

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 109/110 (1937)  
**Heft:** 7

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 01.04.2025

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

# Neutrale Berater

Den FACHMANN zuziehen, heisst Geld sparen

Auch im Gebiet des Tief- und Wasserbaues gibt es eine Unmenge verschiedener Systeme, Verfahren und Spezialkonstruktionen. Jedes hat seine Vor- und Nachteile. Der Unternehmer, Fabrikant oder Vertreter wird selbstverständlich seine Patente oder Fabrikate in den Vordergrund stellen. Dazu zwingen ihn der heutige scharfe Konkurrenzkampf und die primitivste kaufmännische Ueberlegung.

Eine Gemeinde muß ihre Wasserversorgungs-Anlage vergrößern! Der Baumeister empfiehlt die Erstellung eines neuen Reservoirs, der Röhrenfabrikant die Fassung neuer Quellen mit langen Zuleitungen, der Vertreter einer Maschinenfabrik den Bau neuer Pumpstationen. Jede Lösung wird zum Ziele führen — welche soll die Gemeinde wählen?

Eine Fabrik muß ihre Abwässer vor Einleitung in das Kanalnetz oder einen Vorfluter reinigen! Es gibt bestimmt mehr als ein Dutzend verschiedener, mechanischer, biologischer oder chemischer Klärverfahren, von denen jedes zur Erzielung der verlangten Abwasserbeschaffenheit geeignet wäre. Nach welchem System soll nun die Fabrik ihre Kläranlage bauen?

In beiden Fällen kann die technisch einwandfreie, aber zugleich wirtschaftlichste und im Betrieb billigste Lösung nur durch den neutralen, beratenden Ingenieur gefunden werden, der aus eigener Erfahrung die verschiedenen Möglichkeiten beurteilen kann und der selbstverständlich von Lieferanten und Unternehmern in jeder Beziehung ganz unabhängig sein muß.

M. Wegenstein.

## SCHULER & SCHILD

Beratende Ingenieure S. I. A.

Zürich 2 / Tödistrasse 9 / Tel. 39.184

Projekte, Bauleitungen, Schätzungen, Gutachten auf dem gesamten Gebiete der Elektrotechnik

## P. ZIGERLI

Ingenieur S. I. A.

Zürich Bahnhofstrasse 67 Tel. 52.984

Spezialbureau für Abwasser-Reinigung, Kläranlagen, Kanalisationen und Wasserversorgung. — Biologische Schnellreinigung von Abwässern nach dem Z-Verfahren

## EIGENMANN & WILD

Konsult. Ingenieure S. I. A.

Winterthur / Konradstrasse 10

Davos-Platz / Schulstrasse 23

Zürich / Beckenhofstrasse 51

Spezialität: Krankenhäuser, Heizungs-, Lüftungs- u. sanit. Anlagen

## M. WEGENSTEIN

Dipl. Ing.

Ingenieurbureau

Zürich / Rämistrasse 7 / Tel. 22.927

Wasserversorgung, Tiefbau, Abwasserreinigung

## ADOLF MEIER

Dipl. Bauingenieur E. T. H. u. S. I. A.

Wädenswil Weststr. 7 Tel. 956.647

Ingenieurpläne für Hoch- und Tiefbau  
Statische Berechnungen

## WALTER GROEBLI

Dipl. Ing. E. T. H. / Ingenieurbureau

Zürich 1 Pelikanstrasse 6 Tel. 70.596

Projektierung • Bauleitung • Gutachten  
Spezialität: Industriebauten

## HERMANN MEIER

Dipl. Ing. S. I. A.

