

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke  
**Band:** 51 (1960)  
**Heft:** 20

**Rubrik:** Professor Dr. phil., Dr. sc. techn. h. c. Franz Tank

#### 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:** 18.02.2026

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

[Professor Dr. phil., Dr. sc. techn. h.c.]

# FRANZ TANK

dem verdienten Ordinarius für Physik und Hochfrequenztechnik  
an der Eidgenössischen Technischen Hochschule,

dem einstigen Rektor der ETH,

dem verehrten Hochschullehrer und Vorsteher des Institutes für Hochfrequenztechnik  
an der ETH,

dem Ehrenmitglied und ehemaligen Präsidenten des  
Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins,

dem Präsidenten des Schweizerischen Nationalkomitees der  
Union Radio-Scientifique Internationale,

dem Fellow Member und früheren Vizepräsidenten  
des Institute of Radio Engineers,

dem Träger des Titels eines  
Dr. honoris causa der Ecole Polytechnique de l'Université de Lausanne,

dem Träger der Laurea ad honorem in Ingegneria Industriale,  
verliehen durch die Technische Hochschule Turin,

dem Mitglied der deutschen Akademie der Wissenschaften  
und der Literatur,

dem Mitglied Det Kongelige Norske Videnskabers Selskab,

dem Menschen und Forscher

zum 70. Geburtstag in Dankbarkeit gewidmet

vom Schweizerischen Elektrotechnischen Verein  
und den Autoren der Beiträge

