

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **69 (1978)**

Heft 15

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Gase und Flüssigkeiten

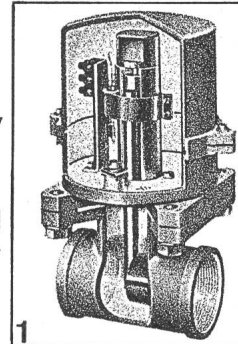
sicher überwachen, messen, kontrollieren!

Wir liefern Strömungswächter, Durchfluss-Mengenmesser, Niveaumeter, Druck- und Differenzdruckmesser, Feindruckwächter für alle Betriebsbedingungen – auch ex-geschützte, SEV-geprüfte

Ausführungen.
Verlangen Sie Prospekte oder Berater-Besuch.



TECHNOKONTROLL AG



8049 Zürich, Imbisbühlstr.144
Telefon 01 56 56 33



Fachgemässe Kontrolle

Kontrolle und Nachimprägnierung nach dem COBRA-Impfstichverfahren

Korrosionsschutzarbeiten

Vertrauen Sie Ihre Freileitungen unseren Fachleuten an.

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung.

Gewinnen Sie vermehrte Sicherheit.

Erhöhen Sie die Lebensdauer der Maste.

Beachten Sie unsere **Garantie**.

IMPREGNA

Bertastrasse 8

8036 Zürich

Telefon 01 / 241 95 05

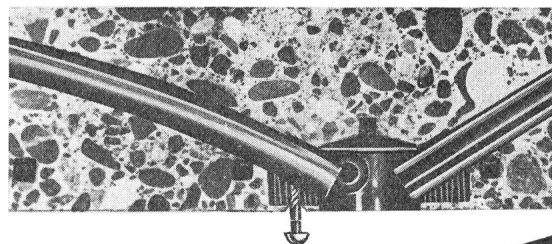
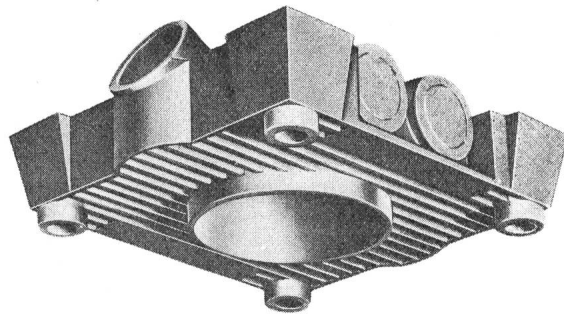


Einwandfreie Nachimprägnierung

AGRO hilft Ihnen mit durchdachten und ausgereiften Bauteilen

Decken- und Wandlampendübel

- Dübel aus Kunststoff (kein Materialschwund da Wasser nicht aufgenommen wird)
- 2 Modelle:
 - a) mit 6 betondichteten Rohreinführungen für 9 mm und 11 mm Elektroplastikrohre
 - b) mit 4 betondichteten Rohreinführungen für 11 mm und 16 mm Elektroplastikrohre
- Bei jedem Modell zwei Einführungen um 30° schräggestellt speziell für engmaschige Armierung oder dicke Decken
- Unter der Putzoberfläche liegender Rippenraster zur Befestigung von Lampen und Rosetten mit Holzschrauben
- Befestigung für Hakenschraube im Zentrum der Dose



Verkauf auch durch VLE-Grossisten

Wir lösen Ihre Anschlussprobleme
Tel. 064 47 21 61/62 Hunzenschwil

AGRO

Abzweigstecker Fiches de dérivation

mit waagrechtcr Ein-
führung, unzerbrechlich
Pat. ang.