Zürich 1 Bahnhofquai 15 Tel. 31.948

Vorprojekte für sanitäre Anlagen

als einheitliche Basis für Submissionen, mit kompl. dimensionierten Plänen, approximative Kostenanschläge, Offertenvergleiche, Baukontrollen, Expertisen, Bau- und Betriebskosten von Warmwasserversorgungen

### Referenzen

Schweiz. Pflegerinnenschule mit Frauenspital in Zürich  
Städtische Poliklinik an der Greulichstrasse in Zürich  
Schulhaus Albisrieden-Zürich / Chemiegebäude der E. T. H., Zürich / Hotel Helvetia, Castagnola / Kant. Frauenklinik, Winterthur / Apartmenthaus Steinen-graben A.-G., Basel / Hotel Schwanderhof, Schwanden

## RUDOLF DICK

Dipl. Ing. S. I. A.

Luzern Zentralstrasse 45 Tel. 20.965

Brücken- und Hochbau in Eisen, Eisenbeton und Holz z. Zt. im Bau: Sitterbrücke Haggen-Stein, Thurbrücke Bürglen, Antennenturm Beromünster, Automatisches Seewehr bei Wallenstadt

## ERWIN MAIER

Berat. Ing.

Ingenieurbureau

Dipl. Ing. E. T. H., S. I. A. u. A. S. I. C.

Schaffhausen Steigstr. 51 Tel. 1656

Abwasserreinigung nach dem CA-TO-Verfahren.  
Eisen- und Holzbau, Eisenbeton im Hoch- und Tiefbau. Lizenzinhaber für Kreuzeck-Rostdecken. Wasserbau und Flusskorrekturen

Beratung, Pläne, Projekte  
Bauleitungen und Gutachten

# KLINKER

braun, rot, gelb für Böden, Wandbelag,  
Cheminées, Fassaden

**A. G. Verblendsteinfabrik**

**Lausen**

Ständige Ausstellung unserer Erzeugnisse in der SCHWEIZER BAU-CENTRALE ZÜRICH, TALSTRASSE 9, BÖRSENBLOCK (Eintritt frei)



## E. FATZER, A.-G., ROMANSHORN

1836

Aelteste schweizerische Drahtseilfabrik

1936

**DEFAG-LAY DRAHTSEILE**

drallarm und spannungsfrei

**Spezial-Kompound Konstruktionen: Seale und Warrington**  
für Bau-Aufzüge, Turmkranen, Löffel- u. Kabelbagger etc.



## Zäune

aus Holz, Eisen und Drahtgeflecht

**ZAUN-FABRIK J. MÜLLER & CO.**

LÖHNINGEN (Schaffhausen), Telefon 85.17 · ZÜRICH, Bucheggstr. 24,  
Telefon 62.845 · ST. GALLEN, Leonhardstr. 41, Telefon 53.86

**INSTITUT JUVENTUS**

**HANDELSHOF ZÜRICH**  
URANIASTRASSE 31-33

Maturität  
Handelsdiplom  
Abend-Gymnasium  
Abend-Technikum  
**PROSPEKTE GRATIS**

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

#### Offerten zur Ausübung patentierter Erfindungen

**No. 570 a.** Die Inhaber der schweiz. Patente No. 112737 vom 2. Januar 1925, betr.: „Dreifach-Ventil für Eisenbahnbremsen“; No. 164692 vom 13. Januar 1933, betr.: „Tonerzeugungs-Apparat“; No. 167738 vom 17. Januar 1933, betr.: „Vorrichtung zum Registrieren der Verkrümmung von Eisenbahngleisen“; No. 138134 vom 21. Januar 1929, betr.: „Verfahren zur Herstellung einer gutleitenden elektrischen Verbindung zwischen einer aus einer Metallverbindung bestehenden Schicht und einem Leiter“; No. 118127 vom 16. Januar 1926, betr.: „Mechanisch-hydraulische Bremse“ und No. 118322 vom 30. Januar 1926, betr.: „Gleichrichter-Element und Verfahren zu dessen Herstellung“, wünschen diese Patente zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindungen in der Schweiz zu treffen.

**No. 776.** Die Inhaber der schweiz. Patente No. 107618 vom 31. Dezember 1923, No. 115038 und No. 115039 vom 4. Mai 1925, betr.: „Verfahren zur Darstellung von kristallischem Menthol“, wünscht diese Patente zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindungen in der Schweiz zu treffen.

