

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: 67 (1976)

Heft: 21a: Sondernummer Elektrotechnik 1976 = Edition spéciale Electrotechnique 1976

Inhaltsverzeichnis

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: 17.03.2025

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

Inhaltsverzeichnis

Table des matières

Elektrotechnik – Electrotechnique



Elektrotechnik 1976
Electrotechnique 1976 1161

Informationstechnik **Technique de l'information**

Elektronische Bauelemente.
Von M. Deak, H. Rüegg und F. Winiger 1163

Dispositifs de mesurage électrique
et leur emploi. Par E. Hamburger 1169

Einige Entwicklungsschwerpunkte
in der Automatik. Von M. Mansour 1173

Betrachtungen zur Lage in der
Kommunikationstechnik, insbesondere
der öffentlichen Fernmeldedienste
in der Schweiz. Von W. Klein 1175

Energietechnik – Technique énergétique

Hochspannungsnetze. Freileitungen
und Kabel. Von W. Niggli und E. Nohl 1181

Maschinen und Transformatoren.
Von K. Abegg und J. Kreuzer 1184

Hochspannungsapparate und
-schaltanlagen. Von A. W. Roth 1190

Niederspannungsapparate und
Installationstechnik.
Von R. Amstein, F. Bauer und A. Hasler 1196

Die Energiebilanz der Schweiz **La situation énergétique de la Suisse**

Situation énergétique de la Suisse.
Par J.-J. Morf et M. Roux 1199