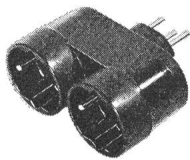


avec entrée horizontale,
incassables. Brevetées

2pol. + E 10 A, 250 V

2 pol. + T 10 A, 250 V

Type 12/2 x 14



Passend für 2 Gummistecker,
Typ 12 oder 14

Correspondant pour 2 fiches en
caoutchouc, type 12 ou 14

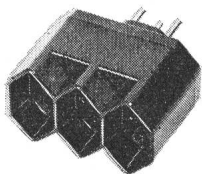
Schwarz/Noir Weiss/Blanc

Nr./N° 4739 Nr./N° 4739 W

E-Nr./N° E-Nr./N°

672 037 127 672 037 027

Type 12/3 x 13



Passend für 2 Gummistecker oder
3 normale Stecker, Typ 12

Correspondant pour 2 fiches en
caoutchouc ou 3 fiches normales,
type 12

Schwarz/Noir Weiss/Blanc

Nr./N° 4738 Nr./N° 4738 W

E-Nr./N° E-Nr./N°

672 038 117 672 038 017

Lieferbar durch Elektro-Grossisten /
Livrables par les grossistes d'électricité



Jenni + Co., 8152 Glattbrugg ZH

Tel. 01 / 836 50 57

vous qui allez construire...

et réussir votre maison

MASSER

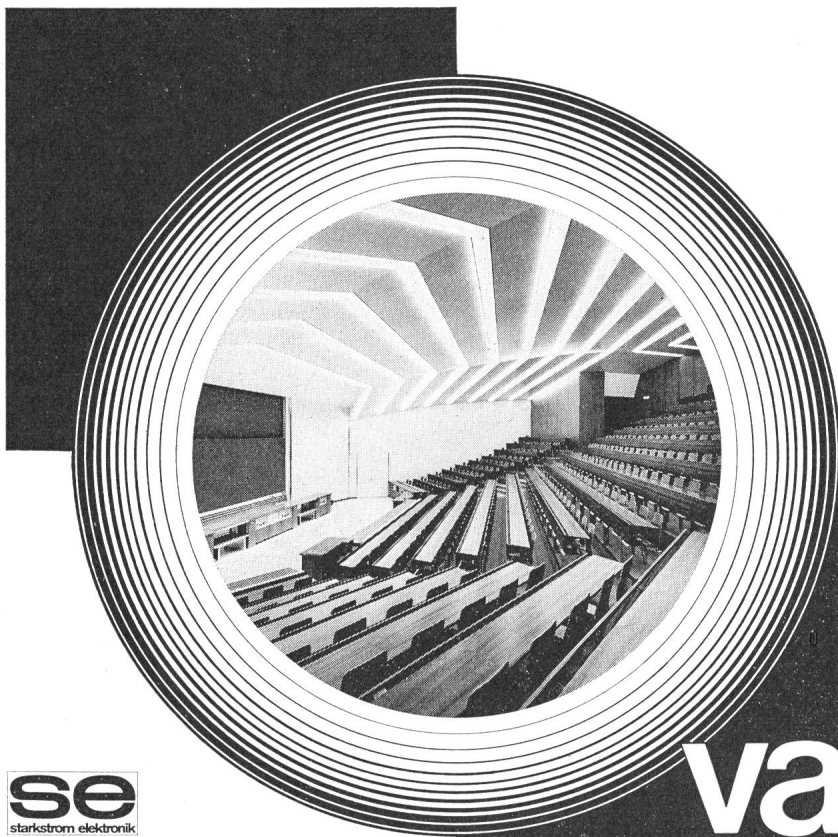
20 ans d'expérience en chauffage électrique intégral



Un rêve?

Et si, pour un budget comparable sinon inférieur
à celui d'un chauffage traditionnel,
Masser vous proposait
ce bien-être sensationnel?

