

Zeitschrift: SBB Revue = Revue CFF = Swiss federal railways
Herausgeber: Schweizerische Bundesbahnen
Band: 3 (1929)
Heft: 9

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: 16.02.2026

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

LAUSANNE
PORT DE PULLY

LYCÉE JACCARD

FONDÉ
EN 1900

Internat pour
jeunes gens
de 10 à 18 ans

- PRÉPARATION
A TOUS
EXAMENS
- ÉDUCATION
SOIGNÉE
- SPORTS
ATHLÉTISME
CULTURE
PHYSIQUE

Cours de vacances
(français, sports,
montagne)
15 juillet—15 sept.



ALPHA A.-G.

WERKSTÄTTE FÜR ELEKTRISCHE u.
MECHANISCHE KONSTRUKTIONEN



NIDAU
(KT. BERN)



Hoch- und Niederspannungsmaterial

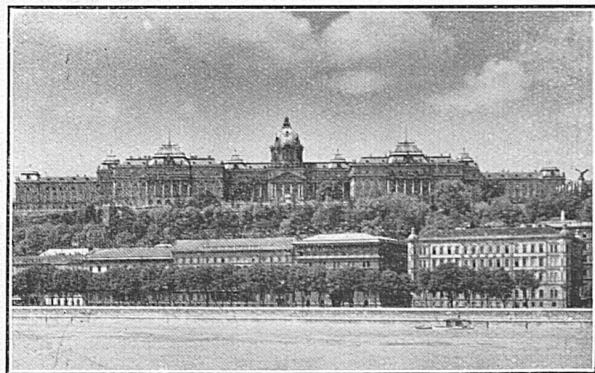
für Zentralen, Unterstationen, Freiluft-
schaltanlagen, Freileitungs-Mastschalter

Motorfahrgestelle für landwirtschaftliche
Zwecke

Eisenkonstruktionen aller Art

Gittermäste, Eisengerüste für Freiluftschaltanlagen

Elektr. Schweisserei - Reparaturarbeiten



Besuchen Sie Budapest

die Königin der Donau, die Haupt- und Resi-
denzstadt Ungarns, die Stadt der Thermalquellen,
in herrlichster Lage. In fünf Stunden Eisenbahn-
fahrt von Wien aus erreichbar. Handelszentrum
Ost-Europas. Hotels für alle Ansprüche. Wun-
dervolle Spaziergänge. Prächtige Strand-
bäder an der Donau und bei
den Heilbädern

Auskunft erteilt jedes Verkehrsbureau und in
Budapest das Städtische Fremdenverkehrs-Amt
V. Deák-Ferenc u. 2