Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 105/106 (1935)

Heft: 23

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: 02.12.2025

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

WEIZERISCHE BAUZEITU

REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE GEGRUNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 32 Fr., Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder; Schweiz 40 Fr.; Ausland 50 Fr., postamtlich abonniert 40 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG C. & W. JEGHER, ZURICH Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110 Telephon: 34.507 • In Kommission bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Inserate durch die A.-G. der Unternehmungen RUDOLF MOSSE, Zürich, Basel. / Die viergespaltene Colonizeile 50 Cts., Titelseite 80 Cts., ausländ. Anzeigen 60 Cts., Titelseite 1 Fr.



Bau- und **Dekorations-**Metalle

> in allen Profilen Schweissdraht

Muster zu Diensten



Métaux de Construction Décoration

en tous Profils Baguettes de soudage

Echantillons à disposition



Benz & Cº

Glarus Zürich Waffwil



Projekte Ausführungen Expertisen

Briefadresse: Goldbach-Zürich, Seestrasse 15 Näheres siehe im Inserat Seite 24 im "Schweizer-Baukatalog"

Ischweiz: Vertretung für die Nordwestschweiz: Vertretung für die Südwestschweiz: Vertretung für die Südwestschweiz: Vertretung für die Südwestschweiz: Vertretung für die Südschweiz: Vertretung für die Südschweiz: Hans Frank, Ingenieur, Basei-Schänzli.

Lizenznehmer für die gesamte Westschweiz: F. Steiner, Ingenieur-Bureau, Bern, Laupenstr. 4.

Telephon: 910.881

Vertretung für die Zentralschweiz: Carl Erni, Ing.-Bureau, Luzern, Alpenstr. 4.

KESSEL RADIATOREN FÜR ZENTRALHEIZUNGEN

FABRIK und BUREAUX: ROTHRIST (Aargau) - ZÜRICH, Flüelastr. 19



DR. L. BENDEL dipl. Ing. S. I. A. Baugrund-Untersuchungen Geolog. - techn. Expertisen LUZERN Tel. 24.559 Alpenquai 33

PATENTANWALTS-BUREAU AMAND BRAUN, Nachf. v. A. Ritter, Rümelinbachweg 10, BASEL

Offerien zur Ausübung patentierter Erfindungen

No. 541. Der Inhaber der schweiz. Patente No. 115311 vom 15. Mai 1925, betr.: "Verfahren zur synthetischen Herstellung von Ammoniak"; No. 115399 vom 15. Mai 1925, betr.: "Verfahren und Einrichtung zur Trennung eines Gasgemisches in seine Bestandteile durch Verflüssigung und Verdampfung", und No. 120078 vom 15. Mai 1925, betr.: "Verfahren und Einrichtung zur Darstellung von kohlenoxydfreiem Wasserstoff aus einem Gasgemisch von Kohlenoxyd und Wasserstoff", wünscht diese Patente zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindungen in der Schweiz zu treffen.

No. 598. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 127248 vom 19. Mai 1926, betr: "Verfahren zur Herstellung von kieselsäurearmem Aluminiumhydroxyd", wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 643. Der Inhaber des schweiz. Patentes No. 126841 vom 16. Mai 1927, betr.: "Infanterie-Begleitgeschütz", wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 721. Die Inhaber der schweiz. Patente No. 113489 vom 16. Mai 1925, betr.: "Speisevorrichtung für Druckluftbrem-

sen" und No. 132141 vom 5. Mai 1928, betr.: "Kupferelektrode für ruhende trockene Metallgleichrichter", wünschen diese Patente zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindungen in der Schweiz zu treffen.

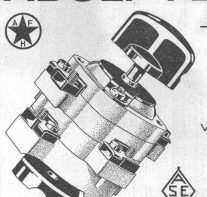
No. 748. Die Inhaber des schweiz. Patentes No. 152856 vom 7. April 1930, betr.: "Hakenverschluss", wünschen dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 765. Die Inhaberin der schweiz. Patente No. 107401 vom 31. Januar 1924, betr.: "Vorrichtung zum Beschneiden der Stereotypieplatten an Stereotypiegiessmaschinen"; No. 112222 vom 27. September 1924, betr.: "Vorrichtung zur Zubereitung der photographischen Klischees für photo-typographische Setz-Maschinen"; No. 113554 vom 6. November 1924, betr.: "Blattabnahmevorrichtung für Druckmaschinen"; No. 154532 vom 12. November 1930, betr.: "Blattrennvorrichtung, insbesondere für Druckmaschinen"; No. 158264 vom 14. Oktober 1931, betr.: "Einfärbevorrichtung für Druckformen", und No. 169063 vom 14. März 1933, betr.: "Blattverteiler für Druckmaschinen", wünscht diese Patente zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindungen in der Schweiz zu treffen.

Auskunft über obige Patente erteilt Ingenieur und Patentanwalt Amand BRAUN, Nachf. von A. Ritter, BASEL.



ADOLF FELLER A.G. HORGEN



FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE

Paketschalter

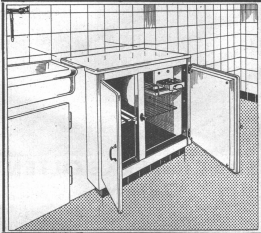
15 A. 380 V., 10 A. 500 V.

von unerreichter Haltbarkeit, mit hoher Schaltleistung; für Einbau und Aufbau

Illustrierter Sonderprospekt zu Diensten!