**MASSER S.A., 3, rue de la Gare
1110 MORGES, Tél. 021 / 71 66 11**



Lichtsteuerung Saalverdunklung Lichtregie

Dank der vollelektronischen normierten Modulbausteine vereinigt das varintens®-System praxisbewährte Qualität mit optimaler Flexibilität: Jede individuelle Lichtsteuerungsaufgabe lässt sich mit den serienmässigen Bausteinen lösen. Das varintens®-System bietet Ihnen Geräte und Anlagen in jeder Grösse für die elektronische Lichtsteuerung: Saalverdunklungen mit Hand-, Drucktasten- oder Automatik-Steuerung, Bühnenlichtregieanlagen in mobiler, tragbarer oder ortsfester Ausführung.

varintens®

se
starkstrom elektronik

starkstrom-elektronik ag • wettingen

CH-5430 Wettingen, Landstrasse 129 Tel. 056/26 39 51 Telex 55435 Schweiz

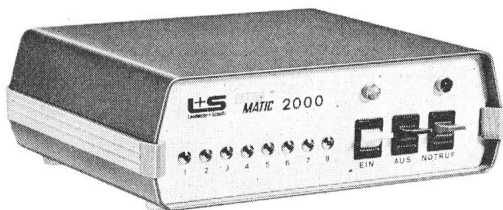
Vertretung und Servicestellen
auch in Ihrer Gegend

GEFAHR



- Gefahr** ist genauso individuell wie das Parfum einer Frau...
- Gefahr** kann man nicht messen, nicht greifen, nicht vergleichen...
- Gefahr** ist je nach lokalen, zeitlichen oder wertmässigen Gegebenheiten grösser oder kleiner...
- Gefahr** ist eine Ermessensfrage.
Genauso individuell ist

SCHUTZ



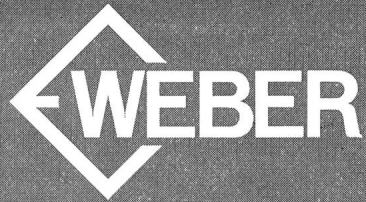
Wirklicher, absoluter Schutz muss den Gegebenheiten angepasst werden können. Daher wurde beim Entwickeln des elektronischen Alarmsystems ULTRAMATIC 2000 an alle Einbruchgefahren gedacht. Dies bedingt nicht nur verschiedene Gefahrenmelder und Aufnehmer, sondern vor allem Flexibilität in der Grundkonzeption. Dank Erfüllung des Anspruchs nach Flexibilität hat ULTRAMATIC 2000 (SEV-geprüft) exklusive Vorteile:

Die bereits vorhandenen elektrischen Leitungen werden zur Signal-Übertragung benützt, ein Alarmsystem bis zu 8 identifizierbaren Überwachungsstellen kann ohne nennenswerte Installationskosten realisiert werden.

Wir suchen Regionalvertreter in der ganzen Schweiz.

baerlocher ag

Postfach 485, 8021 Zürich, Tel. 01 42 99 00



SICHER SEIT 60 JAHREN



VOLLSCHUTZ

Jahrzehntelange Erfahrung im Herstellen von Diazed- (und NH-)Schmelzsicherungen sowie eine unermüdliche Forschungsarbeit haben den hohen Qualitätsstandard der Weber Vollschutz-Sicherungen ermöglicht.

- lange Lebensdauer
- geringe Eigenerwärmung
- hohes Abschaltvermögen
- gute Selektivitätseigenschaften
- Qualitätszeichen des SEV
- handliche Verpackung, auf Wunsch mit Ihrem Firmennamen bedruckt. Vollständiges Zubehörprogramm: Sicherungsköpfe, Passeinsätze, Reduktionen, Sicherungen in Normalqualität für kleinere Nennstromwerte flink oder träg. Ab Lager lieferbar, auch über Ihren Grossisten.

