

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 41 (1915)
Heft: 24

Inhaltsverzeichnis

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: 16.03.2025

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

Bulletin technique de la Suisse romande

ORGANE EN LANGUE FRANÇAISE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES INGÉNIEURS ET DES ARCHITECTES — PARAISSANT DEUX FOIS PAR MOIS

RÉDACTION : Lausanne, 2, rue du Valentin : D^r H. DEMIERRE, ingénieur.

SOMMAIRE : *Les machines hydrauliques à l'Exposition nationale suisse de Berne, en 1914*, par R. Neeser, ingénieur (suite). — *Ecole supérieure de Commerce de Lausanne*, MM. Schnell et Thévenaz, architectes (planches 10 à 13). — *Chronique*: Sous-marins et submersibles. — L'urbanisme et la reconstruction des villes détruites au cours de la guerre. — *Bibliographie*. — Société suisse des Ingénieurs et des Architectes. — Service de placement de la Société Suisse des Ingénieurs et des Architectes.

Les machines hydrauliques à l'Exposition nationale suisse de Berne, en 1914.

par R. NEESER, ingénieur, professeur à l'École d'ingénieurs de l'Université de Lausanne.

(Suite)¹.

2. Piccard, Pictet & C^{ie}, Genève.

Nomenclature des objets exposés :

1^o Une turbine Pelton, à axe horizontal, deux roues et deux jets par roue.

Cette turbine, construite pour $H = 253$ m., $N = 16\,400$

¹ Voir N° du 10 décembre 1915, page 263.

HP, $n = 250$ t/min., est destinée à l'usine électrique de Saaheim, appartenant à la *S. A. Aktieselskabet Rjukanfos*, à Christiania. Les deux roues, l'arbre et ses paliers, ainsi que le régulateur automatique à double action ont été exposés.

2^o Une turbine Pelton, à axe horizontal, une roue et un jet, destinée à l'usine électrique de Fully (Valais) et

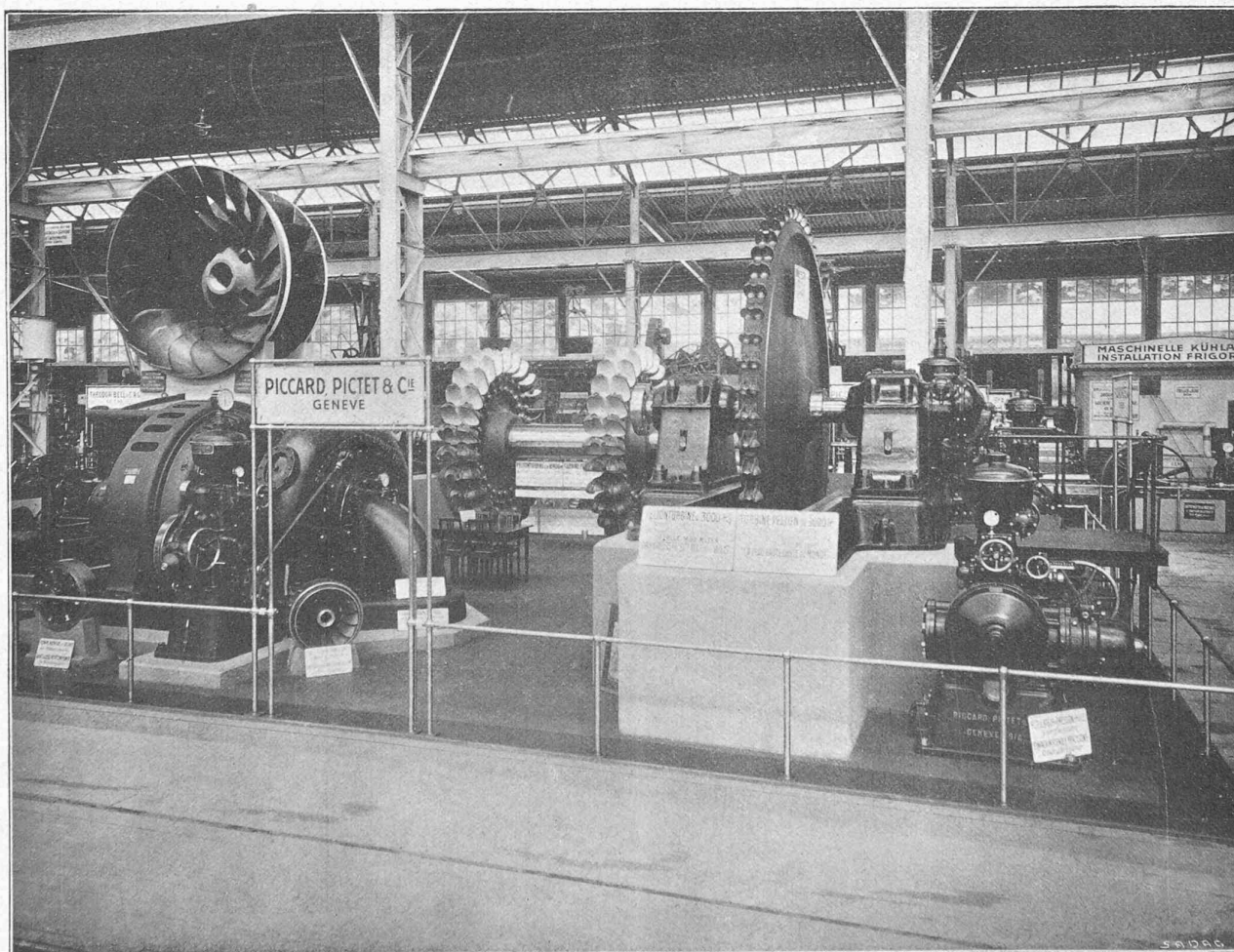


Fig. 15. — Vue générale du stand de la S. A. des Ateliers Piccard, Pictet & C^{ie}, Genève.