Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 109/110 (1937)

Heft: 5

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: 30.11.2025

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

STEHLE & GUTKNECHT

AKTIENGESELLSCHAFT

SULZER ZENTRALHEIZUNGEN

BASEL

erstellte im Kunstmuseum Basel die Pumpen-Warmwasserheizung mit Luftkonditionierung "System Sulzer" für die Ausstellungs- und Verwaltungsräume, sowie die Dampfheizung für die Oberlichter

BÄRENFELSERSTRASSE 40/47

TELEPHON NR. 24.952

Messinstrumente:

Druckmesser Temperaturmesser Drehzahlmesser

Armaturen:

Absperr-Organe
Überwachungs-Organe
Förderungs-Organe

Manometer A.G., Zürich

Stampfenbachstrasse 61

Haupteingänge

Drehtüren

Glaswände

Schiebefenster

Metallbestuhlung

im neuen KUNSTMUSEUM ausgeführt durch

METALLBAU KOLLER BASEL

Holeestrasse 85

Telephon 42.848

SCHWEIZERISCHE SEIL-INDUSTRIE SCHAFFHAUSEN

Gegründet 1839 vormals C. Oechslin zum Mandelbaum

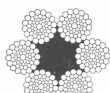
egründet

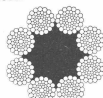
STAHLDRAHTSEILE

Für schwere Beanspruchungen bewähren sich am besten









unsere PATENTIERTEN "OX-LAY-IDEAL-KONSTRUKTIONEN" (& Patent und D. R. P.)

Gummiboden - Beläge

in Pl

Marke "Sucoflor"
in Platten und Bahnen, uni und marmoriert
der ideale Belag für Fussböden und Treppen

T

SUHNER & CO., HERISAU

Gummiwerke - Telephon 51.831

Lieferung und Verlegung durch LINOLEUM- und GUMMI-FACH-GESCHÄFTE Bezugsquellen-Nachweis



für die Messung des Wärmeverbrauchs von Warmwasser-Heizungsanlagen.

Unmittelbare Ablesung der abgegebenen Wärmemenge in k cal. Gleichzeitige Anzeige der Wassermenge und der Temperaturdifferenz. Keine Hilfsstromquelle. Verwendung von Wasserzählern mit magnetischer Kupplung. Messung der Temperaturdifferenz durch Thermoelemente in einfachster Schaltung.

Verlangen Sie die Druckschrift SH 5094b

SIEMENS

ELEKTRIZITÄTSERZEUGNISSE A.G. ABT. SIEMENS & HALSKE

ZÜRICH - LAUSANNE

In solchen Gegenstromapparaten wird Dampf, aus dem vorher <u>Kraft</u> erzeugt wurde, in Warmwasser umgeformt, durch welches die <u>Fernheizung</u> ganzer Häuserblöcke und Quartiere gespiesen wird.



ELEKTRISCHE MUTTERUHR MIT SEKUNDENPENDEL PRÄZISIONSWERK MIT PENDEL AUS INVARSTAHL

WIR BAUEN:

Elektrische Uhren seit 75 Jahren

ABTEILUNG: Elektrische Uhren



Fabrik elektr. Apparate A.G.

NEUENBURG



No. 36/H 3a.

Schweizer. Technische Siellenvermitilung Service Technique Suisse 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 Weiter-leitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

Maschinen-Abteilung.

769 Dipl. Elektro-Techniker, abgeschloss. Werkstattlehre, gute Praxis. Schweizerfirma Uebersee. (Englisch u. Französisch). Nicht über 30 Jahre, ledig. Sofort.
 49 Konstrukteur, Bewerber mit Kenntn. im Ofenbau ütr Koks- u. Oelfeuerungen bevorzugt. Dauerstelle. Sofort. Deutscne Schweiz.
 51 Ingenieur od. Techniker, mit Erfahrungen im Warmpressen u. Schmieden von Aluminiumlegierungen, zur Leitung einer Spezialabteilung. Schweiz
 61 Elektro-Techniker, mit Frahrung im elektr. Apparatehau. Alter max. 35 Jahre.

Elektro-Techniker, mit Erfahrung im elektr. Apparatebau. Alter max. 35 Jahre.

65 Junger Maschinen-Techniker, als Assistent des Betriebsleiters. Sofort. 69 Fabrikationschef, mit gründl. Kenntn. von Fabrikationsmethoden u. Vorkalkulationen, befähigt zur Herstellung der techn. Zeichnung n, zur Leitung einer feinmechanischen Fabrik. Französisch. Westschweiz

71 Erfahr. Konstrukteur, mit Konstruktionspraxis für stationären Dampfmaschinenbau u. Schiffsdampfmaschinenbau, mögl. auch Schiffshilfsmaschinen. Sofort. Norddeutschland.

