

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: 79 (1988)

Heft: 23

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: 18.03.2025

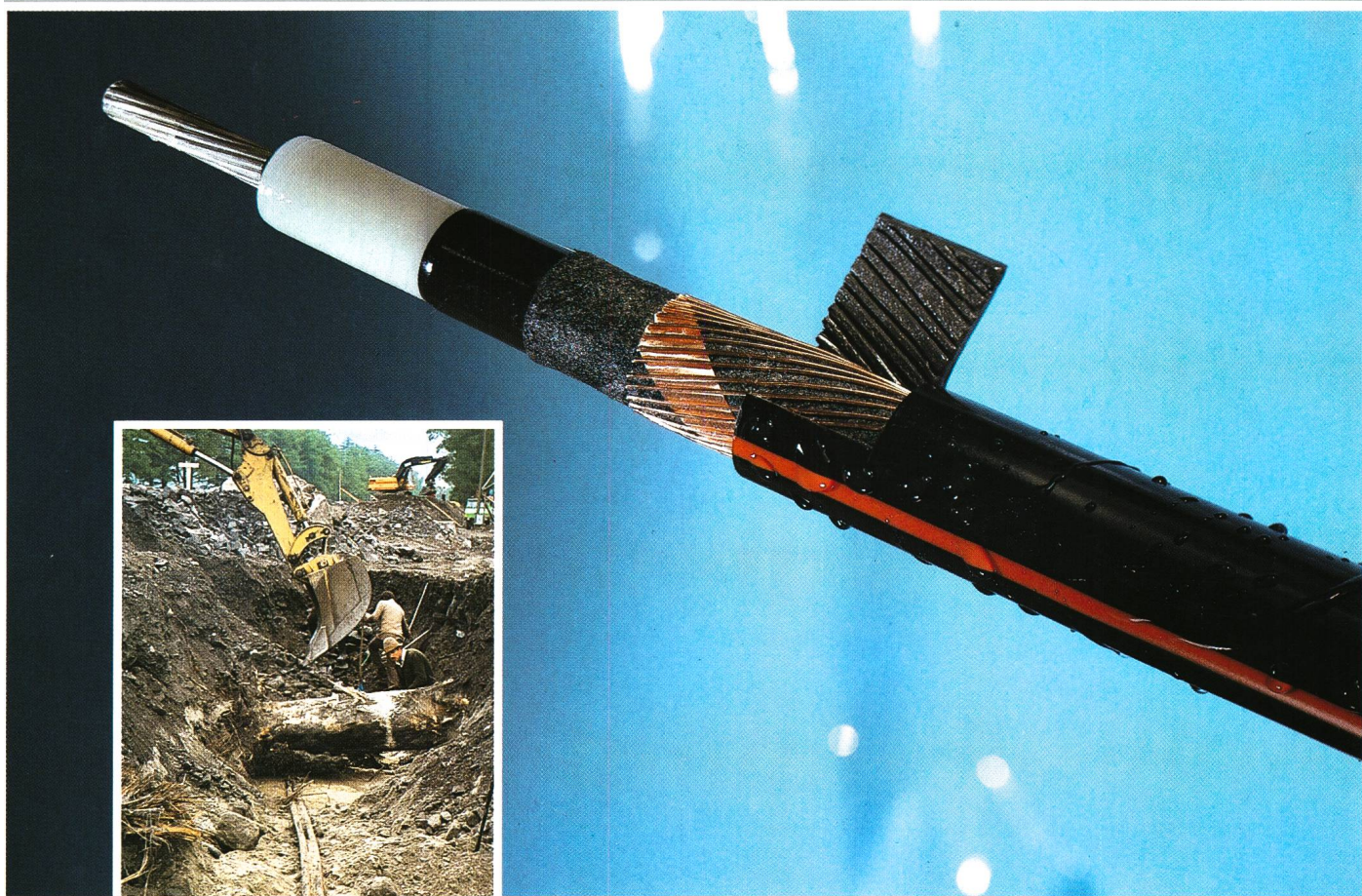
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Bulletin



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

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



23/1988

Elektrotechnik – Electrotechnique:

