

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 109/110 (1937)
Heft: 3

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: 17.01.2026

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
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, ZÜRICH
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 Colonelzeile 50 Cts., Titelseite
80 Cts., ausländ. Anzeigen 60 Cts., Titelseite 1 Fr.



A.-G. vorm.
HÄMMERLE & Co.
TÜREN, TRENNWÄNDE, FENSTER
in Eisen- und Metallprofilen
ZOFINGEN

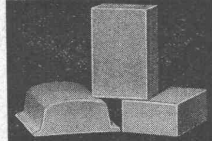
Telephon: 81077

Licht Kraft Telefon Lichtsignal-Anlagen



G. Pfenninger & Co., Zürich
Telephon 71.110

Aegertenstrasse 8



,,ISO CUB“ Leichthohlkörper ,,,ISO FIX“

Seit Jahren erprobt in:

Wohnhäusern • Wohnkolonien • Schul- und Geschäfts-Häusern • Garagen • Industriebauten • usw.

TELEPHON 12.115

CARTOFONT A.-G., AARAU

Verzinkerei Pratteln ^{A/G} Pratteln

vormals H. KELLER & CIE., (Baselland)
Gegr. 1897

Telephon 60022

Die anerkannt leistungsfähigste Verzinkerei der Schweiz
Spezialabteilung: **Teerung, Bitumierung und Bejutung** von
Gas- und Wasserleitungsröhren



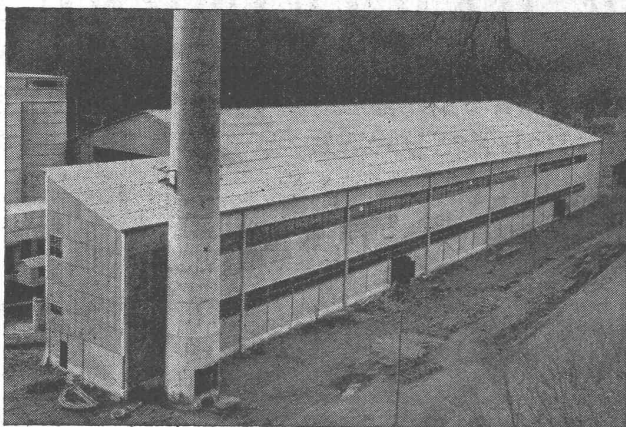
ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH 8
INJEKTIONS- UND GUNIT-ARBEITEN

INGENIEUR-BUREAU

GLASDACH
KITTLLOS MIT BLEIBANDEN

Ausführung auf Holz, Eisen und Beton
Umdecken gekitteter Glasdächer

JAKOB SCHERRER ZÜRICH 2
Allmendstrasse 5/7 Telephon 57.980



Portlandcementfabrik Laufen, Liesberg. Ing. H. Frey.

Welleternit-Verkleidung
und Bedachung.

Eternit

Welleternit, die nichtrostende, unverwitterbare und wirtschaftliche Bauplatte für Bedachung und Verkleidung von Zweckbauten.

Eternit A.G. NIEDERURNEN

TEL. 41.555

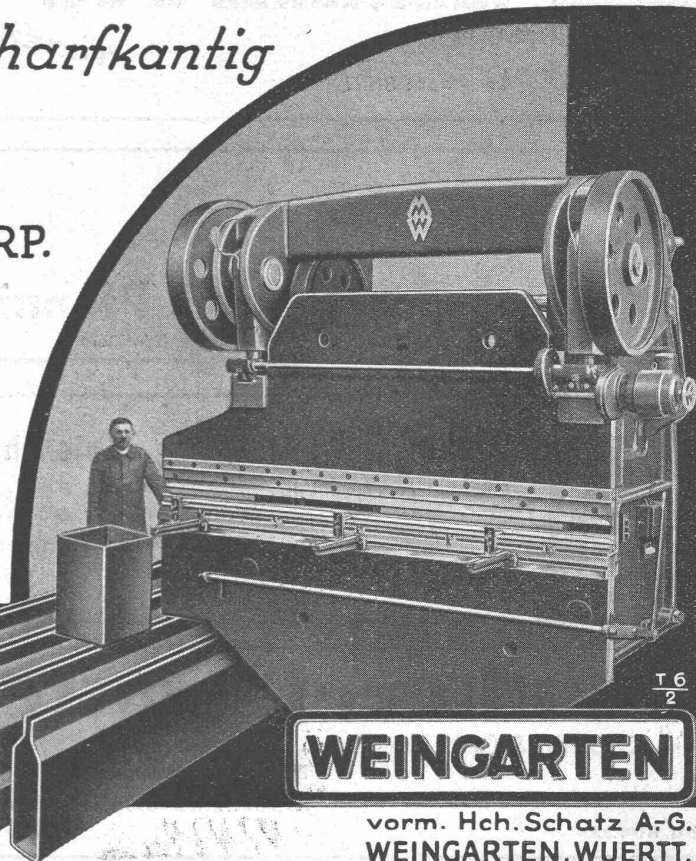
*Geradlinig und scharfkantig
sind die auf*