**No. 779.** Die Inhaber der schweiz. Patente No. 125106 vom 14. Februar 1927, betr.: „Speiseventil für Druckluftbremsen“;

No. 149302 vom 10. Februar 1930, betr.: „Druckluftbremse für Eisenbahnfahrzeuge u. dergl.“ und No. 160435 vom 24. Februar 1932, betr.: „Filtriervorrichtung für gasförmige oder flüssige Druckmittel“, wünschen diese Patente zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindungen in der Schweiz zu treffen.

**No. 802.** Die Inhaber des schweiz. Patent No. 151833 vom 28. November 1930, betr.: „Fahrzeug, welches sowohl als solches mit gelenkig miteinander verbundenen Teilen als auch als solches mit starr miteinander verbundenen Teilen verwendet werden kann“, wünschen dieses Patent zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

**No. 803.** Die Inhaber des schweiz. Patent No. 173521 vom 9. Januar 1934, betr.: „Elektrisches Relais mit Resonanzwirkung“, wünschen dieses Patent zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

**No. 804.** Der Inhaber des schweiz. Patent No. 173478 vom 2. Februar 1934, betr.: „Schutzvorrichtung an Rauchentensilien wie z. B. Pfeifen, Zigarrenhalter usw.“, wünscht dieses Patent zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

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



**S.T.S.** Schweizer Technische Stellenvermittlung  
 Service Technique Suisse de placement  
 Servizio Tecnico Svizzero di collocamento  
 Swiss Technical Service of employment

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telefon: 35.426 — Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH.  
 Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibgebühr 2 Fr. für 3 Monate.  
 Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

**Maschinen-Abteilung.**  
 749 **Ingenieur**, mit guter allg. Kenntnis des Maschinenbaues, möglichst auch in Konstruktion elektr. Apparate u. kaufmänn. Veranlagung. Beherrschung Französisch, Deutsch u. Englisch, Arabisch erwünscht. Bewerber, die in der Lage sind, Vertrauensaufträge selbständig zu erledigen: Syrien. Alter 30 bis 50 Jahre.  
 93 **Chemiker**, mit perfekten Kenntnissen einiger Alkaloide. Angaben, in welchen Alkaloid-Fabrikationen genaue Kenntnisse bestehen Bedingung. Italien.  
 105 **Dipl. Elektro-Ingenieur**, mit konstruktiver Begabung, als Assistent für Maschinenelemente. Eintritt 1. April 1937.

- 107 **Techniker**, als Betriebsleiter (erfolgreiche Tätigkeit ausweisen). Beherrschung rationeller Fabrikationsmethoden nebst Vorrichtungsbau, 30 bis 35 J., absol. prakt. Lehrzeit, initiativ. Maschinenfabrik Ostschweiz.  
 109 junger, **dipl. Maschinen-Techniker**, mit etwas Konstruktionspraxis, für Konstruktionsbureau des Transportanlagenbaues. Dauerstelle. Schweiz.  
 111 junger **Maschinen-Techniker**, mit Werkstattpraxis u. abgeschlossener Technikumusbildung (mögl. Winterthur). Alter ca. 25 J. Sofort.  
 113 Erfahrener **Maschinen-Techniker**, mit guter Werkstattpraxis, für Werkstattleitung u. Konstruktionsarbeiten einer Werkstätte der Präzisionsmechanik. Deutsche Schweiz.  
 Einige tüchtige, **ledige Maschinen-Schlosser**, Werkzeug- und Stanzenmacher, Dreher, Wickler und Giesser für grosses Industrieunternehmen Buenos-Aires (Argentinien). Alter 25 bis 35 J. Kenntnisse Spanisch erwünscht.  
 Es sind noch offen die Stellen: 69, 79, 81 (30. Januar).
- Bau-Abteilung.**  
 36 **Dipl. Bau-Ingenieur**, absolut selbständiger Statiker im Eisenbetonbau. Für jüngere Kraft Dauerstelle in Ing.-Bureau Deutsche Schweiz.  
 42 **Dipl. Bau-Ingenieur**, guter Statiker, mit mind. 5jähriger prakt. Tätigkeit auf dem Gebiete des Eisenbetonbaues, nach Brasilien.

