Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 117/118 (1941)

Heft: 24

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: 02.10.2025

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

ADOLF FELLER A.G., HORGEN

FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE











3 P + E, 10 A, 500 V mit ASEV-Zeichen,

für gewerbliche, industrielle und landwirtschaftliche Betriebe, Waschküchen etc.



9304

SE W

Ständige Ausstellung in der SCHWEIZER BAU-CENTRALE, ZÜRICH, Talstrasse 9, Börsenblock (Eintritt frei)

Patentierte, selbstansaugende, ventillose

Zentrifugal-Pumpen

rugur i ump

Saughöhen bis 9 m

Leistungen 1-500 Liter/Sek.

Kein Bodenventil Keine Klappe im Saugstutzen Keine Hilfs-Vakuum-Pumpe

Jederzeitiges automatisches Ansaugen

auch nach Lufteintritt im Saugrohr.

Keine reibenden, sich abnützenden Flächen, daher unempfindlich gegen Sand, Schlamm und Kies. Ausserdem eignet sich die Pumpe zum Fördern von Säuren, Laugen, Ammoniakwasser, Schmutzwasser, Kalkmilch, Gas, Luft, Benzin, Toluol, Oel, Fäkalien, Teer, Trester.

Ein Klient schreibt uns aus freiem Ermessen: "Die gelieferte Bau-Pumpe NCP. 200 hat den Wasserauftrieb in der linksseitigen Pfeilergrube tatsächlich zu bewältigen vermocht und hat uns hierdurch gute Dienste geleistet. Der störungsfreie und sozusagen bedienungslose Betrieb ist einfach unübertreffbar. Die sichere Vermeidung des Anstelgens des Wassers während den Aushub- und insbesondere Betonierungsarbeiten wird mit keinem anderen System erreicht."

Maschinenfabrik a. d. Sihl, A. G. / Zürich

Telephon 33514 vorm. A. Schmid Gegründet 1871

IGAS-KITTE

dauernd plastisch, wetterbeständig, von höchster Klebekraft und Zähigkeit für wasserdichtes Ausfugen von Mauerwerk und Abdichtung von Dehnungsfugen bei Staumauern, Stollen, Betonstrassen, Fundamenten jeder Art etc.



Abdichtungen

KasparWinkler&Cie., Zürich-Altstetten

Geerenweg 9

Telephon 5 53 43



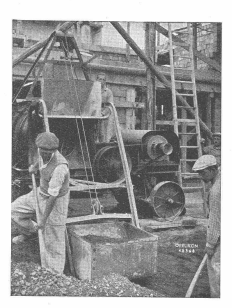
A.-G. HEINR. HATT-HALLER

Löwenstrasse 17

Zürich 1

Bau der Unterführung Wollishofen-Zürich 2:

Ausführung der Erd-, Maurer- und Eisenbetonarbeiten



Auch im Baugewerbe leistet der

OERLIKON Combi-Motor

vorzügliche Dienste.

Da er gegen alle Betriebstörungen (z. B. anormale Ueberlastung, Phasenunterbruch im Netz, Spannungsrückgang etc.) vollkommen geschützt ist, benötigt er keinerlei Bedienung.

Der Combi-Motor ist daher der bestgeeignete und betriebssicherste Motor für ungenügend beaufsichtigte oder vollautomatische Anlagen, wie z. B. für Antrieb von Pumpen, Kompressoren und Baumaschinen jeder Art.