Weber AG, 6020 Emmenbrücke
Fabrik elektrotechnischer Artikel und Apparate
Telefon 041 - 50 55 44

8960

telbit ag

Ihre Spezialfirma für

Projektierung, Entwicklung, Herstellung
unterstützt, offeriert und bedient Sie mit

- **Stromversorgungen (FRAKO)**
Gleichrichter, Schaltregler, Ladegeräte
- **Nachrichtentechnik**
Spez. Telefonie-/Übertragungs-/Melde-Anlagen
- **Elektronik-Schulung**
Analog-/ Digital-/ Mikroprozessor-Experimentier
sowie Kursmaterialien.

Telbit AG Ingenieurunternehmung,
W. Linggi, Elektroingenieur SIA
Telekommunikation, Elektronik, Funk, Vertretungen
CH-8340 Hinwil, Brünneliweid
Telefon 01 / 937 25 50, PTT-Konzession

81%

**DER LESER
DES BULLETINS
HABEN EINFLUSS
AUF DEN EINKAUF.**

Grosses Unternehmen der Elektro-Installations-
branche in Basel sucht selbständigen, bestausgewie-
senen

Elektroingenieur HTL

für folgenden Aufgabenbereich:

- Aquisition
- Beratung der Kundschaft in allen Belangen des
Elektroinstallationswesens
- Überwachung der Projekte und Offerten
- Verhandlung mit den zuständigen Behörden

Wir stellen uns den Bewerber als eine gewandte und
gut präsentierende Persönlichkeit vor. Ideales Alter
30–40 Jahre. Unser neuer Mitarbeiter soll vor allem
einen intensiven Kontakt zur bisherigen und neuen
Kundschaft herstellen und pflegen.

Wir bieten bei Eignung entsprechendes Gehalt, ange-
nehmes Arbeitsklima, Selbständigkeit, Pensionskasse.

Wir bitten um handgeschriebene Offerte mit Foto und
den üblichen Unterlagen an Chiffre SEV/VSE 115,
an die Anzeigenverwaltung Bulletin SEV/VSE, Post-
fach 229, 8021 Zürich.

OERTLI

Unsere Erfahrung im Feuerungsbau ist eine Erfolgsgarantie.
Um weiterhin auf dem Weltmarkt an der Spitze zu stehen,
benötigen wir gut qualifizierte Mitarbeiter.

Für die Bearbeitung anspruchsvoller elektrischer Anlage-
steuerungen von der Projektphase bis zur Anlageüber-
gabe suchen wir einen jüngeren

Elektroingenieur HTL

Die Aufgabe umfasst:

- Projektierung von Steuertableaus für Gas-
und Ölfeuerungsanlagen
- Projektgespräche mit Kunden
- Erstellen von Stromlaufplänen
- Überwachung der Tableaufertigung
- Aktive Beihilfe bei Anlageprüfungen und -abnahmen
durch die Kundschaft

Wir bieten gute Anstellungsbedingungen und Sozialleistun-
gen, Gelegenheit zur Weiterbildung und eine angenehme
Arbeitsatmosphäre. 116

Wenn Sie sich für diese abwechslungsreiche Aufgabe inter-
essieren, erwarten wir gerne Ihre mündliche oder schrift-
liche Bewerbung. Auch zu einem Informationsgespräch
steht unser Personalchef gerne zur Verfügung.

OERTLI AG DÜBENDORF
Öl- und Gasbrenner, Personalabteilung
Zürichstrasse 130, **8600 Dübendorf**, Tel. 01 / 821 05 11

BAG TURGI

sucht

Elektroingenieur HTL

oder

Lichttechniker

für die Projektierung von Beleuchtungsanlagen.

Die unterschiedlichen Probleme, die bei der Innen-
raumbeleuchtung, Strassenbeleuchtung oder der
Beleuchtung von Sportanlagen anfallen, gewähr-
leisten eine abwechslungsreiche Tätigkeit. Zusätz-
lich ist auch die Kundenberatung im Aussendienst
damit verbunden.

