

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 13 (1959)

Heft: 5: Industriebau = Bâtiments industriels = Industrial buildings

Werbung

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: 02.10.2025

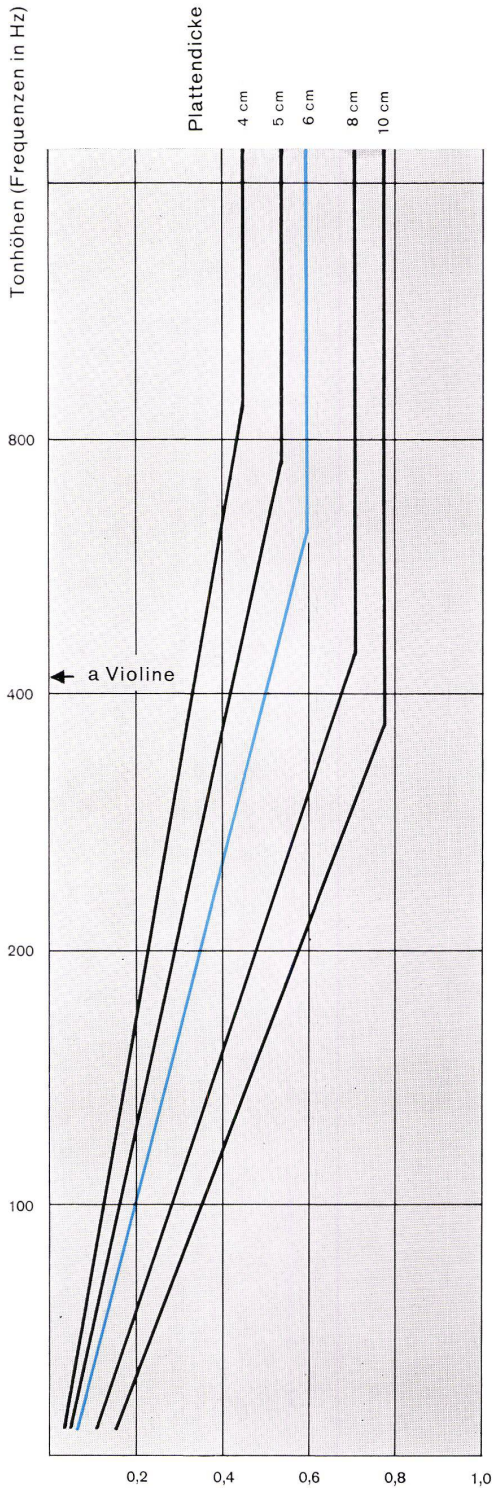
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Maschinenfabrik Oerlikon Zürich 50

