

**Zeitschrift:** Bulletin de l'Association suisse des électriciens  
**Herausgeber:** Association suisse des électriciens  
**Band:** 43 (1952)  
**Heft:** 20: Centenaire des télécommunications en Suisse

**Vorwort:** Avant-propos  
**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:** 15.01.2026

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

# *Avant-propos*

*La lecture des articles originaux, qui parurent à l'époque de l'introduction du télégraphe électrique en Suisse, il y a 100 ans, permet de mieux comprendre toute l'importance de cet événement. Il ne s'agissait rien de moins, en effet, que de transmettre des signes invisibles le long de fils, quasi instantanément. Comme à l'époque des premiers chemins de fer, on se rendait compte qu'une ère nouvelle venait de commencer.*

*Aujourd'hui, en considérant les cent années qui viennent de s'écouler, on constate que les télécommunications électriques, avec leurs possibilités de développement presque infinies et la multiplicité de leurs applications, sont devenues l'un des éléments essentiels de notre culture. Leur introduction en Suisse donna naissance à une électrotechnique suisse, tout d'abord fort modeste, mais déjà indépendante, car elle pouvait s'appuyer sur l'habileté de nos ouvriers en mécanique de précision et de nos horlogers. Depuis lors, notre électrotechnique s'est développée d'une façon extraordinaire.*

*L'Association Suisse des Electriciens et l'Union des Centrales Suisses d'électricité sont heureuses d'exprimer, par le présent numéro, leurs voeux les plus chaleureux à notre Administration des postes, télégraphes et téléphones. Nous nous excusons auprès de nos lecteurs de n'avoir pas pu, faute de place, traiter en détail de tous les aspects des télécommunications, ni répondre à tous les désirs. Nous souhaitons aux télécommunications suisses un nouveau siècle d'heureux développement.*

*F. Tank*