Sollten Sie sich für diese Aufgabe interessieren,
bitten wir Sie um Ihre schriftliche oder telefonische
Bewerbung. 117

BAG BRONZEWARENFABRIK AG, TURGI
Telefon 056 / 23 11 12, intern 249 oder 240

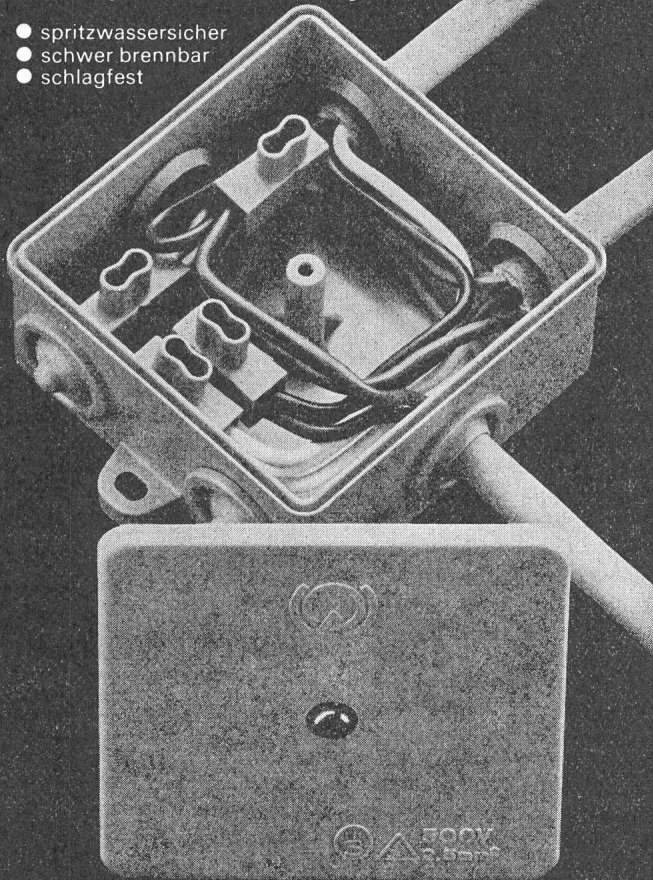
P 02-739

Neue Thermoplast-Dose

80x80x40 mm

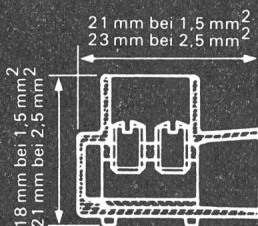
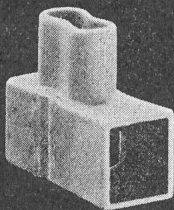
- mit 6 Einführungs-Stutzen aus Thermoplast
- mit 2 Befestigungsglaschen
- mit einschraubiger Deckelbefestigung
- für fliegende Klemmverbindungen

- spritzwassersicher
- schwer brennbar
- schlagfest

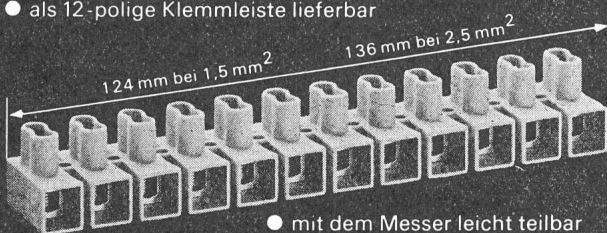


mit neuen berührungsgeschützten Klemmen

1,5 mm²
und
2,5 mm²
500 V



- auch in ExeD-Ausführung lieferbar
- für einseitigen Drahtanschluss
- pro Pol mit 2 Klemmschrauben
- Isolierkörper aus Polyamid 6.6
- Klemme und Schrauben aus Messing vernickelt
- als 12-polige Klemmleiste lieferbar

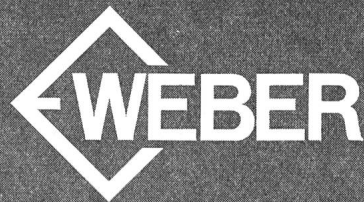


- mit dem Messer leicht teilbar
- somit für fliegende wie auch für feste Montage, z.B. in Leuchten und Geräten, geeignet

