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 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: 10.12.2025

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

2 7

Den FACHMANN zuziehen, heisst Geld sparen

Auch im Gebiet des Tief- und Wasserbaues gibt es eine Unmenge verschiedener Systeme, Verfahren und Spezial-Konstruktionen. 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, Schatzungen, 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

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 Seezwehr bei Wallenstadt

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 Steinengraben A.-G., Basel / Hotel Schwanderhof, Schwanden

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 Lizenzinhaber für Kreuzeck-Rost-Tiefbau. Wasserbau und Flusskorrektionen decken.

Beratung, Pläne, Projekte

Bauleitungen und Gutachten

KINKER

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

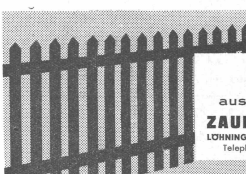
DEFAG-LAY DRAHTSEILE

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.

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



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

Offerien 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 Eisenbahngeleisen"; 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.: "Mechanischhydraulische 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 Druckmiltel", 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. Patentes 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. Patentes 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. Patentes No. 173478 vom 2. Februar 1934, betr.: "Schutzvorrichtung an Rauchutensilien 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.

Schweizer. Technische Stellenvermitilung Service Technique Sulsse de placement Servizio Tecnico Svizzero di collocamento Swiss Technical Service of employment

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telephon: 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 \(\text{Fatigkeit} \) ausweisen). Beherrschung rationeller \(\text{Fabrikationsmethoden nebst Vorrichtungsbau, 30 bis 35 J., absolv. 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 Technikumsbildung (mögl. Winterthur). Alter ca. 25 J. Sofort.
 113 Erfahrener Maschinen-Techniker, mit guter Werkstattpraxis, für Werkstätteleitung u. Konstruktionsarbeiten einer Werkstätte der Präzisionsmechanik. Deutsche Schweiz
- breher, 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.



Billig zu verkaufen

(Handbetrieb), Höhe 6,20 m, Kabine $70 \times 47 \times 45$. Zu besichtigen bei BEURER, Schuhwaren, Bellevueplatz, ZURICH.







KISSLING-TORE

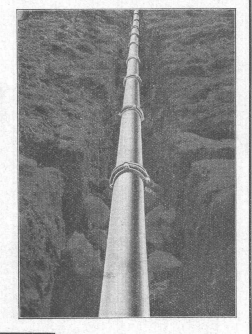
Neuzeitliche, patentamtlich geschützte Konstruktion, für Garagen, Hallenbauten, Magazine etc.

Solid!

Billig!

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

Eisenbau A.G. BERN





RUCKROHRE

ergeben wirtschaftliche und widerstandsfähige

Wasserleitungen

Eternit A.G. NIEDERURNEN TEL. 41,555

GESUCHT:

INGENIEUR E. T. H.,

erfahren in Projektierung u. Bau-leitung von Wasserversorgungen zur Bau I e it ung einer grossen Gruppenwasserversorgung. Fran-zösische u. deutsche Sprache in Wort u. Schrift u. Gewandtheit in Bauleitungen unerlässlich. Schrift-liche Anmeldung mit Arheitsausliche Anmeldung mit Arbeitsausweisen, Referenzen u. Gehalts-Anspruch an Ing. Dr. A. KAECH, Zeughausgasse 26, BERN.

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



Seit Jahrzehnten dauerhafteste Schutzanstriche für Beton und Eisen

MARTIN KELLER & CO., WALLISELLEN

Inhaber M. KELLER & H. HÜBNER - Telephon 932.114

Juss-Asphalt-H 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 Telephon 32.108

DRUCKSACHEN JEAN FREY A.-G., ZÜRICH

