

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 78 (1952)
Heft: 26

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: 02.04.2025

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

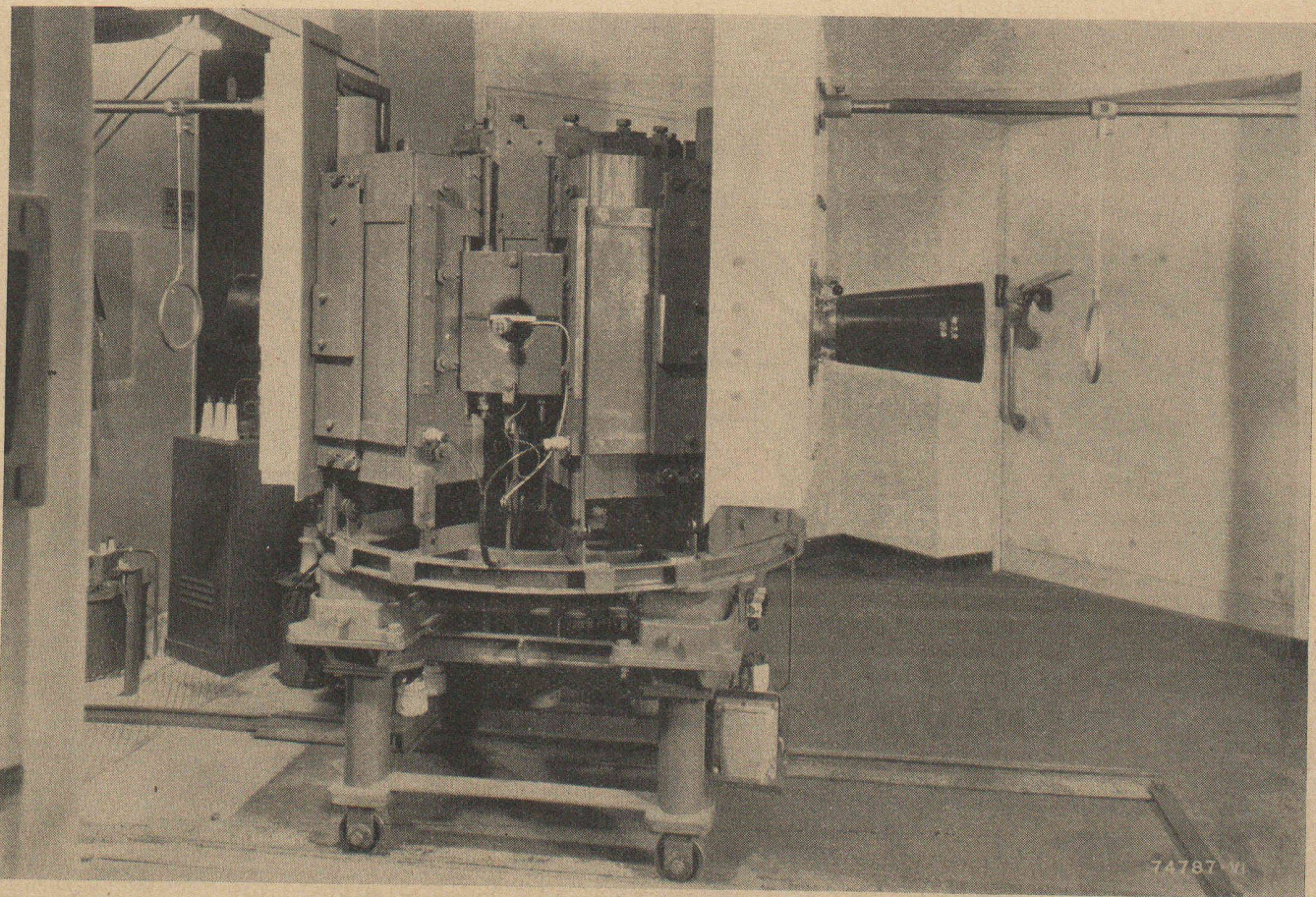
BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

SOMMAIRE

VALEUR DES TRADITIONS ARCHITECTURALES DANS LE PROTESTANTISME — BIBLIO-
GRAPHIE — SERVICE DE PLACEMENT — DOCUMENTATION GÉNÉRALE — DOCUMEN-
TATION DU BATIMENT — NOUVEAUTÉS, INFORMATIONS DIVERSES

SUPPLÉMENT : « BULLETIN S. I. A. » N° 2

LAUSANNE, 27 DÉCEMBRE 1952 / 78^{me} ANNÉE — N° 26



Vue générale du bétatron de 31 000 000 eV de l'Institut de radiologie de l'Université installé à l'hôpital cantonal de Zurich
(Prof. H.-R. Schinz)

Au milieu on peut voir le canon à électrons, à droite et à gauche les deux tubes permettant de diriger les rayons X sur les patients ou le matériel à examiner
suivant que l'appareillage est utilisé pour la radiothérapie pénétrante, la radiographie industrielle ou les investigations de physique nucléaire.
Ce bétatron fut réalisé et fabriqué par la S. A. Brown, Boveri & Cie, à Baden (Suisse)

Voir page 348 du présent numéro