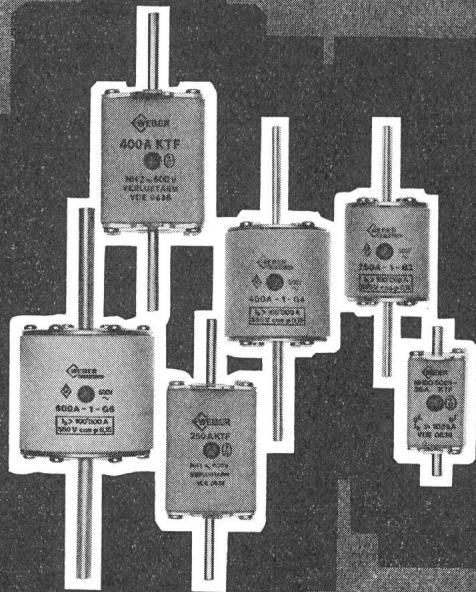


OSKAR WOERTZ BASEL

Fabrik elektrotechnischer Artikel CH-4002 Basel
Eulerstrasse 55 Tel. 061 23 45 30 Telex 63179



SICHER SEIT 60 JAHREN



NH-SCHMELZSICHERUNGEN NACH SEV UND DIN

Weber NH-Schmelzsicherungen sind in SEV- oder DIN-Ausführung lieferbar. Sie werden bei Neuinstallationen und Installationsänderungen in Sicherungsverteilungen, Verteilrkabinen, Trafostationen usw. eingesetzt.

- SEV Grösse 2, 4 und 6, Vollschutz
 - Trägheitsgrade flink und träg
 - neues Messerprofil für leichteres Stecken
 - I_K > 100 000 A
 - weithin sichtbarer, roter Kennmelder
 - DIN Grösse 00, 1 und 2, Vollschutz
 - träg/flinke Kaltpatronen
 - verlustarm
 - weithin sichtbarer, roter Kennmelder
- Lieferbar ab Lager, auch über Ihren Grossisten.

Weber AG, 6020 Emmenbrücke
Fabrik elektrotechnischer Artikel und Apparate
Telefon 041-50 5544



Bernische Kraftwerke AG

Betriebsleitung Langnau

Wir suchen für das Betriebsbüro jüngeren

Ingenieur-Techniker HTL

Fachrichtung Starkstrom

Der Tätigkeitsbereich umfasst:

Projektierung und Bauleitung von Transformatoren- und Schaltstationen sowie von Kabel- und Freileitungen, Betriebsüberwachung, Verkehr mit Behörden und Abnehmern, Büro- und Aussendienst.

Die Stelle verlangt Initiative, Verantwortungsbewusstsein und Organisationstalent. 118

Geboten wird eine selbständige Tätigkeit in Unternehmung mit fortschrittlichen Sozialinstitutionen, ein den Anforderungen entsprechendes Gehalt unter Berücksichtigung der bisherigen Tätigkeit.

Bewerber melden sich mit den üblichen Unterlagen.

Bernische Kraftwerke AG
Betriebsleitung
3550 Langnau im Emmental

P 05-569



Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterstabes suchen wir mit Eintritt nach Vereinbarung einen

Hausinstallations-Kontrollleur

für die Durchführung der gesetzlich vorgeschriebenen Kontrollarbeiten.

Bewerbern mit Kontrollleur- oder Meisterprüfung bietet sich eine interessante Position durch die Mitarbeit am gesamten Kontroll- und Meldewesen.

