Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 66 (1948)

Heft: 45

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

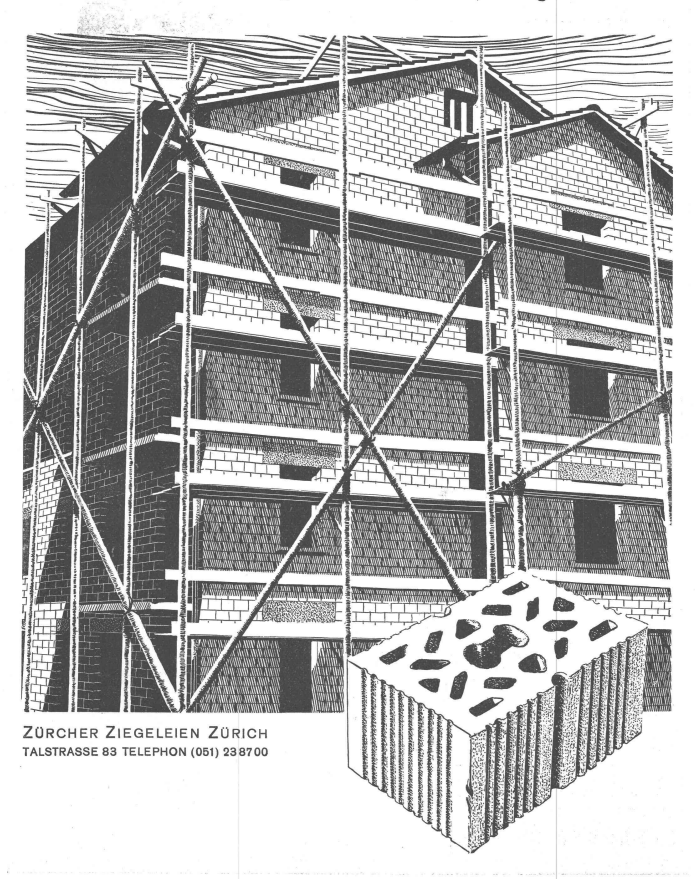
Terms of use

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

NORM-Isolierstein aus gebranntem Ton. Die ideale Verbindung von Festigkeit und Wärmehaltung



Der

Ultrarapid-Synchronisator

besorgt automatisch und mit grösster Präzision jede Parallelschaltung von Generatoren und Netz!



Der Ultrarapid - Synchronisator ist einfach, robust, platzsparend und **preiswert**, weshalb er **auch in Klein-kraftwerken** vorteilhaft zur Verwendung kommt.

Verlangen Sie kostenlos Prospekt Nr. 1462

MASCHINENFABRIK OERLIKON, ZÜRICH - TELEPHON (051) 46 85 30
Bureaux in Zürich, Bern und Lausanne



GEBRÜDER SULZER, AKTIENGESELLSCHAFT, WINTERTHUR







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

ZÜRICH, Beethovenstr. 1 - Telephon: 235426 - Telegr.: STSINGENIEUR ZÜRICH Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibgebühr 3 Fr. für 3 Monate Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. – Auskunft über oftene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

INDUSTRIE-ABTEILUNG

- 509 Techniker, mit Erfahrungen der Blechbearbeitung, als Betriebschef. Zürich. 511 Dipl. Elektrotechniker, für Projektierung, Ausführung und Unterhalt der
- elektr. Installationen u. Schaltanlagen. Ostschweiz. 515 Konstrukteur, mit Praxis im elektr. Apparatebau. Zürich.
- 519 Technicien électricien, avec pratique de la construction du matériel roulant, ainsi que les installations électriques des tramways et trolleybus. Entrée au début de 1949. Suisse romande.
- 521 Chemiker-Laborant, für synth.organ. Arbeiten, spez. Vitamin B 1. Tessin, 525 Maschinentechniker, für Unterhalts- u. Reparaturendienst, sowie Erwei-
- terung der Anlagen für Gas, Wasser und Dampf. Nordostschweiz.

