

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin.ch : Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des associations Electrosuisse, AES**

Band (Jahr): **104 (2013)**

Heft 12

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

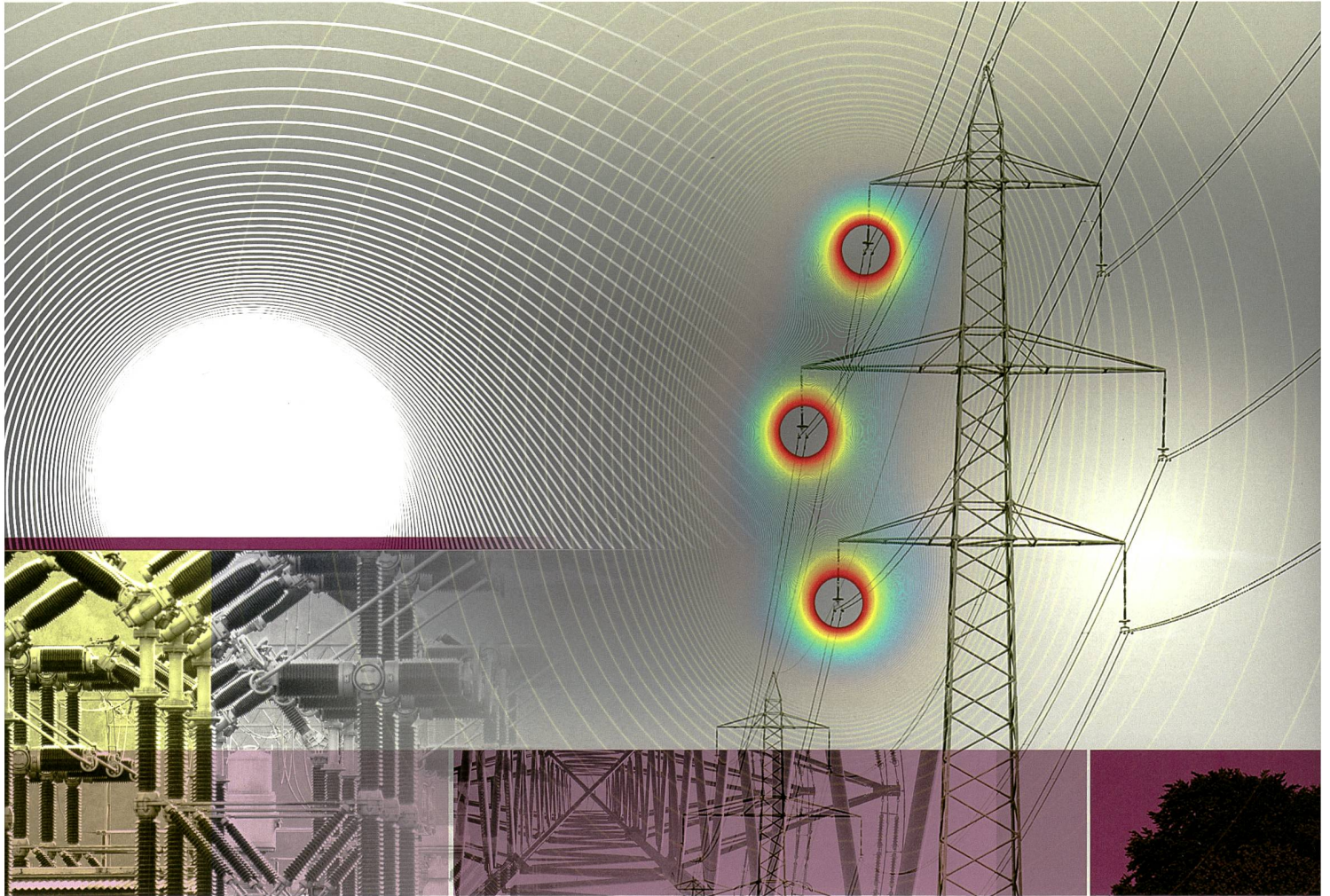
Haftungsausschluss

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.

Bulletin

Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von
Revue spécialisée et informations des associations

electrosuisse >> und VSE
et AES



Stromnetze Réseaux électriques

Das kontinentaleuropäische Verbundnetz
Hybride AC/DC-Freileitungen
Contrôle coordonné des convertisseurs de réseaux MTDC
Umbruch im internationalen Stromhandel

SIEMENS

ALPIQ



www.siemens.ch/energy

Siemens Transformatoren

Geben unserem Leben Energie

Als Hersteller von hochwertigen Transformatoren, Drosselspulen und Erdschluss-Schutzeinrichtungen, spielen Siemens Transformatoren eine wichtige Rolle dabei, unserem täglichen Leben Energie zu geben. Mit Fokus auf exzellente Qualität umfasst unser Portfolio:

- Verteiltransformatoren
- Leistungstransformatoren
- Phasen-Schieber-Transformatoren
- Drosselspulen
- Erdungstransformatoren und Sternpunktbildner
- Erdschluss-Löschspulen

Wir nehmen Ihre Anforderungen auf und entwickeln daraus Lösungen mit höchster Qualität. Das Ergebnis: Leistungstransformatoren, die alle Erwartungen an Wirtschaftlichkeit, Verfügbarkeit, Umweltverträglichkeit und Langlebigkeit erfüllen – wartungsarm über Jahrzehnte hinweg.



Siemens Schweiz AG, Energy Sector, Freilagerstrasse 40,
8047 Zürich, Schweiz, Tel. +41 585 583 580,
power.info.ch@siemens.com

Answers for energy.