Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 111/112 (1938)

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

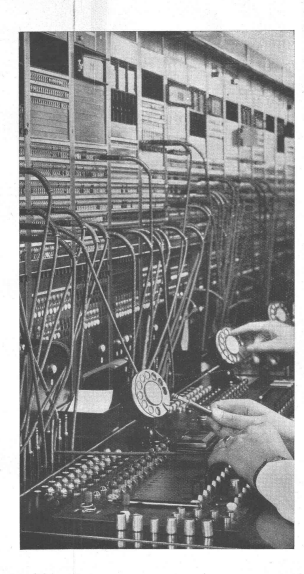
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 05.12.2025

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



Die Schweiz hat den dichtesten Fernverkehr aller Länder.
Die meisten und neuesten Fernämter der Schweiz sind von uns gebaut worden.

Hasler46Bern

Telephon 64



Messinstrumente:

Druckmesser Temperaturmesser Drehzahlmesser

Armaturen:

Absperr-Organe Überwachungs-Organe Förderungs-Organe

Manometer A.G., Zürich

Stampfenbachstrasse 61



die Marke für gute MESSINSTRUMENTE

Die Abbildung zeigt ein DIFFERENZMANOMETER

für 20 kg/cm² statischen Druck, Differenzdruck 3 kg/cm², Leistungsskala am Instrument, ist einseitig mit dem vollen statischen Druck belastbar ohne Schaden zu nehmen.

Man verlange Offerten.

IL SINN & CIE. A.G. JEGENSTORF

OERLIKON

Elektromotoren

Generatoren

Transformatoren

Induktionsrealer

Dampfturbinen

Kranen

Schaltapparate jeder Art

Lichtbogen-Schweissanlagen

Elektrische Ausrüstungen für:

Elektrische Vollbahnen

Umformer und Gleichrichter Bergbahnen und Tramways

Schlittenseilbahnen

Skischleppseilbahnen

MASCHINENFABRIK OERLIKON

Verkaufsbureaux in Zürich, Bern, Lausanne und Luzern

ESCHER WYSS

Maschinenfabriken Aktiengesellschaft

ZÜRICH



Flugzeugpropeller Motorenprüfstände Windkanäle

Verstellschrauben für Schiffe Wasserturbinen und Rohrleitungen Dampfturbinen und Dampfkessel Turbokompressoren und Ventilatoren

Turbopumpen Apparate- und Behälterbau Papiermaschinen

Kältemaschinen Industrie-Zentrifugen Giessereierzeugnisse

SULZER

SULZER

SULZER

SULZER

SULZER

SULZER

Sulzer

Strahlungs

Strahlungs

Strahlungs

Strahlungs

Strahlungs

Strahlungs

Heizung

Heizung

Syst Critiall Opatente

Lucano Lu



Vergünstigungsvertrag mit dem Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Verein Flugzeug-Besitzer!

FARNER-SERVICE

FARNER-SERVICE

GRENCHEN

GREN

Winterluftverkehr Zürich - Engadin. Bekanntlich fliegen gerade im Winter zahlreiche Engländer mit der Swissair von London nach Zürich, von wo aus unmittelbarer Bahnanschluss nach allen wichtigen Sport- und Kurzentren besteht. Immerhin dauert diese anschliessende Bahnreise oft noch länger als der ganze Flug von England nach der Schweiz. Es wird daher geprüft, ob schon in diesem Winter ein Anschlussdienst nach Bedarf Zürich - Engadin auf dem Luftwege, eventuell sogar mit Douglas-Grossflugzeugen, technisch durchführbar ist. Namentlich bildet die Frage der Schneeräumung der Start- und Landungspiste des neuen Engadiner Flugplatzes Samaden ein Problem, dessen rationellste Lösung gegenwärtig eifrig studiert wird. SVZ.

Neues Altersheim in Näfels. Das aus dem Erlös der Freulerpalast-Lotterie errichtete neue Altersheim der Gemeinde Näfels, das für 100 Personen Platz bietet, wurde unlängst eingeweiht und in Betrieb genommen. Der Freulerpalast selber, das schönste Baudenkmal des Glarner Landes aus dem 17. Jahrhundert, worin bis vor kurzem die Armenanstalt untergebracht war, wird in nächster Zeit einer gründlichen Renovation unterzogen und dann zu einem glarnerischen Heimatmuseum ausgestaltet. Die Mittel zu diesen Arbeiten will sich die Stiftung durch eine zweite Freulerpalast-Lotterie beschaffen.