Wir bieten:

- Zeitgemässe Entlohnung im Rahmen unserer Besoldungsordnung
- Pensionskasse (PKE)
- 5-Tage-Woche
- Es besteht die Möglichkeit zum Bezug einer werk-eigenen Wohnung. 119

Anmeldungen mit Lebenslauf, Foto und Referenzen sowie Angaben über Gehaltsansprüche und möglichem Eintrittstermin sind zu richten an die

**Direktion des
Elektrizitätswerkes der Landschaft Davos**
7270 Davos Platz, Telefon 083 / 3 60 12

OFA 132.139.839



Wir suchen einen

Ingenieur HTL

(Richtung Elektrotechnik)

für die Bearbeitung neu zu entwickelnder EDV-Programme sowie zur programmtechnischen Betreuung bestehender Applikationen auf dem gesamten Gebiete der Planung und Projektierung von elektrischen Anlagen und Hochspannungsübertragungsnetzen.

Es handelt sich um eine selbständige Tätigkeit, welche einerseits die Kenntnis der theoretischen Grundlagen der Starkstromtechnik voraussetzt und andererseits eine gute Vertrautheit sowie einige Erfahrung auf dem Gebiete der EDV-Programmierung bedingt.

Es besteht die Möglichkeit, sich in einem kleineren Arbeitsteam in die Materie einzuarbeiten.

Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Ingenieur HTL oder AT und einige Jahre Praxis in EDV-Programmierung
- Bereitschaft zur Zusammenarbeit in kleinerem Arbeitsteam

Wir bieten:

- Dauerstelle mit zeitgemässen Anstellungsbedingungen
- Personalrestaurant
- Zielgerichtete Einarbeitung in das neue Arbeitsgebiet

Handschriftliche Bewerbungen mit Lebenslauf und den üblichen Unterlagen erbitten wir an

Nordostschweizerische Kraftwerke AG
Elektromechanische Abteilung, 5401 Baden

120

EINWOHNERGEMEINDE DER STADT GRENCHEN

Für die selbständige Leitung der Hausinstallations-Abteilung unseres **Elektrizitätswerkes** suchen wir einen dipl. Elektro-Installateur als

Chef der Installationsabteilung

und Konzessionsträger, der neben der Bewältigung seiner eigentlichen Aufgabe auch unsere Lehrlinge ausbildet und betreut.

Die Besoldung für diese Dauerstelle wird den Anforderungen gerecht. Ein angenehmes Arbeitsklima ist selbstverständlich.

Auskunft:

Direktion des Elektrizitätswerkes
Grenchen, Telefon 065 / 8 24 21

Anmeldung:

Städt. Personalamt, Bahnhofstrasse 23,
2540 Grenchen

121

LANDIS & GYR

Wir stellen Datenerfassungs- und Übertragungssysteme her, die zur Führung, Überwachung und Steuerung von Energie-Erzeugungs- und Verteilungsanlagen von Elektrizitäts-, Gas- und Wasserwerken eingesetzt werden. Mikro- und Minicomputer bilden einen integrierenden Bestandteil unserer Erzeugnisse.

Für die Projekt- und Offertbearbeitung solcher Anlagen, die mehrheitlich mit Prozessrechnern ausgerüstet sind, sucht die Verkaufsabteilung unseres Produktbereiches Fernwirk- und Rundsteuertechnik

Elektroingenieure

denen nach gründlicher Einarbeitung die folgenden Aufgaben übertragen werden sollen:

- selbständige Ausarbeitung von Projekten und Offerten
- Überwachung der Projekte während der Realisierung
- Unterstützung unserer Vertretungen bei Projektdiskussionen und Kundengesprächen

Die Anforderungen für diese anspruchsvolle Tätigkeit sind:

- einige Jahre berufliche Praxis in der Entwicklung, Anlagenbearbeitung oder Projektierung
 - Erfahrung in der Anwendung von Prozessrechnern
 - Englisch- und/oder Französischkenntnisse
- 122

Interessenten bitten wir, ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an unsere Personalabteilung zu richten oder sich telefonisch mit Herrn Dr. