

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 117/118 (1941)
Heft: 26

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

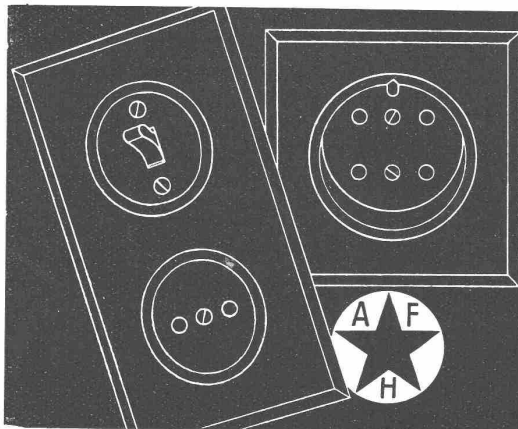
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 22.02.2026

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

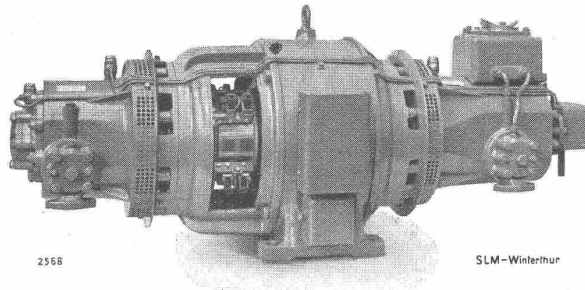


Schönheit und Bequemlichkeit
sind vereinigt in unserem genormten Instal-
lations - Material für Unterputz - Montage.

ADOLF FELLER & HORGEN
Fabrik elektrischer Apparate

SLM
WINTERTHUR

Rotations-Bremskompressoren und Bremsvakuumpumpen



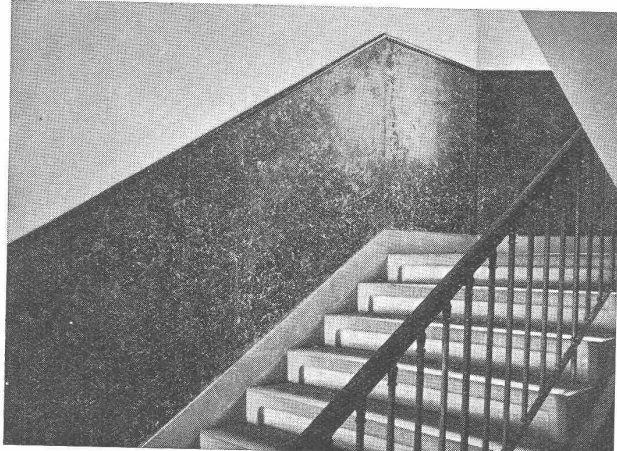
SLM-Winterthur

für elektrische Lokomotiven
und Triebwagen, Diesel-Triebwagen
und Strassenbahnen

Schweiz. Lokomotiv- und Maschinenfabrik
Winterthur

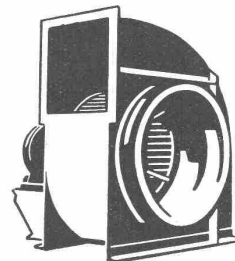
GLANZETERNIT

Platten



eignen sich als schützender und gleichzeitig
dekorativer Wandbelag für Räume mit grosser
Abnutzung, wie Korridore, Treppenhäuser usw.,
ebenso als Verkleidung feuchter und unansehn-
licher Wände.