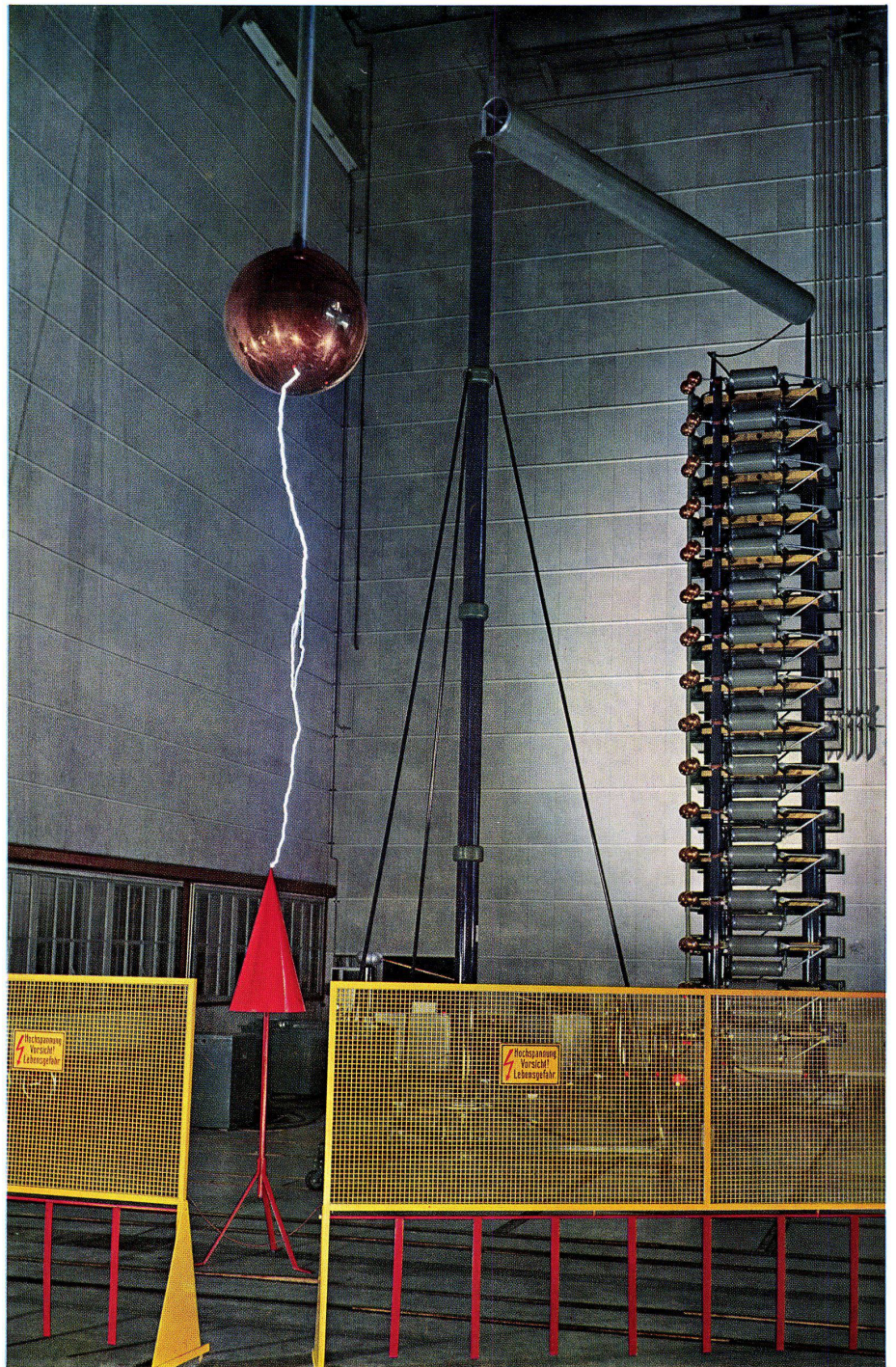
Neubau zum Bau von Großtransformatoren

Pläne und Bauleitung:
Debrunner und Blankart, Architekten, Zürich
Inhaber: A. Debrunner, M. Farner, W. Grunder

Ingenieurarbeiten:
Henauer & Lee, Ingenieure, Zürich



$$\text{Schallschluckgrad} = \frac{\text{Absorbierte Energie}}{\text{Auftreffende Energie}}$$



Aufnahme Maschinenfabrik Oerlikon

Durisol-Isolierplatten-Wandverkleidung

des Laboratoriums für Hochspannungsprüfungen und Geräuschmessungen. Dach-Eindeckung mit DURISOL-Dachplatten. Fassadenverkleidung der provisorischen Stirnseite mit horizontalen DURISOL-Außenwandplatten.

Für die Lärmbekämpfung in Industriebauten

haben sich DURISOL-Isolierplatten, -Dachplatten und -Außenwandplatten mit unverputzter Innenfläche unter höchsten Anforderungen stets bewährt.

Durisol

Keramische Beläge aus Steingut- und Steinzeugplatten



Steinzeug-Bodenplatten

in reicher Farbenauswahl – uni, porphyr, geflammt

Steingut-Wandplatten glasiert

weiß, crème, Majolikafarben

Steinzeug-Mosaik

in allen Farben – uni, Streumuster, Dessins