Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 125/126 (1945)

Heft: 21

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: 12.12.2025

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FUR 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. W. JEGHER

S.l.A.-a. G.E.P.-Mitgl., b. Verlag: Schweiz 40 Fr., Ausland 48 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz 48 Fr.; Ausland 60 Fr., postamtlich abonniert 48 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. Fr. 1.20 VERLAG W. JEGHER, ZURICH Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110 Telephon: 234507 ■ In Kommission bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig Anzeigen durch MOSSE-ANNONCEN AG., Zürich, Limmatquai 94 - Basel, Marktplatz 18 Anzeigenpreis: Ganze Seite 240 Fr., Seitenteile nach Tarif - Teuerungszuschlag zur Zeit 15%

Fenster

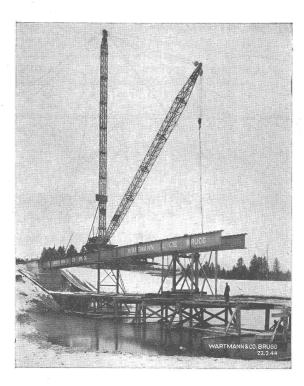


Kiefer Zürich



WARTMANN & CIE

STAHLBAU . KESSELSCHMIEDE . BRUGG



Unsere technische Leistungsfähigkeit und unsere grossen Lagerbestände ermöglichen es uns, auch während der Uebergangszeit bedeutende Stahlbauaufgaben zu lösen.





Luftheizungen, Klima-Anlagen

Ventilationen, nach eigenen Entwicklungen. Lufttechnische Anlagen in modernster Ausführung.

Verlangen Sie unseren Besuch, wir beraten Sie gerne.

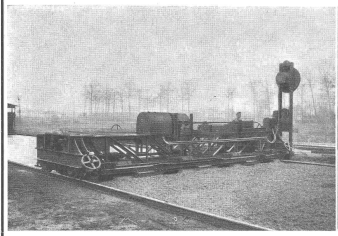
VENTILATOR A.G.
Staefa bei Zürich-Tel. 93.01.36
Spezialisiert seit 1890

Patent. Vibrations-Strassenfertiger FRIMO für Betonstrassen und Pisten

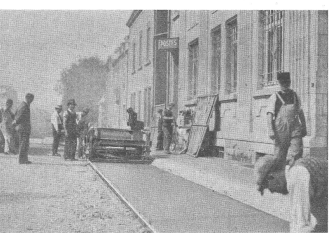
Fertiger und Bodenverdichter FRIMO verdichten mittelst VIBRATION und PRESSUNG, wobei die letztere durch Schrägstellung des Vibrierelementes erzielt wird (Patent).

Gross-Anlagen

Klein-Anlagen



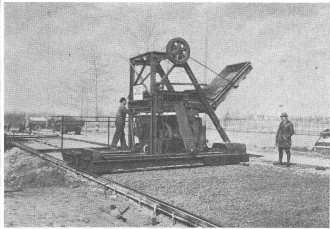
Auto-Strassen und Gross-Pisten in ganzer Breite von 9 Meter hergestellt. Der Fertiger verteilt, verdichtet und glättet den Beton in einem einzigen Arbeitsgang.



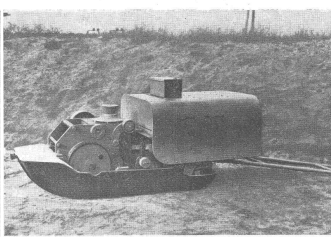
Fahrrad- und Gehwege in Breiten von 1,5 bis 2,5 Meter mit Kleinfertiger hergestellt.

Beton-Verteiler

Bodenverdichter



Betonverteiler, welcher direkt durch Lastwagen gespeist wird. Durch die Wiederauflockerung des Betons beim Verteilen kann der Beton in einer Mischzentrale, viele Kilometer weit vom Arbeitsplatz entfernt, hergestelltwerden.



