

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:	71 (1980)
Heft:	15

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

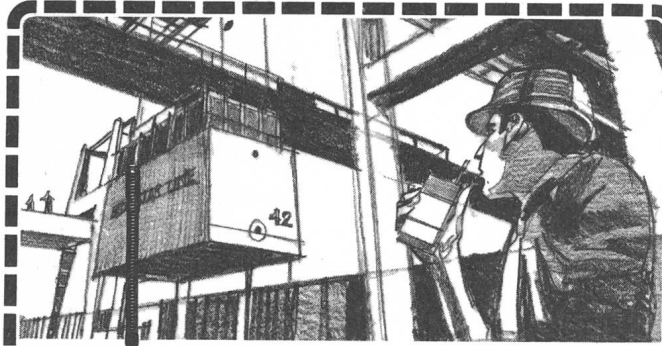
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 25.01.2026

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



Wenn Sie ein Handsprechfunkgerät mit handfesten Vorteilen suchen: Das neueste SE20 von Autophon hat sie: hohe Sendeleistung, hohe Empfangsempfindlichkeit, geringer Stromverbrauch und extrem hohe Schaltbreite.

Mehr über dieses Hochleistungsfunkgerät in Hybridschaltungstechnik, Modulbauweise und Ganzmetallgehäuse erfahren Sie bei jeder Autophon-Niederlassung.

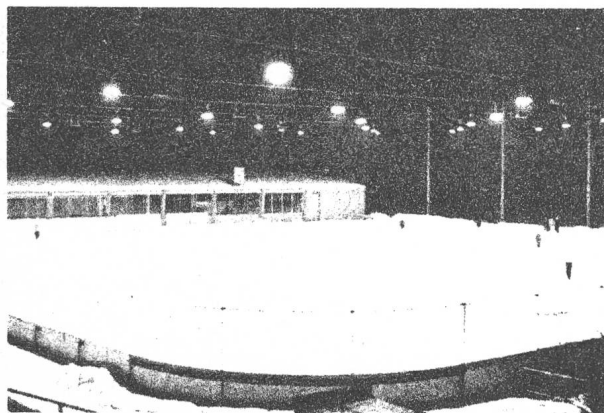
Besuchen Sie uns am Messestand 10 im Rahmen der Bauma in Düsseldorf Stand-Nr. 773

AUTOPHON

Autophon-Niederlassungen
in Zürich 01 201 44 33, St. Gallen 071 25 85 11, Basel 061 22 55 33,
Bern 031 42 66 66, Luzern 041 44 04 04
Téléphonie SA in Lausanne 021 26 93 93, Sion 027 22 57 57,
Genève 022 42 43 50

ADVO

Novelectric macht für den Sport die Nacht zum Tag!



Sportplatz-, Schwimm- und Turnhallenbeleuchtung

Novelectric

8107 Buchs ZH
Aussenbeleuchtung
Industrie- und
Raumbeleuchtung

Generalvertretung
von General-Electric
Lichtquellen



Info-Bon

Ich interessiere mich
für

Name: _____

Adresse: _____

PLZ/Ort: _____

Inhaltsverzeichnis Table des matières

Elektrotechnik – Electrotechnique



Informationstagung über Energieplanung: Wege zur Bewältigung der Energieprobleme	847
Journée d'étude Situation énergétique et moyens d'y faire face	849

STEN 1980: Datennetze – eine schweizerische Standortbestimmung Réseaux de données – définition de points de vue au niveau Suisse

Einführung in die Technik und das Konzept neuer Datennetze. Von A. Kündig	793
Datennetze – aus der Sicht eines Grosskunden. Von E. Meier Datenübertragungsnetze – Angebot und Anforderungen von morgen. Von Hch. Zumstein	800
Übertragung synchroner Daten auf festgeschalteten Leitungen des digitalen Fernnetzes. Von R. Valloton	802
Das elektronische Telex- und Datenwählsystem (EDWA). Von O. Studer	806
Elektronisches Datenwählnetz mit Paketvermittlung I. Einführung in die Technologie der Paketvermittlung. Von J. Abt	809
II. Paketvermittlung in der Schweiz – EDWP. Von M. Schaeren	813
La transmission de données à Radio-Suisse SA.	816
Par Ph. Mermod	819
Inhaus-Datenkommunikation. Von E. Hafner	822
Drahtlose Datenübertragung. Von P. E. Leuthold	827

Erwin Otto Marx 826

Literatur – Bibliographie 834

Im Blickpunkt – Points de mire 835

Technische Neuerungen – Nouveautés techniques 837

Sitzungen des CE 61 und der SC 61C und 61D der CEI in Zürich 839

Sitzung des TC 20 des CENELEC in Helsinki 840

Sitzung des TC 61 des CENELEC in Madrid 840

Vereinsnachrichten 826

Communications des organes de l'Association 834

Ausschreibung von Normen des SEV 835

Mise à l'enquête de Normes de l'ASE 837

Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung (CENELEC) – Comité Européen de Normalisation Electrotechnique (CENELEC) 839

Harmonisiertes Gütebestätigungsysteem für Bauelemente der Elektronik (CECC) – Système harmonisé d'assurance de la qualité de composants électroniques (CECC) 840

Inkraftsetzung von Normen des SEV 844

Mise en vigueur de Normes de l'ASE 844

Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations 851

Immer mehr
Menschen brauchen
immer mehr
Information

Unsere Abteilung für
Nachrichten-Kabel
verhilft Ihnen dazu

- Telefon-Zentralen-Linienwähler- und Installationskabel
- Hochfrequenzkabel
- Tonfrequenzkabel
- Fernsehkabel
- Kombinierte Kabeltypen nach Ihren Wünschen



Dätwyler AG
Schweizerische Kabel-, Gummi-
und Kunststoffwerke
CH-6460 Altdorf

Probleme?
Rufen Sie
uns an:
044-411 22