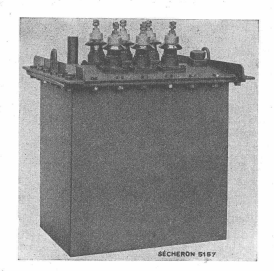
Verlangen Sie kostenlos Prospekt No. 1128-D

MASCHINENFABRIK OERLIKON, ZURICH, TEL. 68530

Bureaux in Zürich, Bern, Lausanne und Luzern



SECHERON



Selbsttätige Sécheron-Netzregler Bauart RI

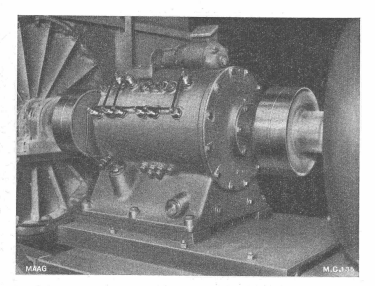
zur Konstanthaltung der Gebrauchsspannung

in Niederspannungsnetzen. Verlangen Sie unsere Druckschrift R 63 d

Selbsttätige Regler Motoren und Generatoren **Transformatoren Elektrische Traktion** Quecksilberdampfgleichrichter **Elektrische Schweissung**

S.A. DES ATELIERS DE SÉCHERON-GENF

MAAG ZAHNDADED



MAAG-COTAL-Schaltgetriebe zum Antrieb eines Kesselgebläses. — Antriebs-leistung 60 PS. 8 Geschwindigkeitsstufen zwischen 970 und 195 t/min.

Elektromechanische MAAG-COTAL

Schaltgetriebe

zum Wechseln der Drehzahl während des Laufes, eignen sich besonders für:

> Strassen- und Schienenfahrzeuge, Werkzeugmaschinen aller Art, Gebläse, Kompressoren, Pumpen, Walz-, Zieh- und Streckzüge, Transportbänder- und Ketten, Hebezeuge und Baggerwerke

Leistungsbereich von 10 ÷ 800 PS bei 2 ÷ 16 Drehzahlstufen.

> Hoher Wirkungsgrad Lange Lebensdauer Einfache Fernsteuerung

AKTIENGESELLSCHAFT, ZÜRICH

Neutrale Berater

Den FACHMANN zuziehen, heisst Geld sparen

Die Durchdringung unseres täglichen Lebens mit immer neuen Anwendungen der Technik machen es dem Einzelnen, sei er Fachmann oder Laie, unmöglich, ganze Gebiete mit seinen technischen Kenntnissen zu beherrschen. Die moderne Art der Werbung für den Absatz von Produkten und Methoden, bedingt durch die Enge unseres Lebensraumes, hilft mit, einen Zustand zu schaffen, der des Fachspezialisten nicht entraten kann.

Nur der neutrale, von Fabrikations- und Lieferfirmen unabhängige Fachmann kann Gewähr bieten, in seinen Projekten, Bauleitungen und Beratungen die Entscheidungen auf seinem Spezialgebiet so zu treffen, dass sie sich technisch und wirtschaftlich zweckmässig in das Ganze einordnen.

Der neutrale Berater befasst sich nicht nur mit Beratungen, sondern auch mit Projekten und der Bauleitung von Bauten. Seine Projekte erlauben die Einholung einwandfreier Angebote von Lieferanten und Unternehmungen und seine Bauleitung bietet Gewähr für zweckmässige Ausführung der Einzelheiten und Vermeidung kostspieliger Versuche und lässiger oder betrieblich ungenügender Ausführung.

Die Beiziehung des neutralen Beraters gründet sich auf das Vertrauen, das man seinen Kenntnissen und Fähigkeiten und seiner Erfahrung entgegenbringt.

M. WEGENSTEIN

Dipl. Ing. S. I. A., Ingenieurbureau **ZÜRICH,** Rämistr. 7 Telephon 2 29 27

Wasserbau,

Hoch- und

Tiefbau

P. ZIGERLI

Ingenieur S. I. A.