Baumaschinen auf der Leipziger Frühjahrsbaumesse 1938, 6. bis 14. März. Rein stichwortmässig sei im folgenden auf interessante Neuigkeiten hingewiesen: Weitgehende Motorisierung; im Serienbau hergestellte Einbaumotoren; Freikolben-Kompressoren. Zur Bewältigung geringer Abtragshöhen und zum Transport von Boden auf kürzere Entfernungen Planierraupe und Schürfwagen, fahrbare Förderbänder mit Motoren von 1 bis 4 PS bei 8 bis 20 m Länge und bis zu 8 m Förderhöhe und mit Kratzern, Schrappern, Abgabeschurren usw. ausgerüstet. Kennzeichnend für die Elektro- und Pressluftgeräte ist, dass die Werkzeuge leicht auswechselbar sind, dass sie sich auch als Stampfer für Boden und Beton, als Kleingeräte zum Bohren und Sägen eignen, und dass die Druckluft sogar zum Betrieb von Pumpen und Rammen herangezogen wird. Baustellen-Beleuchtung durch Petroleum-Starklicht. Fahrbare motorisierte Kreiselpumpen bis zu 48 000 l/Std. Leistung. Explosionsrammen als Stampfer zum Verdichten von Boden mit Gewichten von 65 bis 1000 kg und als Pfahlrammen (500 kg). Betonmischer von 80 l Trommelinhalt mit eingebautem 1 PS-Motor, automat. Wasserabmessung und Mischzeituhren. Betonpumpen für 10 bis 18 m³ stündliche Leistung. Für Herstellung von Kunststeinen Gegenstrom-Zwangsmischer mit Stampf-Gegenstrom-Zwangsmischer mit Stampfmaschinen kombiniert.

FLINITKOTE

ist eine absolut geruchlose Asphalt-Wasser-Emulsion.

Dieses neuzeitliche Universal-Dichte- und Klebemittel haftet überall, auch auf feuchter Unterlage, fliesst nicht an der Wärme, wird bei Frost weder spröde, noch brüchig.

Flintkote entspricht allen Anforderungen, die man an ein gutes Dichtungsmaterial stellt. Flintkote ist das Produkt, das der Baufachmann und Techniker sucht.

Wanner & Co., A.-G., Horgen Korkstein- und Isoliermittelfabrik

Kochichule

für Baukunft Weimar

Dir. Schulte-Naumburg.

Ausbild. von H.T. L.=Absolv. 3. Dipl.=Arch.



HOTEL

Habis-Roya

Bahnhofplatz ZÜRICH

RESTAURANT Sitzungszimmer





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





KISSLING-TORE

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

Solid!

Billiq!

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

H.KISSLING Eisenbau A.G. BERN

Schweizer. Technische Stellenvermitiung Servize Technique Suisse de placement Servizio Tecnico Svizzero di collocamento Swiss Technical Service of employment

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 = Telephon: 35426 - 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

- 1107 Dipl. Maschinen-Ingenieur, für Textilmaschinenbau. Siehe 15. Jan.
 1187 Dipl. Techniker, Vorkalkulator, allg. Maschinenbau. Siehe 1. Jan.
 3 Maschinen-Tech. od. -Ingenieur, Eisenkonstrukt., Kranbau. Siehe 15. Jan.
 13 Jüngerer Ingenieur, für Vertrieb, Englisch Bedingung. Siehe 22. Jan.
 15 Techniker, als Terminbeamter, Dauerstellung, Maschinenfabrik Ostschweiz.
 18 Dipl. Maschinen -Techniker, Apparatefabrik Werkzeugmaschinenbranche. Siehe 5. Febr.

Technicien dipl., machines-outils. Voir 5 Février.

