

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins

**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke

**Band:** 43 (1952)

**Heft:** 20: 100 Jahre elektrisches Nachrichtenwesen in der Schweiz

**Vorwort:** Zum Geleit

**Autor:** Tank, F.

#### 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:** 23.01.2026

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

# Zum Geleit

*Man muss sich die Mühe nehmen, die Originalberichte zu durchgehen, welche die Einführung des elektrischen Telegraphen in der Schweiz vor hundert Jahren begleiteten, um den wahren Maßstab für die Bedeutung dieses Ereignisses zu gewinnen. Die Tatsache, dass unsichtbare Zeichen über weite Strecken und mit Gedankenschnelle an Drähten entlanglaufen können, stand ohne Beispiel da in der bisherigen Technik. Man spürte, ähnlich wie beim Rollen der ersten Eisenbahnen, den Morgen einer neuen Zeit.*

*Heute lehrt uns der Rückblick über ein Jahrhundert, dass das elektrische Nachrichtenwesen in seiner nahezu unerschöpflichen Entwicklungsfähigkeit und Vielgestaltigkeit zu einem Bestandteil ersten Ranges unserer Kultur geworden ist. Sein Einzug in die Schweiz gab Anstoss zu den Anfängen einer zwar noch bescheidenen, doch selbständigen schweizerischen Elektrotechnik. Ausgangspunkt und Stütze fand diese im feinmechanischen Apparatebau und in der Uhrenfabrikation. Wie reich ist das Gesamtbild unserer Elektrotechnik seither geworden!*

*Der Schweizerische Elektrotechnische Verein und der Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke freuen sich, unserer Post-, Telegraphen- und Telephonverwaltung durch das vorliegende Heft des «Bulletins» ein Zeichen der Verbundenheit sowie die herzlichsten Glückwünsche zum Ausdruck zu bringen. Möge der Leser entschuldigen, wenn weder in der Auswahl des Stoffes noch in der Berücksichtigung einzelner Wünsche sich Vollständigkeit erzielen liess. Dem elektrischen Nachrichtenwesen in der Schweiz wünschen wir ein weiteres Jahrhundert glücklichen Gedeihens.*

F. Tank