

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke  
**Band:** 55 (1964)  
**Heft:** 19

## **Titelseiten**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

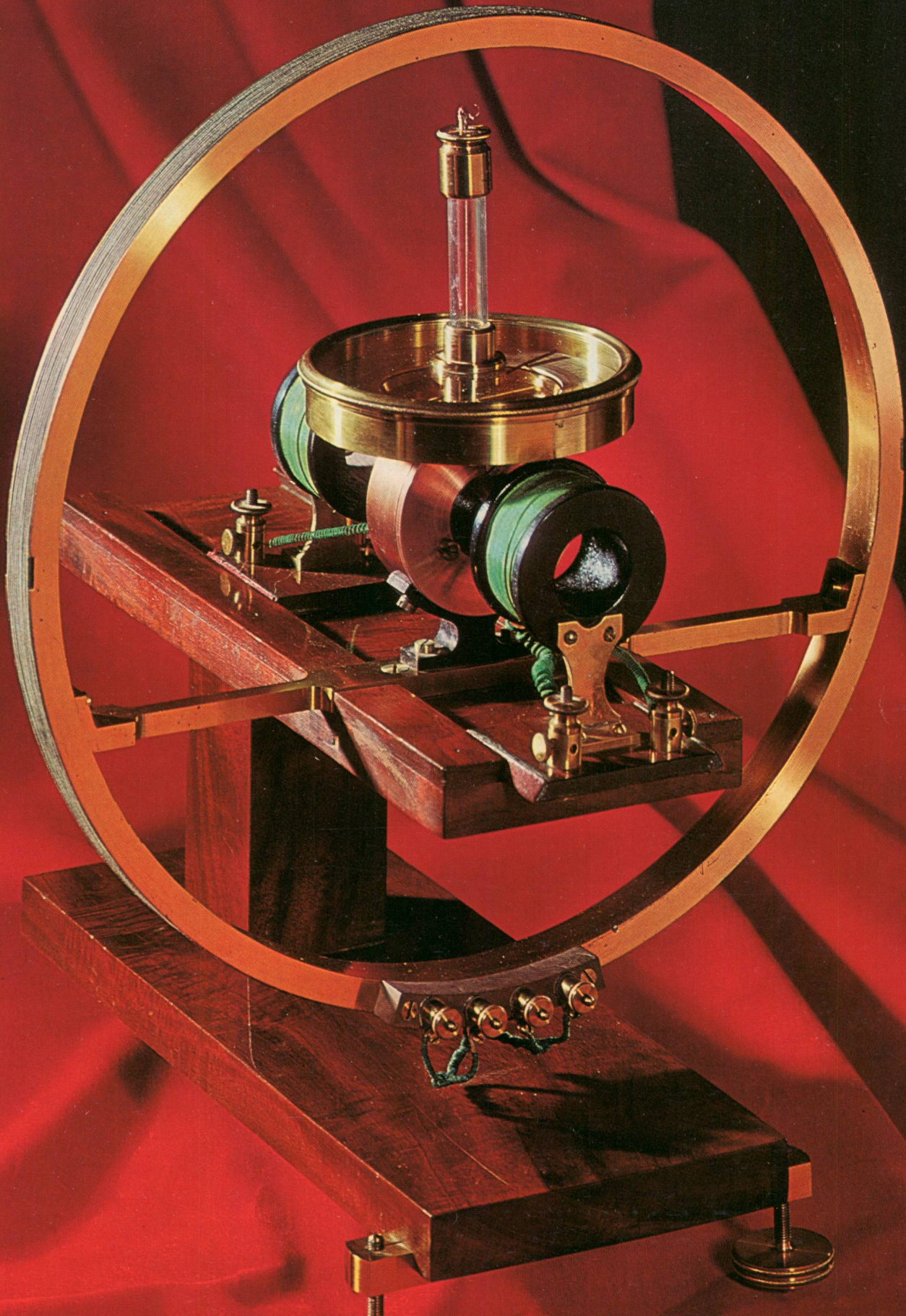
**Download PDF:** 05.02.2026

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



# bulletin

des Schweizerischen Elektrotechnischen Verein





**Titelblatt:** Tangentenbussole aus dem Jahr 1837. Das elektrische Messinstrument diente zur Messung von Gleichströmen. Es ist mit zwei Spulen versehen, die auf eine Magnetnadel wirken. (Aus der Sammlung von *W. Acklin*, Zürich.)

---

## Inhaltsverzeichnis

---

Zum 75jährigen Bestehen des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins. Von Bundesrat <i>W. Spühler</i> . . .	956
Zum 75-Jahr-Jubiläum des SEV. Von <i>E. Binkert</i> . . . . .	957
Der Schweizerische Elektrotechnische Verein von 1939—1964. Von <i>H. Marti</i> . . . . .	958
L'ASE a 75 ans. Par <i>E. Juillard</i> . . . . .	961
Elektrotechnik und Atomphysik. Von <i>F. Tank</i> . . . . .	963
Die exakten Wissenschaften als Quellen der Elektrotechnik. Von <i>A. Imhof</i> . . . . .	971

---

## Energie-Erzeugung und- Verteilung, Seiten des VSE

---

75 Jahre SEV. . . . .	979
Aus den Arbeiten des Studienausschusses für Statistik der UNIPED. Von <i>W. L. Froelich</i> . . . . .	980
Die Analyse der Belastungskurven und die Gleichzeitigkeit. Von <i>Ch. Morel</i> . . . . .	992
Verbandsmitteilungen . . . . .	999
Literatur . . . . .	1000
Wirtschaftliche Mitteilungen . . . . .	1000

# BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

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

## 75 Jahre Schweizerischer Elektrotechnischer Verein