

**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:** 65 (1974)

**Heft:** 22

## 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:** 17.03.2025

**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'électricité



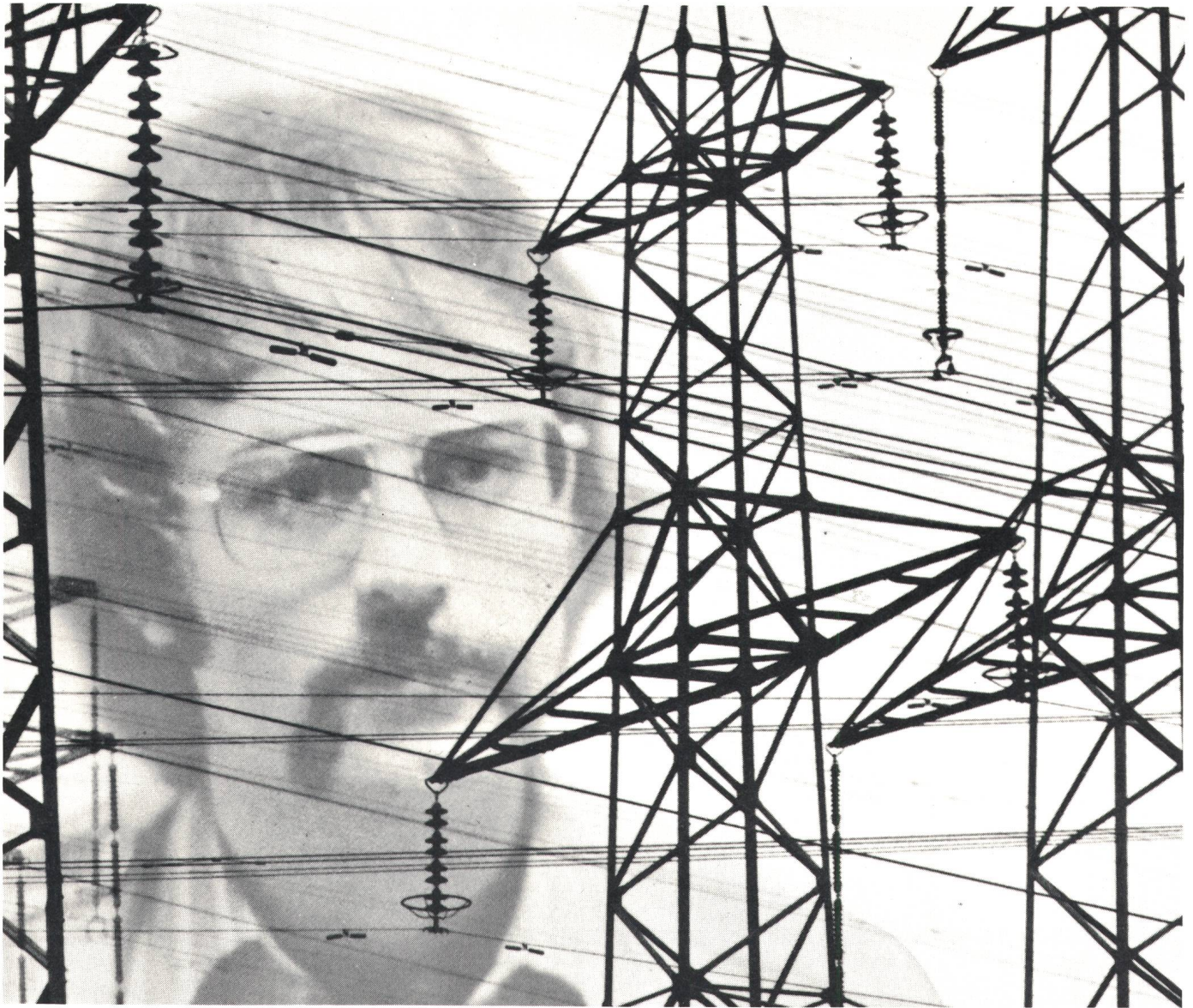
**22 / 1974**

Zürich, 2. November 1974  
5. Jahrgang, Seiten 1599...1638  
erscheint 14täglich

Zürich, le 2 novembre 1974  
5<sup>e</sup> année, pages 1599...1638  
paraît toutes les deux semaines

**Elektrotechnik – Electrotechnique**

**90. Generalversammlung des SEV vom 6. September 1974  
90<sup>e</sup> Assemblée générale de l'ASE du 6 septembre 1974**



# ***Der Mensch lebt nicht vom Strom allein***

Zusammen mit ihren Mitarbeitern schaffen unsere Ingenieure Maschinen, Apparate, Systeme und Anlagen.

Sie leisten damit ihren beruflichen Beitrag zur Versorgung unseres Landes mit elektrischer Energie.

Zahlreiche BBC-Ingenieure engagieren sich ebenso in politischen, militärischen, kulturellen und sportlichen Belangen.

Sie leisten so ihren persönlichen Beitrag an ein gesichertes und geordnetes Leben sowie an die körperliche und geistige Gesundheit für alle.

Unsere Gesellschaft lebt auch vom nebenberuflichen Einsatz ihrer Ingenieure.

**BBC**  
BROWN BOVERI

BBC Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie., 5400 Baden/Schweiz

Zweigbüros in Baden, Basel, Bern, Lausanne und Zürich