

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses

**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen

**Band:** 81 (1990)

**Heft:** [1]: Jahresheft = Annuaire

## Titelseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 16.03.2025

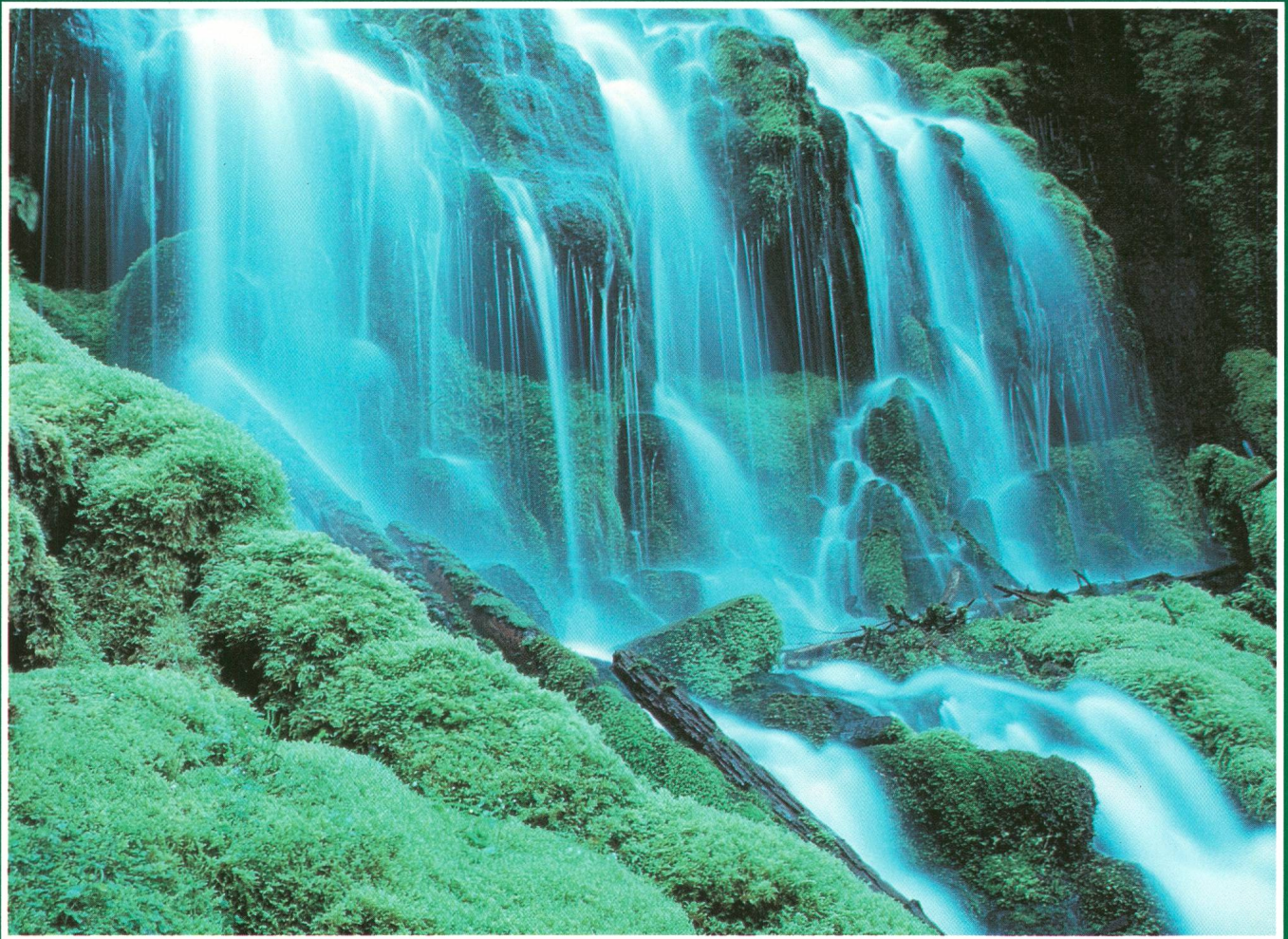
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Bulletin



*des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
de l'Association Suisse des Electriciens*

*des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke  
de l'Union des Centrales Suisses d'Electricité*



**1990**

**Jahresheft  
Annuaire**

Toujours plus compétitif  
et dans le vent...