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



geräuschlose Ventilatoren

Luftkonditionierung

Lufttrocknung

Luftbefeuchtung

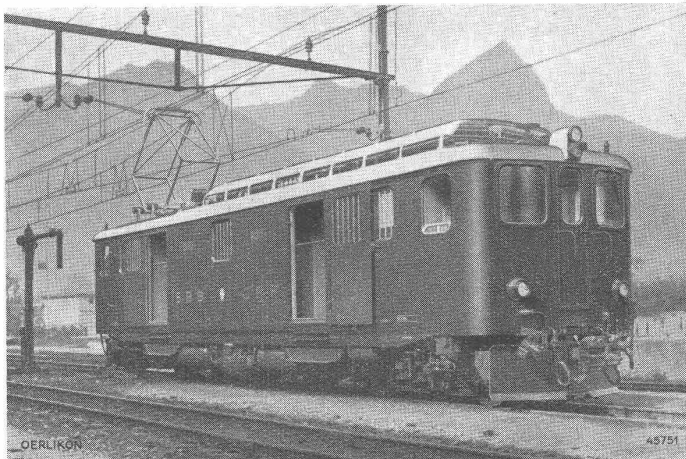
Ventilatoren f. Luftschutz-
räume. Industrielle Ent-
staubungs-Apparate

Geräuschlose Elektromotoren



H. Meidinger & Cie, Basel 4

OERLIKON



lieferte
für die elektrifizierte

Brünigbahn

die gesamte elektrische
Ausrüstung für

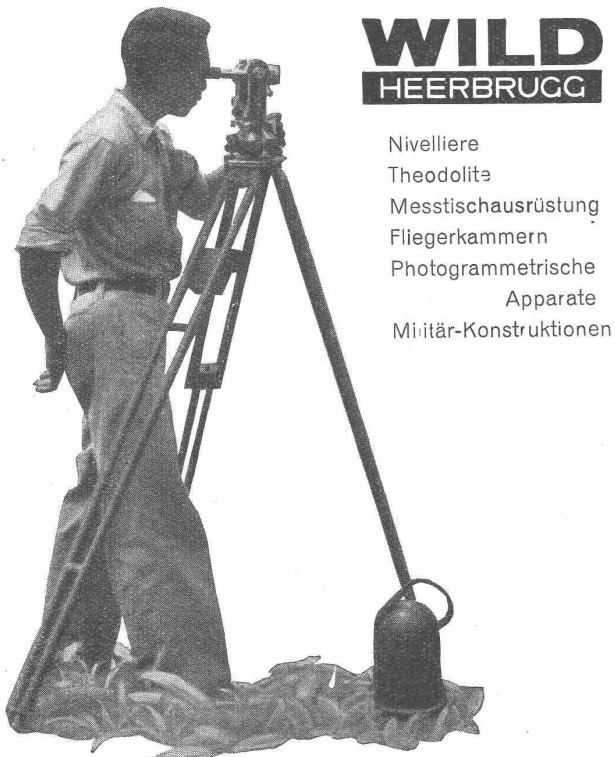
5 Gepäcktriebwagen

Brünig - Gepäcktriebwagen Fhe 4/6 für Adhäsions- und Zahnradbetrieb, für Einphasen-Wechselstrom 10000 V, 16^{2/3} Hz.

MASCHINENFABRIK OERLIKON, ZÜRICH, TEL. 6 85 30

Bureaux in Zürich, Bern, Lausanne und Luzern

Das moderne, höchst leistungsfähige und
wirtschaftliche Vermessungs-Instrument



WILD
HEERBRUGG

Nivelliere
Theodolite
Messtischausstattung
Fliegerkammern
Photogrammetrische
Apparate
Militär-Konstruktionen

Verkaufs-Aktiengesellschaft Heinrich Wild's
Geodätische Instrumente Heerbrugg

weniger
Heizmaterial
mit

SULZER

Strahlungsheizung

System Crittall + Patente

Gebrüder Sulzer Aktiengesellschaft
Abt. Zentralheizungen Winterthur und Filialen

S.T.S.

