

**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:** 72 (1981)

**Heft:** 13

## 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



## 13/1981

Zürich, 4. Juli 1981  
72. Jahrgang, Seiten 665...720  
Erscheint zweimal monatlich

Zurich, le 4 juillet 1981  
72<sup>e</sup> année, pages 665...720  
Paraît deux fois par mois

Elektrotechnik und Elektronik  
Electrotechnique et électronique

Energietechnik  
Technique énergétique

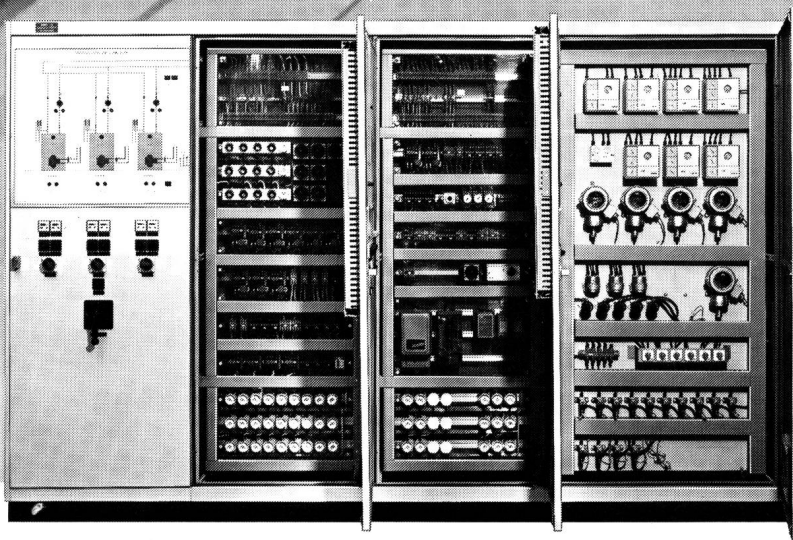
# INDUSTRIELLE ANWENDUNG DER GARDY



# APPARATE

Dank ihrer Verschiedenartigkeit und Anpassungsfähigkeit decken die GARDY-Fabrikate die Bedürfnisse sämtlicher Installationstechniken, und zwar von der einfachen Werkstatt bis zur Fabrik für die Herstellung ausgeklügelter Produkte.

Auf Grund seiner Erfahrung auf den Gebieten der elektrischen Energieverteilung vermag GARDY, zusammen mit seinen lokalen Zweigstellen, alle Probleme kleinerer oder grösserer Endverteilungs-Systeme zu lösen.



## GARDY SA

Gardy: Zürich - Basel - Chur - Genève - Préverenges - Conthey - Lugano

Ein Unternehmen mit Vergangenheit, stets an der Spitze des Fortschrittes



# Korrigenda

*Aus technischen Gründen sind leider folgende SEV-Mitglieder im Einzelmitgliederverzeichnis des Jahreshefts nicht aufgeführt.*

*Auf Seite 74:*

	Eintrittsjahr
<b>Meyenberg, Hans</b> , dipl. Elektroing. ETH, Burgerstrasse 6, 3063 Ittigen . . . . .	1969
<b>°Meyenburg, Klaus, von</b> , dipl. Elektroing. ETH, Bolsternbuckstrasse 37, 8483 Kollbrunn . . . . .	1945
<b>Meyer, Albert</b> , ingénieur dipl. EPFL/SIA, 1, route de Sion, 3960 Sierre . . . . .	1981

*Auf Seite 91:*

	Eintrittsjahr
<b>Tanner, Hans U.</b> , Elektroing.-Techn. HTL, Ruchholzstrasse 47, 4103 Bottmingen . . . . .	1960
<b>Tanner, Hermann</b> , dipl. Elektroing. ETH, Elsässerstrasse 34, 4056 Basel . . . . .	1960
<b>Tanner, Walter</b> , Elektroingenieur, Rehweg 31, 8400 Winterthur . . . . .	1949
<b>Tanner, Werner</b> , Elektroing. HTL, Maurstrasse 46, 8117 Fällanden . . . . .	1971

° Freimitglied – Membre libre

*Wir bitten unsere Mitglieder um Entschuldigung.*