ZÜRICH, Bahnhofstr. 67 Telephon 5 29 84

Spezialbureau f. Abwasser-Reinigung, Kläranlagen, Kanalisationen u. Wasserversorgung. - Biologische Schnellreinigung v. Abwässern nach d. Z-Verfahren

A. GUYER & W. NAEGELI

Ing.-Bureau S. I. A. seit 1917
WINTERTHUR, Stadthausstr. 39 Tel. 2 25 40
vis-à-vis Stadthaus

Wasserversorgungen, Kanalisationen Kläranlagen, Eisenbeton

RUD. WIESENDANGER

Beratender Ingenieur **ZÜRICH 6,** Stüssistr. 20 Telephon 6 42 65

HEIZUNG) für Privat, Gewerbe, Industrie und öffentliche LÜFTUNG) Gebäude jeder Art und jeden Umfanges.

80 jährige In- und Auslandspraxis.

HERMANN MEIER

Dipl. Ing. S. I. A.

ZÜRICH 1, Bahnhofquai 15, Telephon 3 19 48

ERWIN MAIER

Berat. Ing., Ingenieurbureau Dipl. Ing. E. T. H. und S. I. A.

SCHAFFHAUSEN, Kometsträsschen 27 Tel. 516 56

Eisen- und Holzbau, Eisenbeton im Hoch- und Tiefbau. Wasserbau und Flusskorrektionen, Abwasserreinigung Beratung, Pläne, Projekte, Bauleitungen und Gutachten

Vorprojekte für sanitäre Anlagen

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

WALTER GROEBLI

Dipl. Ing. E.T. H., Ingenieurbureau **ZÜRIGH 1**, Pelikanstr. 6 Telephon 7 05 96

Projektierung, Bauleitung, Gutachten Spezialität: Industriebauten

SCHALLSCHUTZ. PFEIFFER-WINTERTHUR



Telephon 2 65 29

Rufen Sie den unabhängigen Bauakustiker schon bei der Aufstellung der ersten Projekte. Konstruktion und Schallschutz hängen unzertrennlich zusammen. Nachträglich Isolieren ist teuer und oft nicht mehr möglich.

Beachten Sie bitte den Text der nächsten Inserate.

CARL ERNI

Ingenieur-Bureau

LUZERN, Alpenstr. 4

Telephon 2 01 87

Eisenbeton Stahl- und Holz-Bau Strassenbau, Wasserbau, Kläranlagen

RUDOLF DICK DIPL.-ING. S. I. A.

INGENIEURBUREAU LUZERN Zentralstrasse 45 · Bundesplatz (Capitol) · Telephon: Bureau 20965, Privat 20064 · Postcheck-Konto VII 5813

Brücken- und Hochbau in Eisen und Eisenbeton Neuzeitliche Holzkonstruktionen, Statische Berechnungen, Wehrbauten, Krane, Montagen Der beratende Ingenieur befasst sich nicht nur mit Beratungen, sondern auch mit Projekten und der Bauleitung von Bauten. Seine Projekte erlauben die Einholung einwandfreier Angebote von Lieferanten und Unternehmungen und seine Bauleitung bletet Gewähr für zweckmässige Ausführung der Einzelheiten und Vermeidung kostspieliger Versuche.

S.T.S.

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

ZURICH, Tiefenhöfe 11 - Telephon: 35426 - Telegr.: STSINGENIEUR ZÜRICH. Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibgebühr 2 Fr. für 3 Monate. Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über oftene Stellen und Weiter-leitung von Offerten erfolgt nut gegenüber Eingeschriebenen.