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

ZURICH, Tiefenhöfe 11 — Telefon: 35426 — Telegr.: STSINGENIEUR ZÜRICH.
 Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibegebühr 2 Fr. für 3 Monate.
 Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

MASCHINEN-ABTEILUNG

- 1031 **Dipl. Maschinen-Ingenieur od. Elektro-Techniker**, mit Erfahrung im Projektieren u. Berechnen von Transformatoren jeder Leistung u. Elektromaschinen bis 300 kW Leistung aller Stromarten. Osts Schweiz.
- 1033 **Laborant ev. Chemie-Techniker**, für Prüfungen v. Keramik (Sandprüfungen). Baldigst. Schweiz.
- 1035 **Dipl. Maschinen-Ingenieur**, mit Kenntnissen in Thermodynamik u. Strömungslehre sowie Messtechnik. Osts Schweiz.
- 1037 **Dipl. Maschinen-Ingenieur**, Konstrukteur im Verbrennungsmotorenbau. Ostschweiz.
- 1039 **Dipl. Maschinen-Ingenieur u. Dipl. Maschinen-Techniker**, als Konstrukteure (Kompressorenbau). Osts Schweiz.
- 1041 **Dipl. Maschinen-Ingenieur**, Konstrukteur (Hydrauliker). Osts Schweiz.

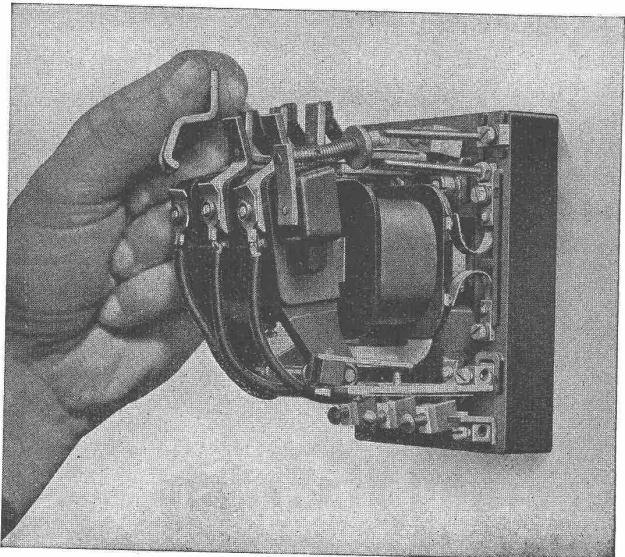
- 1043 **Dipl. Maschinen-Ingenieur od. Maschinen-Techniker**, mit Praxis u. theoretischen Kenntnissen im Dampfkesselbau. Osts Schweiz.
- 1045 **Maschinen-Techniker**, für allgemeine Maschinenbau (Stauwehranlagen, Baumaschinen) u. Eisenkonstruktionen. Baldigst. Osts Schweiz.
- 1049 **Dipl. Elektro-Techniker**, für Prüfung u. Messung von Einzelgeräten der Hochfrequenztechnik. Alter ca. 27 J. Sofort. Zürich.
- 1051 **Dipl. Maschinen-Techniker ev. Maschinen-Ingenieur**, mit Praxis im Werkzeugmaschinenbau. Alter 30 bis 40 J.

BAU-ABTEILUNG

- 1108 **Dipl. Bau-Ingenieur**, für allgemeine Bureauarbeiten. Militärisches Baubureau bei ziviler Anstellung.
- 1450 **Tiefbau-Techniker**, für zeichner. Arbeiten für Wasserkraftprojekte. Schweiz.
- 1454 **Bau-Ingenieur od. Tiefbau-Techniker**, für Baustellen. Sofort. Wallis.
- 1456 **Tiefbau-Techniker**, für militärisches Baubureau. Sofort.
- 1458 **Architekt od. Hochbau-Techniker**, selbständig in zeichnerischen Arbeiten u. Kostenberechnungen. Eintritt Anfang 1942.
- 1460 **Vermessungs-Techniker**, für Nachführungen u. Feldtätigkeit. Baldigst. Osts Schweiz.
- 1462 **Hochbau-Techniker**, mit Praxis, für Bureauarbeit u. Bauplatz. Baldigst. Schweiz.
- 1464 **Bau-Ingenieur od. Tiefbau-Techniker**, für allgemeinen Tiefbau u. Eisenbetonbau. Schweiz.
- 1466 **Hochbau-Techniker**, für Bureau, per 1. Januar 1942. Osts Schweiz.



ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH 8
 INJEKTIONS- UND GUNIT-ARBEITEN INGENIEUR-BUREAU



Gesucht für sofortigen Eintritt erfahrener

Bauzeichner

auf Architekturbureau, mit ausgewiesenen Kenntnissen, speziell in Hochbauarbeiten für Ausführungszeichnungen und Details. — Eillofferten mit Angabe der Gehaltsansprüche sind zu richten an die Adresse **Postfach Fraumünster 423, Zürich.**

Gesucht

Bauführer

für grösseren Umbau mit umfangreichen sanitären und elektrischen Installationen. Antritt 1. Februar 1942, eventuell früher, Dauer 6 bis 8 Monate. Bewerber, die sich über grosse praktische Erfahrungen und selbständiges Arbeiten ausweisen können, wollen ihre Offerte mit Zeugniskopien, Angaben über die bisherige Tätigkeit, Photo und Gehaltsansprüchen richten unter Chiffre G. H. 318 an Guggenbühl & Huber, Verlag, Zürich.

CARL MAIER & CIE., SCHAFFHAUSEN

Fabrik elektrischer Apparate und Schaltanlagen

Luftschützen

für 15 - 40 - 100 Amp. Nennstrom bei 500 Volt ~ mit oder ohne thermische Ueberstromauslösern
als

Fernschalter - Umschalter - Sterndreieckschalter - Polumschalter für diverse Tourenzahlen

zur Steuerung von

Werkzeug-, Textil-, Metzgerei-, Bäckereimaschinen, Pumpenanlagen, Tankstellen, Heizanlagen u. a. m.

Stellen-Ausschreibung.

Beim Kulturingenieurbureau des Kantons St. Gallen ist die Stelle eines dritten

KULTURINGENIEURS

zu besetzen.

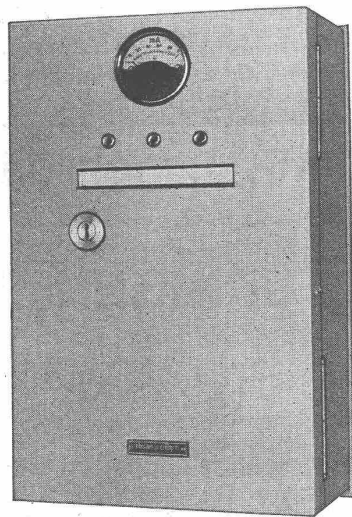
Erfordernisse: Kulturingenieur mit abgeschlossener Hochschulbildung, praktischer Erfahrung, Fähigkeit zum selbständigen Projektieren, sowie zur Leitung und Ueberwachung von Meliorationsarbeiten und zum Verkehre mit Behörden, Unternehmern und Privaten; Schweizerbürger.

Gehalt: Fr. 6400.— bis 9100.— (Pensionskasse).

Die Bewerbungen sind bis spätestens 1. Januar 1942 an das Volkswirtschaftsdepartement des Kantons St. Gallen (Herrn Landammann **J. J. Gabathuler, St. Gallen**), handschriftlich einzureichen. Sie haben Aufschluss zu geben über den Bildungsgang des Bewerbers und seine bisherige Tätigkeit. — Zeugnisabschriften beilegen. — Persönliche Vorsprache nur auf Einladung hin.

St. Gallen, den 16. Dezember 1941.

Im Auftrage des Regierungsrates:
Die Staatskanzlei.



Feuer- und Einbruch-Meldeanlagen

mit mehreren Meldeschleifen, jede zur unterschiedlichen Alarmierung bei Feuer-, Einbruch oder anderen Ereignissen.

Wir beraten Sie jederzeit kostenlos und unverbindlich. Wir stellen Ihnen unsere grosse Erfahrung gerne zur Verfügung.

Hasler AG Bern
Gegründet 1852 Telephon 64.210