Vibrations-Resonanz-Verdichter, erzielt maximale Verdichtung von Erd- und Sandaufschüttungen, Strassenbetten etc. Die Vibrationsstösse bewirken zugleich den Eigenvortrieb des Verdichters.

Verfahren, Konstruktion und Apparate patentiert

STORRER & CO., Baumaschinen, ZÜRICH

Tel. (051) 32 77 22

Florastrasse 1



E 52 ALLWELLENEMPFÄNGER VON 8 BIS 3000 M, AUSFÜHRUNG FÜR GESTELLMONTAGE

MODERNE NACHRICHTEN-GERATE FUR DIE AVIATIK:

ALLWELLENEMPFÄNGER E 52 FÜR BODENFUNKSTATIONEN

BORDFUNKANLAGE SE 802 MIT ELEKTRISCHER FERN-BEDIENUNG

AUTOPHON AG. SOLOTHURN

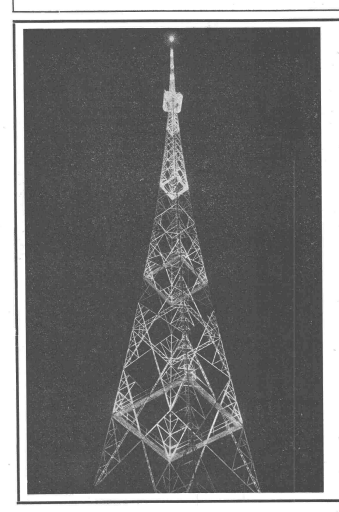


ESCHER WYSS

Flugzeug-Verstellpropeller



lösen die bisher von keiner Bauart erfüllte Aufgabe, mit dem Propeller beim Landen zu bremsen, was den Bremsweg auf einen Bruchteil herabsetzt



BELEUCHTUNGSKÖRPER

fiir

FLUGPLÄTZE

und

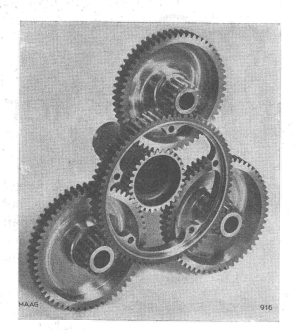
FLUGSTRECKEN

liefert

B.A.G.

Bronzewarenfabrik A.-G.

Turgi



ZAHNRADER JEDER ART UND GROSSE

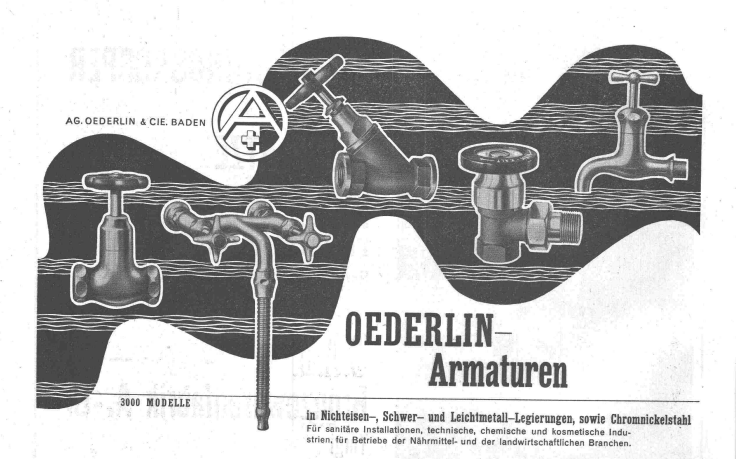
ZAHNRADGETRIEBE FUR ALLE LEISTUNGSBEREICHE