- 527 Werkzeugmaschinen-Konstrukteur, für Entwicklungsarbeiten, Nord-
- Dipl. Maschineningenieur (ETH), mit Praxis in Dampfturbinen, als Chefingenieur. Englisch in Wort und Schrift notwendig. USA.

BAU-ABTEILUNG

- 88 Dipl. Tiefbauteconiker, für Büro und Bauplatz. 25-30 Jahre. Ostschweiz.
- 348 Hochbautechniker, für Büro und Bauplatz. Deutsch, Französisch. Elsass-
- 372 Tiefbautechniker, mit Kenntnissen im Eisenbeton, für allgem. Tiefbauarbeiten. Sofort Zentralschweiz.
- Hoenbautechniker, für Werk- und Detailpläne, Koster voranschläge, Bauführung, Ausmass und Abrechnung Baldigst. Innerschweiz.
- 604 Bauingenieur oder Tiefbautechniker, für Projektierung u. Bauleitung einer Hochdruck-Wasserkraftanlage. Eintritt Februar/ värz 1949. Gebirge der Zentralschweiz.
- 780 Architekt event. Hochbautechniker. Baldigst. Kt. Zürich. S. 28. Aug.
- 9.2 Hochbautechniker, mit Praxis in der Herstellung v. Werkplänen, Kosten-voranschlägen und Bauleitung. Baldigst. Zentralschweiz,
- 904 Tiefbau- oder Eisenbetontechniker, mit Praxis in stat. Berechnungen und Konst uktionsplänen, spez. Eisenbeton-Hochbau. Sofort. Zürich.



Stellenausschreibung

Bei der Aarg. Baudirektion (Tiefbauamt) ist die Stelle eines

INGIDNIBURS

(Techn. Beamter I. Kl.)

zu besetzen.

Anforderungen: Mit Diplom abgeschlossene Studien an der ETH. Praxis im Brückenbau oder allgemeinen Tiefbau.

Besoldung: einschließlich Teuerungszulagen für Verheiratete Fr. 11760.— bis 14700.—. Die Teuerungszulagen werden voraussichtlich für das Jahr 1949 erhöht. Für Ledige sind die Teuerungszulagen 2 bis 4% kleiner.

Beitritt zur Beamtenpensionskasse obligatorisch.

Anmeldungen: Handschriftlich mit Lebenslauf (Geburtsdatum, Heimat- und Wohnort, Zivilstand, militärische Einteilung, Bildungsgang, bisherige Betätigung usw.) und Zeugnissen bis zum 24. November 1948 an die Aargauische Baudirektion.

Aarau, den 20. Oktober 1948.

Aargauische Baudirektion.

Gesucht wird in grösseres Architekturbureau in kleine Stadt

Hochbautechniker oder Bauzeichner

mit mehreren Jahren Praxis, für die Planbear-beitung eines Kirchen- und eventuell eines Schulhausbaues

nauspaues, Interessante und gut bezahlte Arbeit, Bei Eignung eventuell Uebertragung der Bauführung. Verlangt wird exakte und gewissenhafte Arbeit, Offerten unter Chiffre Z L 8510 an Mosse-Annon-cen AG., Zürich 23.

Stellenausschreibung

Für Projektierung und Bauleitung von Wasserkraftanlagen werden vom Bureau für Wasser-kraftanlagen der Stadt Zürich

2 Bauingenieure

gesucht. Dauer der Anstellung voraussichtlich 3 bis 4 Jahre. Verlangt wird abgeschlossene technische Hochschulbildung als Bauingenieur und praktische Betätigung bei Projektierung und Ausführung von Wasserbauten. Handschriftliche Anmeldungen mit Angaben über Personalien, Bildungsgang, bisherige Tätigkeit, Besoldungsansprüche und Datum des möglichen Stellenantrittes sind bis 15. November 1948 der Verwaltung der Industriellen Betriebe der Stadt Zürich, Amtshaus II, Bahnhofquai 5, einzureichen.