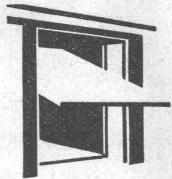


**Zell-Ton Platten**  
halten warm

Prospekt und unverbindliche Auskunft durch die Zürcher Ziegeleien AG. / Talstr. 83 / Zürich

**Billig zu verkaufen  
Warenaufzug**

(Handbetrieb), Höhe 6,20 m, Kabine 70 x 47 x 45. Zu besichtigen bei BEURER, Schuhwaren, Bellevueplatz, ZÜRICH.



**KISSLING-TORE**

Neuzeitliche, patentamtlich geschützte Konstruktion, für Garagen, Hallenbauten, Magazine etc.

Solid! Billig!

Als Kipptor, als Schiebetor, als gekuppelte, zweiflügelige Tore mit automatischer Arretierung. Prospekte.

**H.KISSLING Eisenbau A.G. BERN**

**PATENTE**  
ERWIRKT H. KIRCHHOFER  
ZÜRICH LOEWENSTR. 51

**PATENTE**  
Hans Stöckelberger  
BASEL

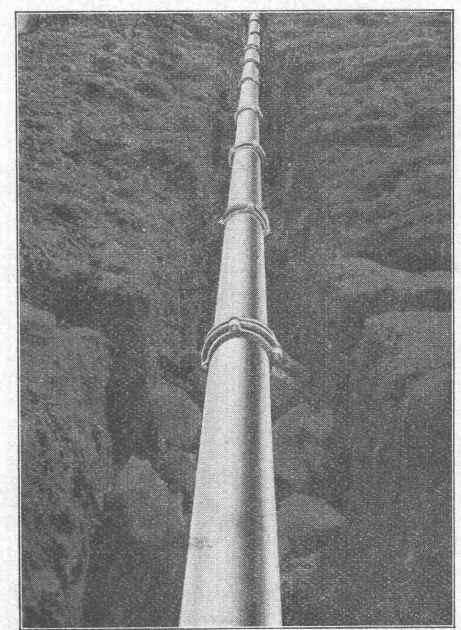
Schweizer Fabrikat



**Inertol**

Seit Jahrzehnten dauerhafteste Schutzanstriche für Beton und Eisen

**MARTIN KELLER & CO., WALLISELLEN**  
 Inhaber M. KELLER & H. HÜBNER - Telefon 932.114



**Eternit**

**DRUCKROHRE**  
ergeben wirtschaftliche und widerstandsfähige  
**Wasserleitungen**

**Eternit A.G. NIEDERURNEN TEL. 41.555**

**GESUCHT:** INGENIEUR E. T. H.,  
 erfahren in Projektierung u. Bauleitung von Wasserversorgungen zur Bauleitung einer grossen Gruppenwasserversorgung. Französische u. deutsche Sprache in Wort u. Schrift u. Gewandtheit in Bauleitungen unerlässlich. Schriftliche Anmeldung mit Arbeitsausweisen, Referenzen u. Gehaltsanspruch an Ing. Dr. A. KAECH, Zeughausgasse 26, BERN.