Weingarten- Profilpressen DRP.

hergestellten Kantungen.

- Bruchsichere und biegungsfreie Konstruktion
- Zahlreiche Lieferungen nach dem In- und Auslande

MASCHINENFABRIK



SCHWEIZERISCHE SEIL-INDUSTRIE SCHAFFHAUSEN

Gegründet
1839

vormals C. Oechslin zum Mandelbaum

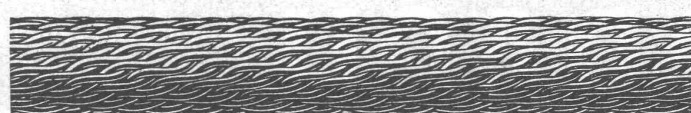
Gegründet
1839

Unsere „CIS“-PATENT-SEILE

(+ Patent
D.R.P. ang.)

Kein Drehen
der Last!

Kein Verkrangeln
des Seiles.



Unübertroffen für
Turmkranne,
Gegengewichte,
Elektrozüge etc.

sind tatsächlich drehungsfrei (torsionsfrei)

PRIMA REFERENZEN!



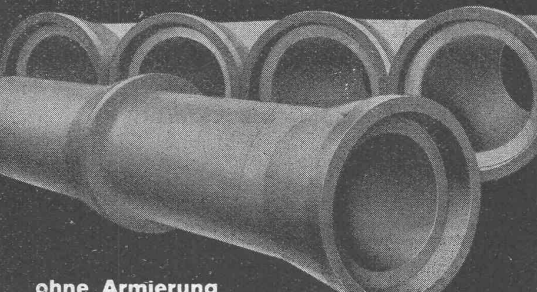
Schweizer

Fabrikat

Seit Jahrzehnten dauerhafteste Schutzanstriche für Beton und Eisen

MARTIN KELLER & CO., WALLISELLEN

Inhaber M. KELLER & H. HÜBNER - Telephon 932.114

**STÜSSI
ROHRE**

ohne Armierung

mit Glockenmuffe, kleiner Wandstärke
grosser Elastizität, dichter porenfreier
Betonstruktur, hoher mechanischer
Festigkeit.

Baulänge 1,5 m Lichtweite 25 – 80 cm

Internationale Siegwartbalken-Gesellschaft
Lucern

Telephon 20.553

Vertretung für den Kanton Zürich:

Steinfabrik Hardwald A.-G.

Talstrasse 83, Zürich

Telephon 36698

**FUGEN MIT
PALTOX**
abgedichtet sind
dauernd wasserdicht

MEYNADIER & CIE, A.G., ZÜRICH
TELEPHON 58.620

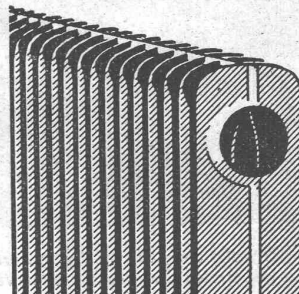
URANIASTRASSE 35

**Lasst den Amtsschimmel seine
krausen Wege gehen ...**

Wir Techniker suchen Höchstleistungen auf einfachstem Wege zu erzielen. Unser neuer Stahlblech-ZENT-Radiator LAMELLA verdankt seine Vorteile der zweckmässigen Verarbeitung des Werkstoffes (kupferlegiertes Stahlblech). Er ist nicht eine Imitation des Gussradiators in Blech, sondern ein nach andern Konstruktionsprinzipien gebauter Heizkörper.

ZENT-Radiatoren LAMELLA haben keine Nippelverbindungen, keine scharfen Kanten; sie verziehen sich nicht, da sie aussen und innen verstrebt sind. Sie brauchen nach der Probeheizung nicht ab- und wieder neu montiert zu werden; nur die Vorderseite erhält Zimmeranstrich, da die Rückseite nicht sichtbar ist. Leichtes Gewicht (ca. 11 kg/m² Heizfläche) — rationelle Montage. ZENT-Radiatoren LAMELLA haben bei schmaler Bauart grösste Heizfläche (ca. 40% Raumersparnis).