MASCHINEN-ABTEILUNG

- 777 Maschinen-Techniker, mit Praxis in Werkzeugmaschinen. Schweiz. S. 4. Okt. 869 Dipl. Maschinen-Ingenieur od. -Techniker. Nordostschweiz, S. 1. Nov.
- 915 Chemiker-Physiker od, Physiker-Chemiker, S. 15. Nov.
- 923 Elektro-Techniker. Baldigst. Schweiz, S. 22. Nov.
- 933 Heizungs-Techniker, für Kessel- u. Apparatebau. S. 22. Nov.
- 935 Elektro-Techniker, für Kleinapparatebau. S. 22. Nov.
- 971 Dipl. Elektro-Ingenieur, für Wechselstromgeneratoren. Ostschweiz. S. 29. Nov.
- 1003 Dipl. Maschinen-Techniker, mit Praxis im Bau von Färbereimaschinen.
 30 bis 35 Janre, Ostschweiz.
 1007 Dipl. Maschinen-Techniker, mit Praxis im allgem. Maschinenbau (Grossmaschinenbau). Ostschweiz.
- 1009 Betriebs-Techniker, mit Lehre als Feinmechaniker u. Technikum. Feinmechanische Werkstätte Ostschweiz.
 1013 Maschinen-Techniker, mit Erfahrungen in Präzisions-, Stanz- u. Pressteilen, für Leitung einer Abteilung. Fabrik Nähe Biel.

1015 Chemiker, für ein chemisches Laboratorium, Ostschweiz.

- 852 Bau-Ingenieur, für Eisenhoch- u. Tiefbauunternehmen, Schweiz.
- 1224 Techniker, für Detailpläne von Eisenbetonkonstruktionen. Schweiz. S. 4. Okt.
- 1286 Hochbau-Techniker ev. Innen-Architekt. Zürich. S. 1. Nov.
- 1340 Tiefbau-Techniker. Westschweiz. S. 15. November.
- 1348 Bau-Ingenieur, Statiker. Nordwestschweiz. S. 15. Nov.
- 1386 Dipl. Bau-Ingenieur. Nordwestschweiz. S. 29 Nov. 1406 Tiefbau-Techniker, für Luftschutzbauten, Französisch, Schweiz,
- 1410 Dipl. Hochbau-Techniker, mit Praxis in Industriebauten. Baldigst. Arch. Bureau Ostschweiz.
- 1412 Tiefbau-Techniker, mit Praxis in Gewässerkorrektionen u. Drainage-Arbeiten. Sofort. Berner-Jura.
- 1414 Dipl. Bau-Ingenieur E. T. H., für technische Leitung einer Bauunternehmung Ostschweiz. Beteiligung erwünscht, jedoch nicht Bedingung. Eintritt Februar 1942.
- 1416 Dipl. Bau-Ingenieure u. Dipl. Tiefbau-Techniker, als Assistenten der Abschnittsleiter bei Tunnel- u. Talsperrenbau u. Mitarbeit im technisch. Bureau. Grosskraftwerkbau in Norwegen. Nähere Angaben bei der S.T.S.
- 1420 Tiefbau-Techniker, mit Bauplatzpraxis, speziell für Absteckungen bei einer hochalpinen Baustelle, Sofort, Zürich,
- 1424 Dipl. Kultur- od. Bau-Ingenieur ev. Dipl. Tiefbau-Techniker, mit Baupraxis, ev. Geometer, mit Tiefbaupraxis. Sofort. Techn. Bureau. Schweiz.
- 1426 Bauführer, mit Praxis in Hochbauten, Italienisch. Eintritt 1. Jan. 1942. Tessin

TECHNIKUM WINTERTH

Infolge Hinschiedes des bisherigen Inhabers ist am Technikum Winterthur eine

LEHRSTELLE

für tiefbautechnische Fächer

(Brücken-, Eisenbeton-, Stahl-, Holz-, Strassen- und Tunnelbau)

auf den 15. April 1942 oder später zu besetzen.

Die Bewerber haben sich über eine gute Allgemeinbildung und über eine mehrjährige, einschlägige Praxis als Ingenieur auszuweisen. Ueber die nähern Bedingungen und die mit einer Bewerbung einzureichenden Ausweise erteilt die Direktion des Technikums Auskunft. Die Bewerbungen sind der Erziehungsdirektion des Kantons Zürich, Walcheplatz 2, Zürich, bis spätestens 3. Januar 1942 schriftlich einzureichen.

Zürich, den 10. Dezember 1941.

DIE ERZIEHUNGSDIREKTION.