Die vollautomatische

Zentral-Kühlanlage,

das Erfordernis jedes modernen Wohnhauses!

Billiger als Einzelkühlschränke!

Grösste Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit!

Kühlschränke und Kühlanlagen

mit Brown Boveri-Kühlautomat

für Haushalt und Gewerbe jeder Art und Grössel

Audiffren Singrün Kältemaschinen A6 Basel





Elektrokarren



in Normal- und Spezialausführung

Devis und Ingenieurbesuch

Elektrische Fahrzeuge A. G. Oerlikon

H. Heimann, Ing. und J. Ott

ECO-KOLLEKT.-GES. ZÜRICH

TOBLERSTRASSE 20 - TELEPHON 43.229

UNTERNEHMUNG FÜR

Erzielung ökonomischer Heizungsund Feuerungsanlagen

PERMANENTE KONTROLLABONNEMENTS EXPERTISEN - KONSULTATIONEN

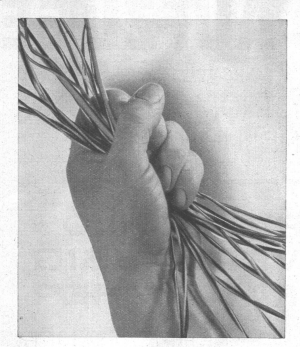
GLASDACHWERKE OLTEN

GLASDACHWERKE OLTEN

A. KULLY, OLTEN

Gegründet 1854

Telephon 20.56



in einer Hand die Installationen für

Telephon

Lichtruf

Elektrische Uhren

Es ist für den Auftraggeber vorteilhafter, wenn die Schwachstromanlagen von einer einzigen Firma geliefert und eingerichtet werden. Sie werden besonders gut bedient durch die Spezialfirma

HASLER AG · BERN

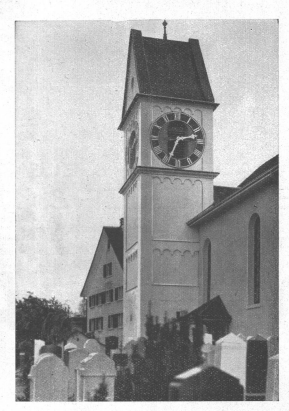
Telephon 64

Conservado Mineralfarben

für wetterfeste Fassadenanstriche.

Der vor 10 Jahren gegen Feuchtigkeit und Schlagregen abgedichtete

Kirchturm in Birmensdorf.



Attest:

28. November 1933.

"Wir haben im Jahre 1924 die Fassaden des Turmes der reformierten Kirche in Birmensdorf mit **Conservado** in weisser Farbe gestrichen.

Der Anstrich hat sich sowohl in Bezug auf Wasserdichtigkeit als auch Welterbeständigkeit bestens bewährt, sodass auch heute noch, d. h. nach bald 10 Jahren ein Neuanstrich nicht vorauszusehen werden braucht."

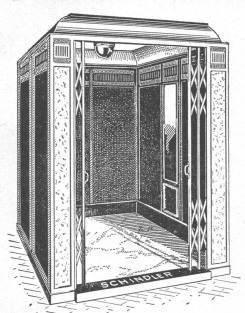
KIRCHENPFLEGE BIRMENSDORF-AESCH.

Kasp. Winkler & Cie., Zürich 9

Telephon 55.343

Geerenweg 9

SCHINDLER-AUFZÜGE



mit

DREHSTROMSTEUERUNG OHNE UMFORMUNG

ALTBEWÄHRT GERÄUSCHLOS ZUVERLÄSSIG UNFALLSICHER

GRÖSSTE LEBENSDAUER

AUFZÜGE- & ELEKTROMOTOREN-FABRIK
SCHINDLER & CLE GESELLSCHAFT LUZERN
GEGRÜNDET 1874

MAAG ZAHNRÄDER



Wasserturbinengruppe mit vertikalen Wellen und MAAG-Getriebe für Elektrizitätswerk in Frankreich, 1450 PS bei 100/750 U/min.

ZAHNRÄDER UND ZAHNRADGETRIEBE jeder Art.

Die Herstellung von

GETRIEBEN FÜR KRAFTMASCHINENGRUPPEN

erfordert grosse Erfahrung und eine umfassende maschinelle Einrichtung.

Unsere Zahnrad-Hobel- und -Schleifmaschinen für Räder bis zu 4,5 resp. 3,5 m Durchmesser, setzen uns in Stand, für jede Anwendung von Zahnradgetrieben die beste Lösung zu verwirklichen und unsere vielseitige und langjährige Erfahrung erlaubt uns, auch neue Probleme mit aller Sicherheit zu lösen.

Wir garantieren für praktisch geräuschlosen Gang von Schnelllaufgetrieben mit Umfangsgeschwindigkeiten bis 100 m/sec.

PRÄZISIONSZAHNRADPUMPEN.

MAAG-ZAHNRÄDER AKTIENGESELLSCHAFT, ZÜRICH