Erfahr. Konstrukteur, für Schiffsrohrleitungen für Dampf- u. Motorschiffe. Sofort. Norddeutschland.

75 Erfahr. Konstrukteur, für Apparatebau der chem. Industrie, insbesondere Oele. Sofort. Norddeutschland.

79 Dipl. Chemiker-Ingenieur, Erfahrung im Elektro-Ofenbetrieb u. Elektrolysen-Verfahren, für Laboratoriumsarbeiten. Staatsstellung Orient. Für Bewerbung Flug-

postformulare verlangen.
Konstrukteur, für Werkstattzeichnungen, mit Erfahrungen im Kranbau. Sofort. Süddeutschland.

Es sind noch offen die Stellen: 1, 5, 19, 25 (16. Januar) und 35 (23. Januar).

Bau-Abteilung.

36 Jüng. Eisenbeton-Ingenieur, selbständiger Statiker, Dauerstellung. Ingenieur-Bureau deutsche Schweiz.

42 Dipl. Bau-Ingenieur, Statiker, mind. 5 jährige Eisenbetonpraxis. Nach Brasilien. Es ist noch offen die Stelle: 24 (23. Januar).

Jüng, Hoch u. Tiefbau-Techniker mit abgeschl. Technikumsbildung, tür Beschäftigung in Deutschland, wollen sich melden bei der S. T. S.



Das Ynieral ift das einfachte und wirkfamfte 2 ek lamemitte

Jüngerer, dipl.

Bautechniker

mit 5. und 7. Semester E. T. H. und guter Praxis sucht Stelle auf Architekturbureau, auch für Offerten unter Wettbewerbe. — Offerten in Chiffre Z. O. 2562 befördert Rudolf Mosse, A.-G., Zürlch.



KISSLING-TORE

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

Billig!

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

Eisenbau A.G. BERN

Auf Architekturbureau Centralschweiz, wird behufs Ausarbeitung von Projekten für katholischen Kirchenbau, gut ausgewiesener,künstlerischveranlagter

zu baldigem Eintritt gesucht Offerten unter Chiffre Z. H. 2619 befördert

Rudolf Mosse. A.-G., Zürich.



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



Stadt St. Gallen.

Stelle - Ausschreibung.

Beim Elektrizitätswerk der Stadt St. Gallen ist die Stelle eines technischen Adjunkten II. Klasse

zu besetzen. Verlangt werden abgeschlossene technische Hochschulbildung, Befähigung für theoretische Untersuchungen und Leitung des Netzbetriebes, wenn möglich praktische Betätigung in Konstruktionsfirma und Werkbetrieb. — Aufnahmefähigkeit in die Pensionskasse ist Anstellungsbedingung. — Jahresbesoldung nach Verordnung Fr. 5500. — bis Fr. 8400. —, abzüglich Gehaltsabbau und Einzahlungen in die Pensionskasse. — Antritt spätestens 1. Mai 1937. Anmeldungen unter Beilage von Zeugnisabschriften bis 15. Fe-

bruar 1937 an den Vorstand der Verwaltung der Technischen Betriebe

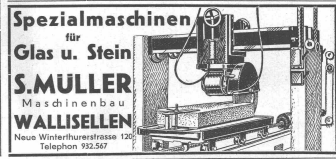
St. Gallen, 26. Januar 1937.

VERWALTUNG DER TECHNISCHEN BETRIEBE.

GESUCHT: Für 20 jährigen, tüchtigen Westschweizer mit zwei Jahren Technikum und ein Jahr Praktikum eine

VOLONTÄRSTELLE

bei einem Architekten der Ostschweiz (Thurgau, St. Gallen od. Schaffhausen vorgezogen). kunft erteilt A. Frei, Lehrer, Felben, Thurgau.



USS-MU 5 Meter Baulänge

KÄGI & CO., WINTERTHUR



Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen

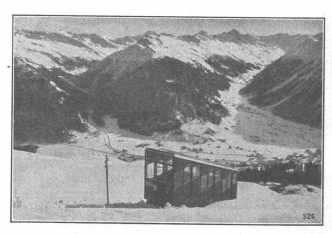
Gegründet 1823

werk "Giesserei Bern"

Gegründet 1823

in Bern

Konstruktionswerkstätten, Eisengiesserei



Seilbahn Parsenn, Davos, gebaut in zwei Sektionen von 1200 und 1893 m Länge.

Standseilbahnen

Hebezeuge
Schützenanlagen und
Wehreinrichtungen
Eisenbahnmaterial
Zahnradbahnmaterial
Kabelbaggeranlagen
Allgem. Maschinenbau

×

Telegramme: Giesserei Bern

Telephon: 25.066