- 103 Junger Elektro-Techniker, für Pr\u00e4ffeld, Deutsch u. Franz., Engl. erw\u00e4nscht.
 105 Elektro-Techniker, mit Praxis in Messtechnik, f\u00fcr Labor.
 107 Maschinen-Techniker, gelernter B\u00e4usethlosser, Rolladenfabrikation. Z\u00fcrich.
 109 J\u00e4ngerer Cheniker, mit abg. Hochschublidung ev. Technikum. Ostschweiz.
 111 Zwei Maschinen-Techniker, mit mehrj\u00e4hrig. Praxis, gewandte Zeichner u. Konstrukteure, f\u00fcr Apparatebau u. Fabrikationseinrichtungen, nicht \u00fcber 35 J\u00e4hre.
 12 Beldm\u00e3tichet. Baldmöglichst.
- 113 Dipl. Maschinen-Ingenieur, mit mehrjähr. Praxis, gewandter Disponent, guter Konstrukteur, bewandert in Wärmetechnik, 30 bis 35 Jahre. Baldmöglichst.
 115 Maschinen-Techniker, flotter Zeichner u. Konstrukteur, mögl. mit Praxis Verbrennungskraftmaschinen. Kenntnis Französisch. Militärdienstpflichtige bevorzugt. Sofort. Westschweiz.
- 117 Jüngerer Maschinen-Techniker, mögl. mit Erfahrung Bau von Strassenbaumaschinen.
- 119 Dipl. Maschinen-Ingenieur, mit einigen Jahren Praxis im Berechnen von Dampfturbinen. Baldmöglichst.

- 121 Dipl. Maschinen-Ingenieure, mit Spezialkenntnissen der Erzverhüttungsanlagen: Förder- u. Kraftanlagen, Arbeitsmaschinen, hygienische Anlagen (Zentralheizungen, Wasserversorgungen), für Projekt, Offertenprüfung, Vergebung, Abnahme, Montage, Inbetriebsetzung, Naher Orient.
 123 Chemiker-Mineralog, mit abg. akad. Bildung u. mehrjähr. Erfahrungen in Laborarbeiten (anorg. Chemie u. Verwertungsbegutachtung von Mineralien). Selbständig, initiativ. Naher Orient.
- Dipl. Maschinen-Ingenieur, für interessante Tätigkeit auf thermo-dynamisch. Gebieten, Bedingung: Offizier Pilotenkorps, Maschinenfabrik deutsche Schweiz.

BAU-ABTEILUNG

Aufterleichungen Bau-Ingenieur, guter Statiker, selbständig, vorläufig für ein halbes Jahr. Nur Bewerber, die auf Massiv- od. Stahlbau diplomiert haben.
 Dipl. Bau-Ingenieur, guter Statiker, für Eisenkonstruktionswerkstätte.
 Hochbau-Techniker-Bauführer, selbständig, Bureau- u. Bauplatz. Sofort.

- Architekturbureau Zentralschweiz. 86 Dipl. Bau-Ingenieur, mit langjähr. Erfahrungen in Projekt u. Bauleitung, allg. Tiefbauarbeiten, für bedeutendes Unternehmen nach Rumänien. Alter 30 bis 40 J., event. Assossierung.

- event, Assossierung.

 8 Jüngerer Tiefbau-Techniker, mit Vermessungspraxis, für Strassenbau (Aufnahmen, Absteckungen u. Bauaufsicht). Dauer 3 bis 4 Monate. Kt. Zürich.

 90 Jüngerer Statiker, flotter Zeichner. Ing. Bureau deutsche Schweiz.

 92 Jüngerer Ingenieur, für Stahl- u. Eisenbeton, mit einigen Jahren Praxis, gute statische Kenntnisse. Deutsche Schweiz. Eintritt Frühjahr.

 94 Bau-Ingenieur, erfahrener Praktiker, für allg. Tiefbauarbeiten. Alter 35 bis 45 J. Bauunternehmung deutsche Schweiz.

 98 Innenarchitekt, flotter Zeichner, Kenntnisse Möbelfabrikat. Zürich.

 100 Jüngerer Hochbau-Techniker, flotte Zeichner, sofort, nach Südeutschland.

 Im Rahmen der von der S. T. S. durchgeführten Plazierungsaktion von qualifizierten.