> Bureau für Wasserkraftanlagen: Der Oberingenieur.

SCHWEIZERISCHE BUNDESBAHNEN

Offene Stelle

Ein jüngerer

ALDEBAUGING DALBUR

Erfordernisse: Hochschuldiplom. Es kommen nur Bewerber mit einigen Jahren Praxis in Frage.

Anmeldetermin: 8. November 1948.

Dienstantritt: Sobald als möglich.

Anmeldung: Schriftlich mit Zeugnisabschriften, Photo und Angabe über Personalien, Familienstand und militärische Einteilung an die Bauabteilung des Kreises III der SBB in Zürich.

Tüchtiger, älterer

BAUZBICHNER

sucht Stelle in Architekturbüro per sofort oder später. — Offerten unter Chiffre Z D 8500 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Stellenausschreibung

Wegen Uebertritt des bisherigen Inhabers in eine städtische Verwaltung ist beim Tiefbauamt des Kantons Zürich die Stelle eines

dipl. Bauingenieurs

für die Projektierung und Leitung von Strassenbauten baldmöglichst wieder zu besetzen. Anforderungen: Mit Diplom abgeschlossene Hochschulbildung. Befähigung zur selbständigen administrativen und technischen Erledigung von Bau- und Verwaltungsaufgaben; Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Verkehr; Unternehmerpraxis erwünscht.

Handschriftliche Anmeldungen von Schweizer Bürgern sind mit Personalien, Lebenslauf, Ausweisen über Bildungsgang und Zeugnissen in Abschrift, Angabe der militärischen Einteilung, der Gehaltsansprüche und des möglichen Eintrittstermines, sowie unter Beilage einer Photo bis zum 30. November 1948 dem kantonalen Tiefbauamt, Postfach Zürich 23, einzureichen.

Auf schriftlichen Wunsch hin erteilt der Unterzeichnete Auskunft über Obliegenheiten und Gehaltsverhältnisse. Persönliche Vorstellung nur auf Einladung hin.

Zürich, den 26. Oktober 1948.

Für die Direktion der öffentlichen Bauten des Kantons Zürich:

Der Kantonsingenieur.

TECHNICIEN - ARCHITECTE

ou

DESSINATEUR EXPERIMENTE

pour mise au net de plans, devis, éventuellement conduite de chantiers

serait engagé de suite.

Adresser offres sous chiffre Z G 8521 à Mosse-Annonces, Zurich 23.

TECHNIKUM WINTERTHUR

Auf 1. April 1949 ist eine durch Rücktritt frei gewordene

Lehrstelle für bautechnische Fächer

zu besetzen. Das Lehrpensum umfasst Statik, Festigkeitslehre, Stahl- und Eisenbetonbau, Vermessungskunde an der Fachschule für Hochbau und verwandte Fächer. Gesucht wird ein Bauingenieur mit praktischer Tätigkeit im Hochbau oder allenfalls ein Architekt mit besonderen Erfahrungen in den erwähnten Fächern. Auskunft über die Anstellungs- und Besoldungsverhältnisse und die einzureichenden Unterlagen erteilt mündlich und schriftlich die Direktion des Technikums. Bewerbungen sind bis Montag, den 15. November 1948 der kantonalen Erziehungsdirektion, Walchetor, Zürich 1, einzureichen.

Zürich, den 21. Oktober 1948.

Die Erziehungsdirektion des Kantons Zürich.

Tüchtiger Bauingenieur ev. Tiefbau-Techniker

mit Praxis im Wasserkraftbau, für Projektierung in Ingenieurbureau Zürich und für örtliche Bauleitungen einer Hochdruck-Wasserkraftanlage, gesucht, Detaillierte Offerten unter Chiffre Z F 8542 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

BAUFUHRER

in mittelgroße Baufirma für Hoch- und Tiefbau gesucht. Technikums- event. E. T. H.-Bildung erwünscht. Lohnende Dauerstelle. Bewerber mit Baugeschäftspraxis bevorzugt. Angebote unter Chiffre OFA 6936 R an Orell Füssli-Annoncen, Aarau.