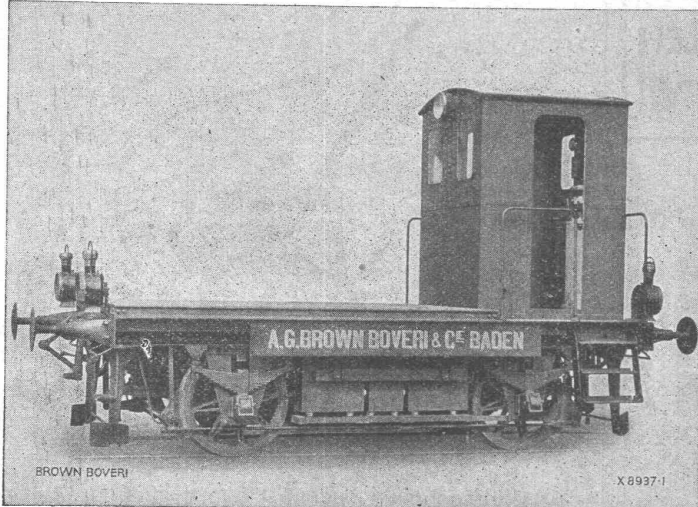
ZENT A.G. BERN, Fabrik für Zentralheizungsmaterial, Ostermundigen. Telephon 41.211

ZENT BÜRGT FÜR QUALITÄT!**LAMELLA**

der neue Stahlblech-
Radiator der
ZENT A.G. BERN

A. G. BROWN, BOVERI & CIE, BADEN

Technische Bureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne

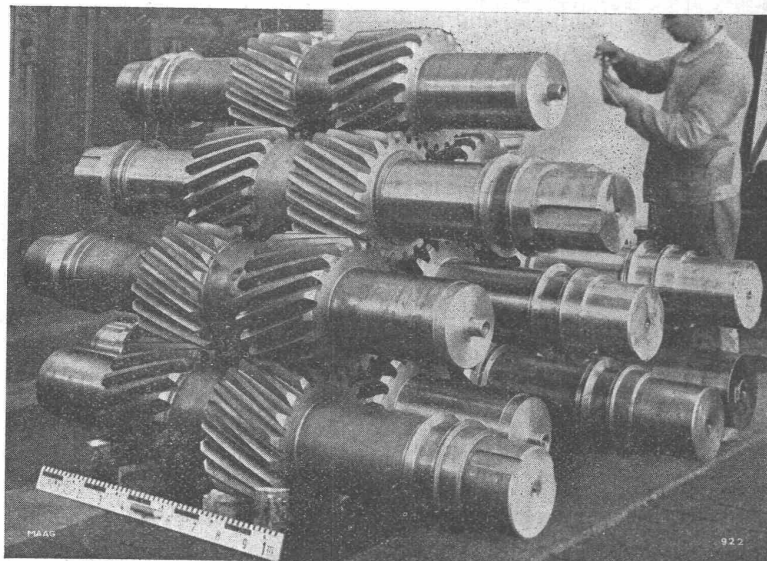


Traktoren und Rangierlokomotiven

für alle Leistungen, für Fahrleitungsbetrieb, Akkumulatorbetrieb und mit benzin- oder diesel - elektrischem Antrieb.

Verlangen Sie Offerte!

MAAG ZAHNRÄDER



ZAHNRÄDER UND ZAHNRADGETRIEBE jeder Art

Bei Zahradgetrieben für schweren Betrieb,
z. B. in

**Walzwerken, Zementfabriken,
Mühlen, Bergwerken,
ferner für Dieselmachinengruppen**

hängt die Dimensionierung wesentlich von der
Präzision der Verzahnung ab.

Für Feinwalzwerke, wo zudem diese Präzision
dauernd gewährleistet sein muss, lohnt sich
trotz des höhern Preises der Einbau von Walz-
ritzeln mit gehärteter und geschliffener Ver-
zahnung.

Teilsendung von MAAG-Walzritzeln für Blechwalzwerk,
Insgesamt 24 Stück, z. Teil mit gehärteter und geschliffener Verzahnung.

PRÄZISIONSZAHNRADPUMPEN.

MAAG-ZAHNRÄDER AKTIENGESELLSCHAFT, ZÜRICH