**Antike**  
Oefen und Kacheln

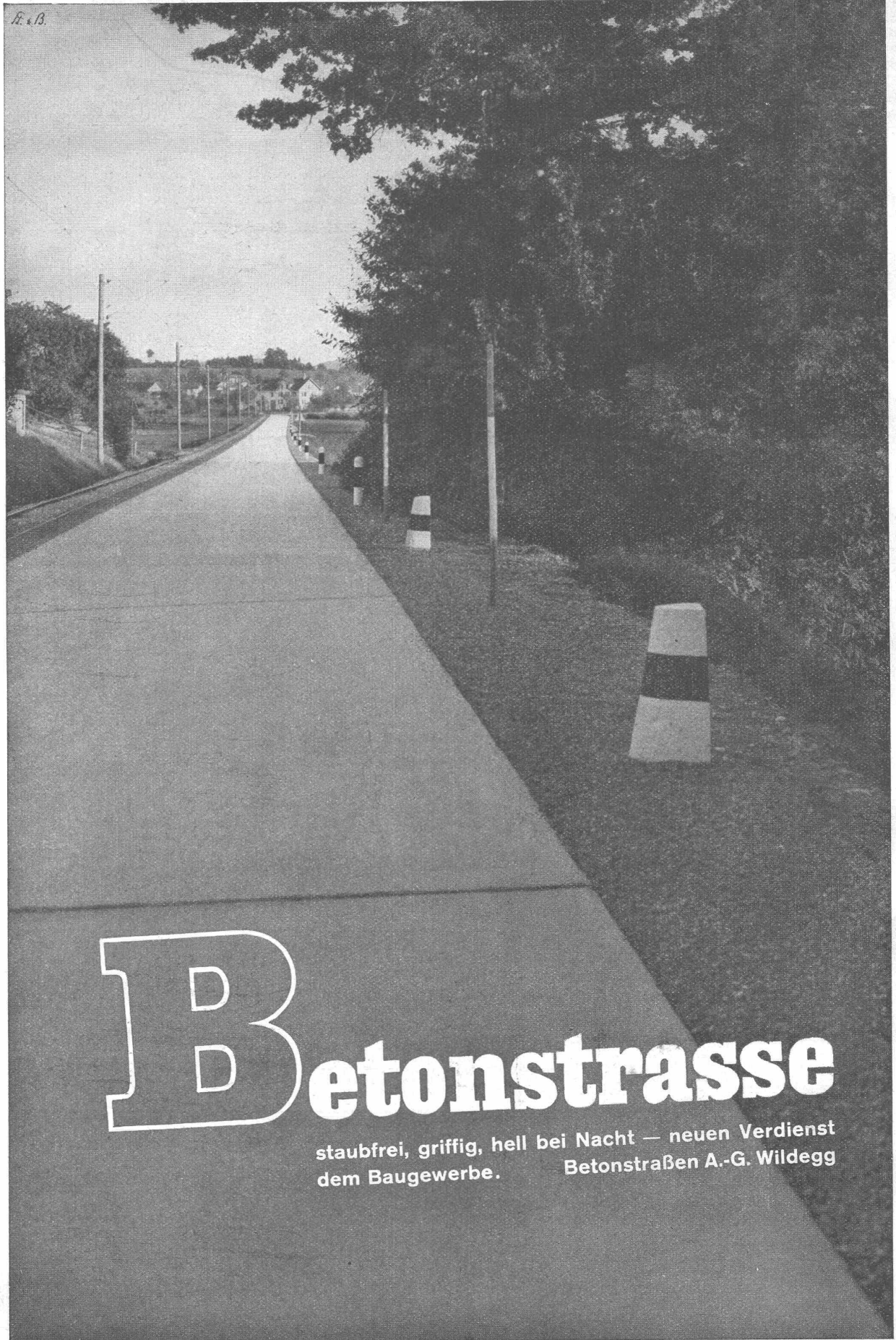
in größter Auswahl. A. Künzler-Grob, Staad bei Rorschach.

**Guss-Asphalt-Arbeiten**  
für Hoch- u. Tiefbau

Flachdächer begehbar, Bodenbeläge, Kegelbahnen etc. erstellen mit aller Garantie, kunstgerecht und zweckentsprechend

**A. Schmid's Erben, Zürich**  
 Asphaltgeschäft Weststr. 125 Gegr. 1865 Telefon 32.108

**DRUCKSACHEN JEAN FREY A.-G., ZÜRICH**



R. & B.

# Betonstrasse

staubfrei, griffig, hell bei Nacht — neuen Verdienst dem Baugewerbe. **Betonstraßen A.-G. Wildegg**