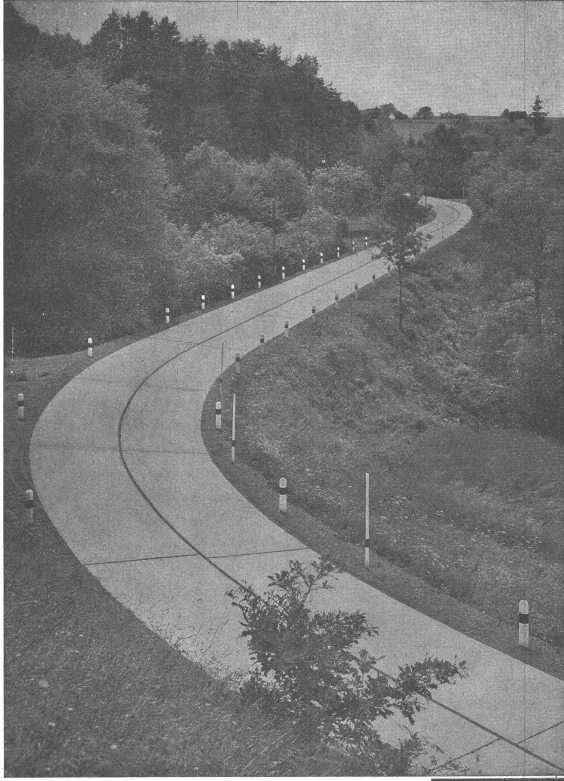
PRAZISIONS-ZAHNRADPUMPEN FUR FORDERMENGEN BIS 3000 L./MIN. UND DRUCKE BIS 200 AT.

ZAHNRAD-PRUF- UND MESSGERATE

Auf MAAG-Zahnflankenschleifmaschine geschliffener Stirnrädersatz für Flugzeugmotor.

MAAG-ZAHNRÄDER A.-G. ZÜRICH





Betonstrasse

Griffig, staubfrei, hell bei Nacht, verkehrssicher

über den Seerücken von Steckborn bis Frauenfeld



Neukonstruktionen

Umbauten und Reparaturen

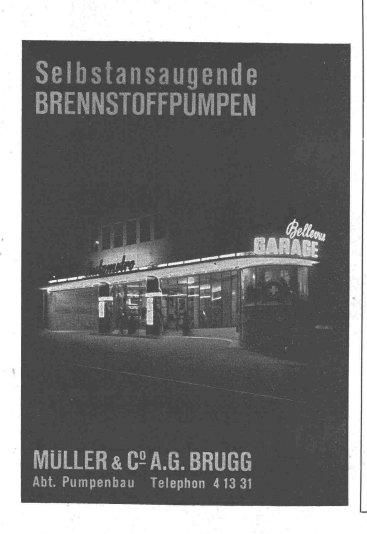
Oberflächenveredlung des Aluminiums und seiner Original- und Umschmelzlegierungen nach dem ELOXAL (Alumilite)-Verfahren

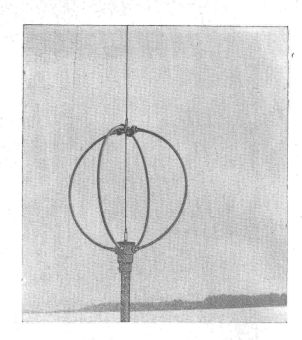
DORNIER WERKE A.G.

Tel. (071) 42377



ALTENRHEIN BEI RORSCHACH





Der drahtlose Flugsicherungsdienst

spielt bei den modernen Flugplätzen und in den Flugzeugen eine grosse Rolle.

Die Hasler A.G. hat mit dem Bau von solchen Anlagen im In- und Ausland grosse Erfahrungen erworben. Das obere Bild zeigt einen Kreuz-Drehrahmen für eine Grossbereich-Peilanlage; das untere eine vollständige Peilstation für den drahtlosen Flugsicherungsdienst. Mit dem Alleinverkauf dieser Anlagen ist betraut:



PERAVIA A.G., BERN BORDINSTRUMENTE UND APPARATE FÜR DIE AVIATIK