Im Rahmen der von der S. T. S. durchgeführten Plazierungsaktion von qualifizierten Ingenieuren und Technikern nach Süd-Amerika suchen wir eine Anzahl gut ausgewiesene Hoch- und Tiefbau-Techniker, für Bureautätigkeit mit Erfahrungen im Wasser- und Eisenbeton-Hoch- und Tiefbau. Ledige Bewerber, die im Besitze der notwendigen Mittel zur Einreise sind, wollen sich melden unter Benützung von Flugpostformularen der S. T. S.

der grüne dekorative Hartstein

gestockt, gesägt oder geschliffen

Platten 3-20 cm dick, für Sockel, Fassaden, Treppen- und Bodenbeläge OTTO GAMMA, Kom.-Gesellschaft, Naturstein- u. Hartbetonwerk, Seestr. 336, ZÜRICH

Junger, tüchtiger

Bauzeichner ev. angehender Architekt gesucht

auf Architekturbureau B. S. A. — Handgeschriebene Offerten unter Chiffre G. H. 108 an GUGGENBÜHL & HUBER, Verlag, ZÜRICH.

Gesucht

auf ein technisches Bureau ein

mit Hochschulbildung und längerer Praxis im Betrieb von Elektrizitätswerken und im Installationswesen. Verlangt wird Gewandtheit in der Abfassung technischer Berichte und vollständige Beherrschung der deutschen und französischen Sprache in Wort und Schrift. — Offerten mit Gehaltsansprüchen, Beigabe eines curriculum vitae und Ausweise über Studien und praktische Tätigkeit u. Chiffre G. H. 107 an GUGGENBUHL & HUBER, Verlag, ZURICH.

Sie ersparen sich Arbeit Zeit und Geld, wenn sie Ihre Anzeigen durch GUGGENBÜHL & HUBER, ZÜRICH, Hirschengrabeu 20, spedieren lassen.



Reparatur, Neuwicklung Ankauf, Verkauf Vermietung, Umtausth

Grosses Lager in Occasionen

P. TRUNINGER, Dipl. El. Ing., SOLOTHURN

STADT. INGENIEUR-SCHULE

Strolitz Medilenbg.

Hochbau, Tiefbau, Stahl- u. Betonbau, Heizung u. Lüftung. Semestergeld 100.- RM. Progr. frei.

Beginn: März u. Okt.



Küchen-Ventilationsanlagen, Garage-Lüftungen, Luft-Filtrieranlagen Luft-Konditionierung (Luft-Erwärmung, -Kühlung und -Filtrierung) für bewohnte Räume, Restaurants, Kinos, Krankenhäuser, etc.

Ausschliessliche Spezialfabrik

., Stäfa - Zürich

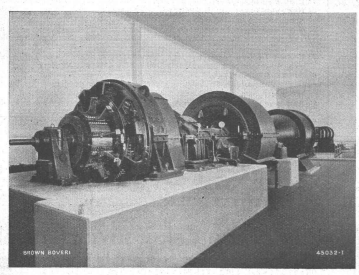
Telephon 930.136

A.G. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN

Technische Bureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne

Wir liefern für

Aerodynamische Untersuchungen und Flugzeuge



Vielstufiger Axial-Kompressor 2000 kW für einen Ueberschall-Windkanal.

Vollständige Über- und Unterschall-Windkanalanlagen mit Axialkompressoren

Grossanlagen von mehreren Tausend PS sowie bis zu ca. 3-facher Ueberschallgeschwindigkeit ausgeführt und in Bau.

Vollständige Höhenprüfstände für Flugmotoren

Verschiedene Anlagen für Motorleistungen bis 2000 PS und Flughöhen von über 15 000 m (0,1 kg/cm² abs, — 60°C) ausgeführt und in Bau.

Abgasturbogebläse für die Leistungssteigerung von Flugmotoren (Vergaser- oder Dieselmotoren) nach System Brown Boveri-Büchi.

Allen andern Gebläsesystemen überlegen in Wirtschaftlichkeit und Betriebsicherheit.

Lassen Sie sich unverbindlich durch unsere Spezial-Ingenieure beraten.