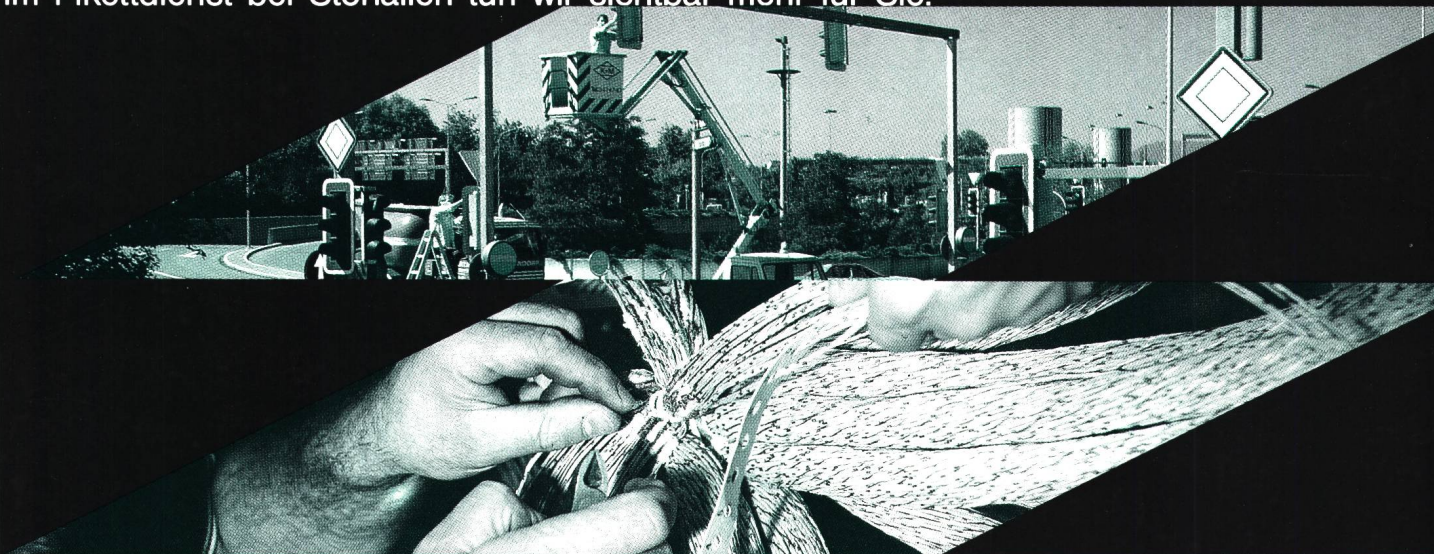
**Energietechnik
Techniques de l'énergie**

**Kabelsicherheit – Photovoltaik –
Lasermesstechnik – CIGRE '88**

**Sécurité des câbles – photovoltaïque –
métrologie au laser – CIGRE '88**

Wir tun sichtbar mehr für Sie

beim Bauen von Kabelanlagen, beim Verlegen und Montieren von Energiekabeln jeder Spannung und von Cu- und LWL-Übermittlungskabeln; beim Erstellen von Verteilnetzen, von Schalt- und Trafostationen, beim Freileitungsbau und bei allen Netzunterhaltsarbeiten; bei der Ausführung von Verkehrsregelungs-, Beleuchtungs- und Antennenanlagen. Aber auch im Pikettdienst bei Störfällen tun wir sichtbar mehr für Sie.



HESO

Bitte ausschneiden und schicken an: HESO, Hohlstrasse 176
8026 Zürich

Ihre Dienstleistungen interessieren mich.
Bitte informieren Sie mich detaillierter, insbesondere über:

- Beratung, Projektierung, Bauleitung, GU-Tätigkeit
- Kabel- und Zubehörmaterial
- Kabeltiefbau mittels Horizontalbohrverfahren etc.
- Kabelzug mit modernsten Maschinen
- Kabelendverschluss- und Muffenmontage, verschiedene Fabrikate, jede Spannung
- Spleissen von Kupfer- und Glasfaserübermittlungskabeln
- Bau von Verkehrsregelungs-, Beleuchtungs- und Antennenanlagen
- Pikettdienst für Störfälle und Unterhaltsarbeiten in der ganzen Schweiz

Ein Unternehmen der Kummler + Matter Group

HESO
Herzog & Sonderegger AG
Südallee 24a
5034 Suhr
Telefon 064/22 25 55
Telefax 064/22 83 26

HESO
Herzog & Sonderegger AG
Weidenring 32
4147 Aesch
Telefon 061/78 22 44
Telefax 061/78 25 68

HESO
Herzog & Sonderegger AG
Via Boschlna 21
6963 Pregassona
Telefon 091/51 86 41
Telefax 091/52 68 78

HESO
Administration
Hohlstrasse 176
8026 Zürich
Telefon 01/247 47 47
Telefax 01/291 02 62

Absender:

Name:

Adresse:

Tel.: