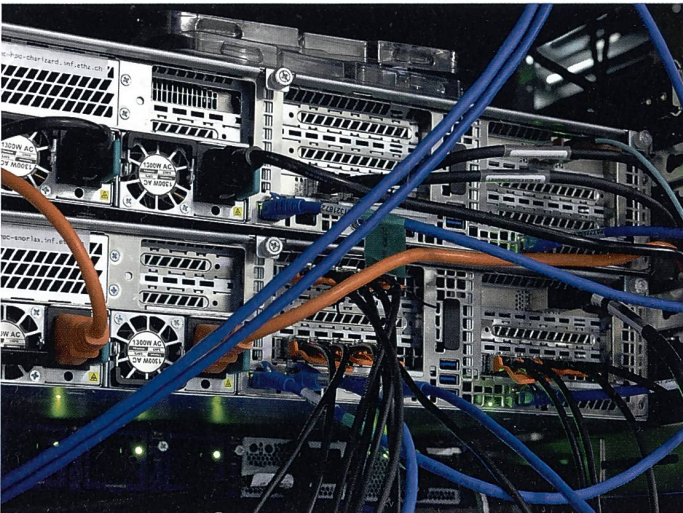
47 **Entlang sicherer Routen**
Janosch Deeg

52 **Kommen die Analogrechner zurück?**
Radomír Novotný

Panorama

56 **MOBILITÉ**
Préparer l'arrivée des bus électriques
Julien Coppex

60 **MOBILITÉ**
Automatisation de véhicules téléopérés
Gabriel Python et al.

**Titelbild**

Endanwendungs-Server, die mit dem Scion-Netz der ETH Zürich verbunden sind. Scion ist ein hochsicheres Internet.

Photo de couverture

Serveurs d'applications finales connectés au réseau Scion de l'ETH Zurich. Scion est une nouvelle génération d'architecture Internet hautement sécurisée.

Electrosuisse

- 64** **Perspektiven | Perspectives**
Dieter Reichelt
- 65** **Willkommen bei Electrosuisse |**
Bienvenue chez Electrosuisse
- 66** **Einladung zum IEC Young Professional**
Workshop 2024
CES

Events

- 68** **Bahntagung**
- 69** **IoT-Konferenz**

Diverses

- 3** **Editorial | Éditorial**
- 70** **Weiterbildung | Formation continue**
- 72** **Produkte | Produits**
- 74** **Impressum**