CONCOURS

DE PROJETS DE BATIMENTS SCOLAIRES, A BULLE.

La Commune de Bulle ouvre un concours de projets pour la construction de bâtiments scolaires, avec halle de gymnastique, pour les besoins des Ecoles primaires et de l'École secondaire de la Gruyère.

Sont admis à concourir, les architectes fribourgeois, quel que soit leur domicile et les architectes suisses, établis dans le canton de Fribourg, depuis le 1er janvier 1940.

Le concours est soumis aux nouveaux principes de la S. I. A. du 18 octobre 1941.

Le programme du concours est délivré, contre dépôt du montant de fr. 10.-. par le Bureau Technique de la Ville de Bulle, où les renseignements complémentaires peuvent être demandés jusqu'au 31 décembre 1941.

Une somme de fr. 9000. - est prévue pour 4 à 5 prix. D'autres projets peuvent être achetés sur proposition du Jury.

Remise des projets jusqu'au 16 mars 1942, à 18 heures. Bulle, le 9 décembre 1941.

Le Conseil communal de Bulle.





GESUCHT von gutbeschäftigtem Architekturbureau in der Ostschweiz ein

oder künstlerisch begabter HOCHBAUTECHNIKER mit Bureaupraxis für Projekt- und Werkpläne. Guter Darsteller bevorzugt. Antritt wenn möglich sofort. Bei Konvenienz Dauersteile, eventuell als Bureauchef. — Offerten unter Chiffre G. H. 316 an Guggebühl & Huber, Verlag, Zürich.

zur Erlangung von Plänen für die Gestaltung des Ebnet-Areal in Herisau.

Der Gemeinderat von Herisau eröffnet unter den in den Kantonen Appenzell A. Rh., J. Rh. und St. Gallen seit mindestens 1. Dezember 1940 ansässigen Architekten schweizerischer Nationalität und den im Kanton Appenzell A. Rh. verbürgerten aber auswärts wohnenden, einen öffentlichen

Wettbewerb zur Erlangung von generellen Ideen über die Ausgestaltung des Ebnet-Areals sowie Entwürfen für ein Realschulgebäude mit Turnhalle.

Die Entwürfe sind bis zum 8. April 1942 dem Gemeindebauamt Herisau einzureichen oder einzusenden, woselbst die Unterlagen gegen Entrichtung von 10 Fr. bezogen werden können. Herisau, den 8. Dezember 1941.

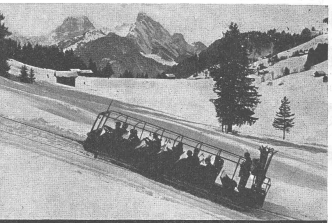
> Im Auftrag des Gemeinderates: DER GEMEINDEBAUMEISTER.

Bei Erteilung eines Jahresauftrages (52 Anzeigen) kostet diese Fläche, Grösse 1/32 Seite, Fr. 9.35.

-Kläranlagen A.-G., Goldbach-Zürich
Zentralkläranlagen Hausklärgruben

das Frischwasser-Klärverfahren mit automatischer Schwimmstoffabscheidung





Stand- und Luftseilbahnen, Förderwinden, Eisenbahn- und Zahnradbahnmaterial, Krane, Verladeanlagen, Windwerke und Schützen für Stauwehranlagen, Rechenreinigungsmaschinen, Allgemeiner Maschinenbau

Gesellschaft der Ludw. von Roll'schen Eisenwerke A.G., Giesserei Bern werke in Gerlafingen (Hauptsitz) Klus, Choindez, Rondez, Olten u. Bern

GLANZ Eternit

Platten



Auch die SBB verwenden als zweckdienlichen Wandschutz hinter den Lavoirs in ihren neuen Wagen diesen hübschen und dauerhaften Wandschutz.

GLANZ - ETERNIT AG. NIEDERURNEN, TEL. 4 16 71

