

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins :  
gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen  
Elektrotechnischen Vereins (SEV) und des Verbandes  
Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)**

Band (Jahr): **64 (1973)**

Heft 20a: **Sondernummer des VSE über den UNIPEDE-Kongress in Den  
Haag**

PDF erstellt am: **15.08.2024**

### **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

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

Gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins (SEV)  
und des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)

**Sondernummer des VSE über den UNIPEDE-Kongress in Den Haag**

## Inhaltsverzeichnis

### Der 16. Kongress der Union Internationale des Producteurs et Distributeurs d'Énergie Électrique (UNIPEDE).

Von <i>E. Bucher</i> . . . . .	1300
<b>Energie für die Zukunft. Festvortrag.</b> Von <i>J. J. Went</i> . . . . .	1303

#### Berichte der Komitees

Studienkomitee für Kernenergie . . . . .	1307	Studienkomitee für die Entwicklung der Anwendungen der Elektrizität . . . . .	1345
Studienkomitee für thermische Produktion . . . . .	1317	Studienkomitee für Statistik . . . . .	1351
Studienkomitee für Wasserkrafterzeugung . . . . .	1324	Medizinische Studiengruppe . . . . .	1354
Studienkomitee für Höchstspannungsnetze und inter- nationalen Verbundbetrieb . . . . .	1330	Komitee für Öffentlichkeitsarbeit . . . . .	1357
Studienkomitee für Fragen der Stromverteilung . . . . .	1335	Arbeitsgruppe für den Einsatz elektronischer Rechen- anlagen bei den Elektrizitätswerken . . . . .	1359
Studienkomitee für Tarife . . . . .	1339		

<b>Studiendokumente der UNIPEDE</b> . . . . .	1363
---	------

<b>Verzeichnis der am UNIPEDE-Kongress Den Haag vorgelegten Berichte</b> . . . . .	1364
--	------

**LANDIS & GYR**

— ein Konzern  
und seine zwölf Produktbereiche  
im Dienste der Elektrizität—  
der «sauberen Energie».



- 1 Elektrizitätszähler
- 2 Fernwirktechnik
- 3 Rundsteuerung
- 4 Installations- und Schutzmaterial
- 5 Comfort-Control Komponenten
- 6 Comfort-Control Apparate
- 7 Comfort-Control Systeme
- 8 Industrielle Prozeßsteuerung
- 9 Impulstechnik
- 10 Telephonie
- 11 Industrie-Komponenten
- 12 Dienstleistungsautomaten