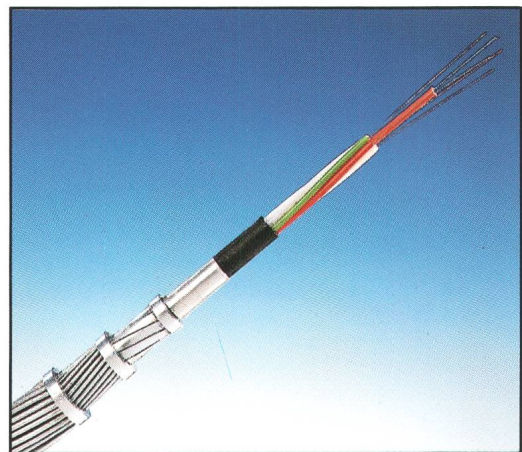
*Les câbles de la Vie*



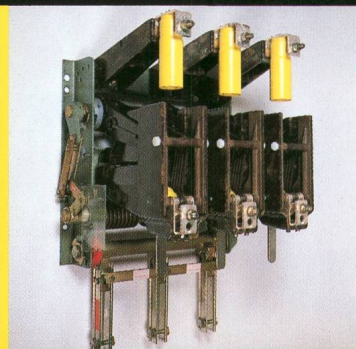
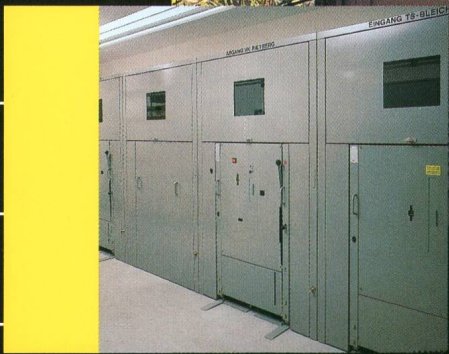
**...avec ses câbles pour le transport  
de l'énergie électrique**

Notre époque a besoin de câbles aériens et souterrains toujours plus performants pour transporter l'énergie électrique de manière sûre et économique, dans le respect de l'environnement. Des câbles de toutes sortes, de la basse à la très haute tension, pour que l'énergie soit là où elle est nécessaire.

*Ces câbles d'énergie, indispensables à notre vie,  
COSSONAY les fabrique.*



*Corde de terre aérienne avec fibres optiques incorporées pour la transmission de données.*



# SICHERHEIT DURCH QUALITÄT

**Elektrobau I. Huser AG 9572 Busswil Tel. 073-234646**

Für alle Fälle:

# HH-SICHERUNGEN NACH DIN UND SEV



Ob Innenraum- oder Freiluftanlagen, mit HUSER-HH-Sicherungen liegen Sie richtig: Sie passen in alle nach DIN- + SEV-Normen gebauten Apparate.

Weitere Pluspunkte:

- Grosse Abschaltleistung
- Hohe Funktionssicherheit
- Universell verwendbar
- Ab Lager lieferbar
- Preisgünstig

HUSER-HH-Sicherungen für Freiluft- und Innenraumanlagen können innert kurzer Frist im Werk regeneriert werden.

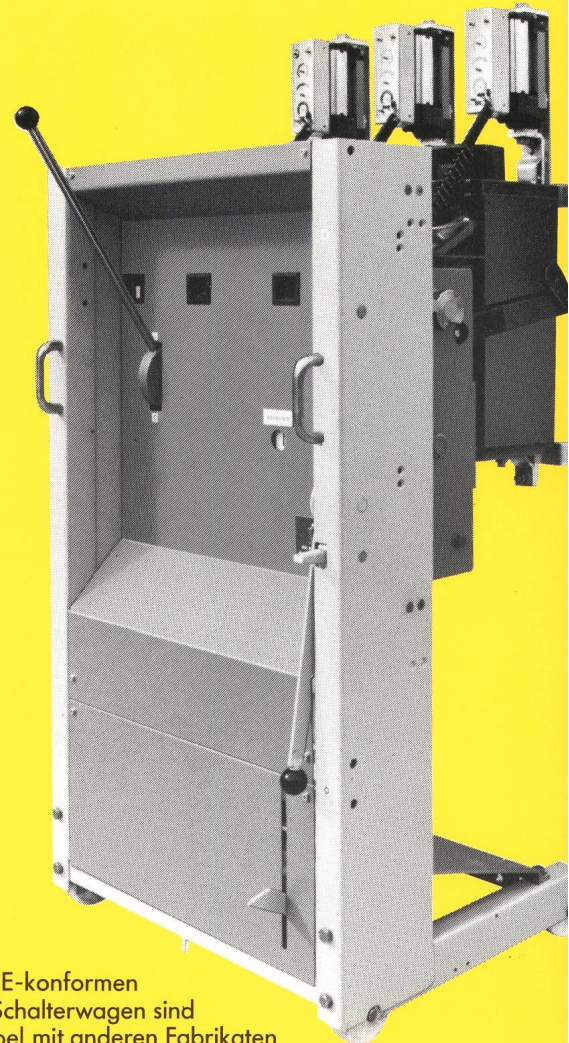
Profitieren Sie von der universellen Verwendbarkeit der HUSER-HH-Sicherungen.

Rufen Sie uns an – verlangen Sie Unterlagen oder eine Vorführung.



Für gekapselte und geschottete  
24 kV Schaltanlagen:

# KOMPATIBLE SCHALTER- WAGEN



Diese VDE-konformen HUSER-Schalterwagen sind kompatibel mit anderen Fabrikaten und bringen eine ganze Reihe von Vorteilen:

- in Öl- oder Vakuumausführung
- Kurzfristig ab Lager lieferbar
- Hand- oder Motorantrieb und Kraftspeicher für schnelles Ein- oder Ausschalten
- Auf Wunsch Primär- oder Sekundärschutz
- Arbeits-, Ruhe- und Wandlerstromauslöser
- Unterspannungsauslöser und Hilfsschalter
- Anbaubare Erdungstrenner mit Verriegelung
- Anstelle des Leistungsschalters auch Lasttrenner für 630 A mit oder ohne HH-Sicherungen bis 200 A
- Preisgünstig trotz typischer HUSER Qualität!

Rufen Sie uns an – verlangen Sie Unterlagen oder eine Vorführung.

Sicherheit durch Qualität

Elektrobau I. Huser AG 9572 Busswil Tel. 073-234646