Junger, tüchtiger Bauzeichner-Bauführer

sucht interessante oder Baugeschäft.

Beschäftigung in Architekturbüro oder Baugeschäft.

Eintritt sofort oder nach Uebereinkunft.

Offerten u. Chiffre Z H 2310 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23,

Junger, tüchtiger

Bauzeichner

sucht auf 1. Dezember 1948 Stelle in Architekturbüro auf dem Platze Zürich. Offerten unter Chiffre Z R 2307 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Architecte ou technicien architecte

projecteur capable de travailler seul et connaissant les devis, est cherché par bureau d'architecte de Lausanne.

Prière de faire des offres détaillées avec curriculum vitae et photo, sous chiffre P C 35106 L à Publicitas Lausanne.

Dipl. Architekt

25 Jahre Praxis in Werkstatt, Büro und Bauplatz, sucht selbständige Bauführung per 1. Januar 1949 oder Vorarbeit für später. Prima Referenzen, Basel oder Solothurn bevorzugt. Offerten unter Chiffre Z S 8558 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Gewandte, gut ausgewiesene

Eisenbeton-Techniker und Zeichner

in Ingenieurbureau nach Zürich gesucht. Dauerstellung. — Offerten mit Lebenslauf und Photo unter Chiffre Z N 8554 an Mosse-Annoncen AG., Zürich 23.

Grosser USA-Blachenverkauf

ca. 3,90 \times 3,30 m. Preis nur Fr. 115.— plus 4 % Wust. Versand per Nachnahme.

C. MARTINELLI, BASEL Rappoltshof 1, Tel. (061) 3 26 07.

Theater-Beleuchtungen

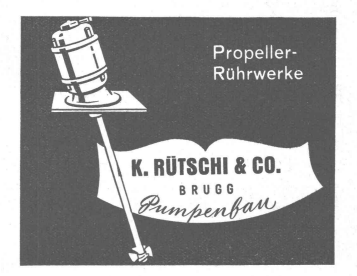
Ausarbeiten von Projekten für Bühnenbeleuchtungen + Fabrikation sämtlicher Apparate

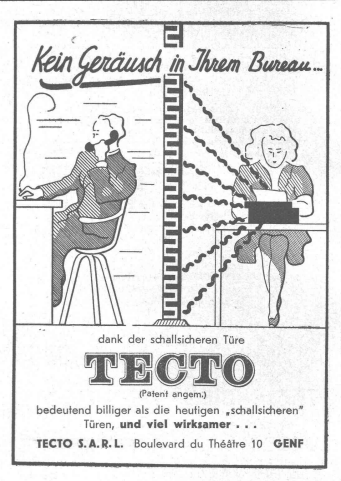
Die grössten Bühnen der Schweiz sind von uns projektiert und installiert. Referenzen stehen zu Ihrer Verfügung.

L. ZIMMERMANN Photo-, Film- und Theaterbeleuchtungen ERLENBACH-Zdh. Telephon 91 12 59









KLINKER

braun, rot, gelb für Böden, Wandbelag, Cheminées, Fassaden AG. VERBLENDSTEINFABRIK LAUSEN

Telefon (061) 7 24 04

Ständige Ausstellung unserer Erzeugnisse in der SCHWEIZER BAUZENTRALE ZURICH, TALSTR. 9, BÖRSENBLOCK (Eintritt frei)



WALTER J. HELLER & Co. BAUUNTERNEHMUNG

BERN - SCHLOSSTRASSE 123 - TEL. (031) 5 11 12

Gusseiserne Sand-Zentrifugalguss-Muffenröhren

Formstücke - Armaturen

Schweizer Normalien Lager in Winterthur



für normalen und höhern Betriebsdruck

KAGI & Co.

TELEPHON No. 2 2415 WINTERTHUR



Wir liefern auch alle Einzelteile, sowie Seilwinden für die einfachsten und schwersten Verhältnisse





 Kurze Aufheizzeit, da 18 mal weniger Wasserinhalt als normale Radiatoren.

umwälzung.

- Grosse Heizfläche bei kleinstem Heizkörper-Volumen.
- Brennstoff-Ersparnis.
- Einfache, leichte Montage. Gewicht nur ca. 1,5-3 kg pro m² Heiztläche.

Kurzfristig lieferbar in 3 Typen und Längen von 400 bis 2500 mm.

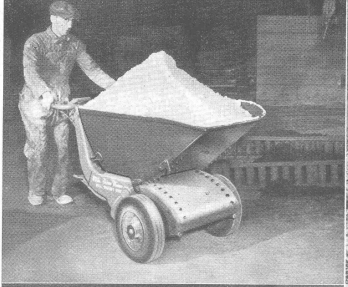
Verlangen Sie Prospekte und Preisliste bei

STRACK & Co. G.m.b.H. WINTERTHUR

Wülflingerstrasse 181



BELL









Ueberall dort, wo eine Handkarrette oder ein Stosswagen verwendet wird, kann der neue motorisierte BELL Stosskarren eingesetzt werden. Er transportiert mühelos Lasten von 450 bis 500 kg, wobei er Steigungen bis zu 20% überwindet. Die Ersparnis beträgt 4:1 im Durchschnitt d. h., wenn ein Mann bis heute mit einem Stosskarren 100 bis 125 kg bewältigt, kann nun der gleiche Mann eine 4—5mal schwerere Last transportieren. Ausserdem können für diese schweren Arbeiten auch ältere Arbeiter oder sogar auch Arbeiterinnen eingesetzt werden.

Das Auswechseln der Kippmulde gegen eine Ladebrücke erfolgt in wenigen Minuten ohne jegliche Montage

Einzigartige Vorteile:

- 1 Verwendung als Kippmulde (Fassungsvermögen bis zu 0,5 m³)
 - " Transportwagen mit Kipp-Ladebrücke
 - , "Miniatur-Bull-Dozer für Aufräumungsarbeiten
 - " ,, Schneepflug mit verstellbarem Stahlpflug
- 2 Minimale Platzbeanspruchung: Breite 80 cm

Länge über alles 160 cm

Dreht auf dem Platze

- ③ Vorderrad-Antrieb durch Zweitakt-Bell-Spezialmotor mit Kickstarter
- Geringster Brennstoffverbrauch (11 I-Tank für 8 Stunden ununterbrochenen Betrieb)
- S Kein Ketten- u. kein Riemenantrieb; Kupplung, Motor u. Uebersetzung im Oelbad fest eingeschlossen u. geg. Staub abgeschirmt
- © Der Motorkarren ist fool proof, d. h. in der Manipulation kann kein Fehlgriff stattfinden, da alle Hebel gegeneinand, abgeriegelt sind
- ⑦ Der BELL-Motorkarren kann auf den unwegsamsten Saumpfaden verwendet werden, wo kein anderes Fahrzeug durchkommt.

Verwendungsgebiete: Bauplätze, Zementfabriken, Bausteinfabriken, Ziegeleien, Kohlenlager, Giessereien, chemische Fabriken mit Schüttgütern, Glashüten, Grossgärtnereien usw. usw.

Der BELL MOTORKARREN amortisiert sich in wenigen Monaten

Ein Beispiel aus der Praxis: Ein 68jähriger Arbeiter transportiert mit einem BELL Motorkarren in 8 Stunden 100 Tonnen Sand

GENERAL-VERTRETUNG FÜR DIE SCHWEIZ: UNITRA

GENF, 6, Rue de l'Université Tel. 46362 — 46361