Zeitschrift: SBB Revue = Revue CFF = Swiss federal railways

Herausgeber: Schweizerische Bundesbahnen

Band: 7 (1933)

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: 21.07.2025

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

GESELLSCHAFT DER LUDW. v. ROLL'SCHEN EISENWERKE

Wengernalp-Bahn (Zahnstangen geliefert von der Giesserei Bern der Ludw. von Roll'schen Eisenwerke)

GERLAFINGEN

Werke in Gerlafingen, Klus, Choindez, Rondez, Bern, Olten Walzwerke, Schmiede, Giessereien, Elektrostahlwerk, mechanische Werkstätten

Eisenbahnmaterial:

Schienenbefestigungsmittel, Weichen und Kreuzungen, Drehscheiben und Schiebebühnen, Hebeböcke, Achsversenkapparate

Förderwinden für Materialtransporte auf starkem Gefälle

Bergbahnen:

Zahnstangenoberbau verschiedener Systeme, vollständige Seilbahnen (bis heute 128 Seilbahnen geliefert)

Installationsmaterial für elektrische Freileitungen. — Krane aller Art und Verladeanlagen. Baumaschinen, Transportanlagen, Schützen für Stauwehre und Turbinenanlagen



Bahnschwellen und Hölzer

für Bahn-, Brücken- und Wasserbau

Holzpflaster

für Werkstätten, Rampen, Strassen usw.

Einfriedigungen

Imprägnierung mit Teeröl nach Vorschriften der SBB



ist die normale Ausscheidung durch Haut,
Lunge, Niere und Darm von grösster
Wichtigkeit. Unsere Kur wirkt äusserst anregend und kräftigend auf diese Organe.
Bitte verlangen Sie kostenlos unsere Auf-

klärungsschriften 15 rs

KURANSTALT

900m
hoch
DEGERSHEIM
F Danzelsen-Grauer, Dr. med. v Segesser.

LOCARNO

DER KURORT DES GANZEN JAHRES

Strandbad · Tennis · Golf · Kursaal

Die nachstehenden Hotels bürgen Ihnen für einen angenehmen Aufenthalt:

Hotel Reber au Lac

100 Betten; Pensionspreis Fr. 13.50 bis 18.-

Hotel Camelia

60 Betten; Pensionspreis Fr. 11.- bis 14.-

Hotel Quisisana

60 Betten; Pensionspreis Fr. 11. - bis 14. -

Hotel Beau Rivage

50 Betten; Pensionspreis Fr. 11.- bis 14.-

SWISS JEWEL CO., AG.

ROHE, SYNTHETISCHE
EDELSTEINE
LAGERSTEINE
FÜR UHREN
ELEKTRIZITÄTSZÄHLER
UND ANDERE
MESSINSTRUMENTE

ENTREPRISE ÉLECTRIQUE

C. ERNI& Cie.

Avenue Bergières, 37 LAUSANNE Téléphone 26202

Construction de lignes aériennes de haute et basse tension et de lignes de contact pour chemins de fer

DAS MUSS EIN AGA KOCHHERD SEIN!



DER AGA-HERD BRENNT UNUNTER BROCHEN, KOCHT FOR 12 PERSONEN, HEIZT DIE KOCHE UND LIEFERT 40 LT KOCHENDES WASSER: ALLES BEI EINEM KOKSVERBRAUCH PRO JAHR IM WERTE VON NUR FR. 75.

KOCHPLATTEN 400° UND 250° C BRATOFEN 250°, KOCHROHRE 90° 80-85 % DER ERZEUGTEN WARME WERDEN IM HERD AUSGENUTZT

OFFERTEN DURCH:
AGA AKTIENGESELLSCHAFT
PRATTELN

E. HUNI & CIE · ZURICH

SCHUTZENGASSE 19 - TELEPHON 32.427
HOLZIMPRÄGNIERUNGSANSTALT GLATTBRUGG
BEI ZURICH

Holzpflaster Eisenbahnschwellen

THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T

