

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **71 (1980)**

Heft 15

PDF erstellt am: **26.06.2024**

Nutzungsbedingungen

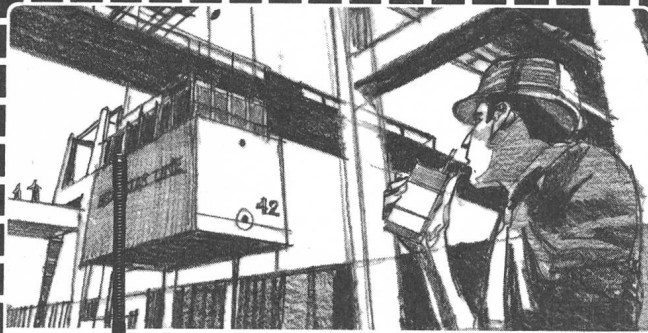
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



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.

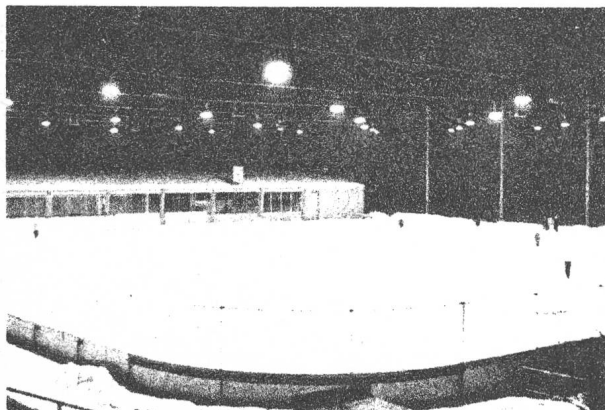
Bestellung bis zum
31. Januar 1980
in Genéve (Haupt- & Zentralbüro)
Stamm-Nr. 775

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,
Genéve 022 42 43 50

ADVICO 084

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	800
Datenübertragungsnetze – Angebot und Anforderungen von morgen. Von Hch. Zumstein	802
Übertragung synchroner Daten auf festgeschalteten Leitungen des digitalen Fernnetzes. Von R. Valloton	806
Das elektronische Telex- und Datenwählsystem (EDWA). Von O. Studer	809
Elektronisches Datenwählnetz mit Paketvermittlung I. Einführung in die Technologie der Paketvermittlung. Von J. Abt	813
II. Paketvermittlung in der Schweiz – EDWP. Von M. Schaeren	816
La transmission de données à Radio-Suisse SA. 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

Communications des organes de l'Association	
Ausschreibung von Normen des SEV Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	841
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung (CENELEC) – Comité Européen de Normalisation Electro- technique (CENELEC)	843
Harmonisiertes Gütebestätigungssystem für Bauelemente der Elektronik (CECC) – Système harmonisé d'assurance de la qualité de composants électroniques (CECC)	844
Inkraftsetzung von Normen des SEV Mise en vigueur de Normes de l'ASE	844

Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations	851
---	-----

Bull. SEV/VSE	71. Jahrgang	Nr. 15	Zürich, 9. 8. 1980	S. 793...852
Bull. ASE/UCS	71 ^e année	N ^o 15	Zurich, 9. 8. 1980	p. 793...852

Immer mehr
Menschen brauchen
immer mehr
Information

Unsere Abteilung für

Nachrichten-Kabel
verhilft Ihnen dazu

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



Probleme?
Rufen Sie
uns an:
044-4 11 22

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