

Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse
Band: 111 (2020)
Heft: 11

Titelseiten

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](#)

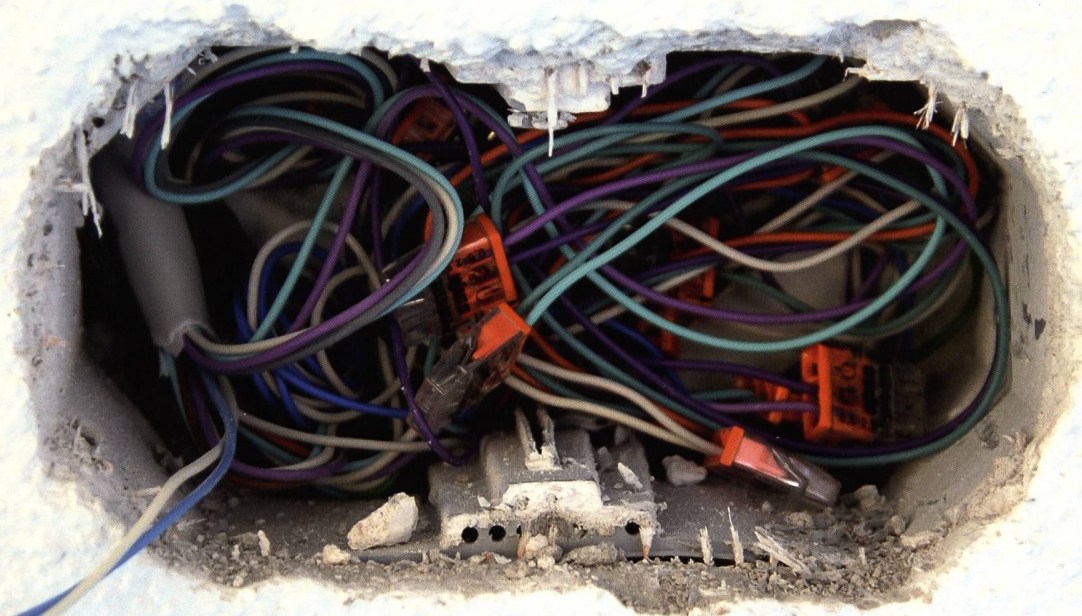
Download PDF: 29.01.2026

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

bulletin.ch

**Technique
du bâtiment**

Combiner
pompes à chaleur
et énergie solaire



Gebäudetechnik

Wärmepumpen und
Solarenergie kombinieren

Weiterbildung

Die Weiterbildungen des VSE richten sich an Mitarbeitende aller Hierarchiestufen und decken alle für die Branche relevanten Themen ab.

VSE Zertifikatslehrgänge

Berufsbildner/-in für Netzelektriker/-in EFZ

23. November 2020 bis 3. März 2021

Elektrotechnische Grundausbildung zur sachverständigen Person

ab 14. Januar 2021

IT-/OT-Grundschutz für IT-/OT-System-Engineers:

Einführungsmodul

ab 26. Januar 2021

Betriebsmanagement von Energieversorgungsunternehmen

ab 8. März 2021

Projektleiter/in Verteilnetze

ab 26. April 2021

Kundenberater/in Energie- und Effizienz

ab 27. April 2021

Netzwirtschaft

ab 1. September 2021

Power-Quality-Fachmann/-Fachfrau

ab 6. September 2021

Fachspezialist/in Netzschutz (Netzebene 3 bis 6)

ab 15. September 2021

Einführung in Netzbau

ab 3. November 2021

Leitende/r Netzmonteur/in

8.11.2021 (Kallnach) und 16.11.2021 (Chur)

Dispatcher/in Strom, Fernwärme, Gas und Wasser

ab 11. November 2021

VSE Board School

www.strom.ch/vr-weiterbildung

Jetzt anmelden!

strom.ch/weiterbildung

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

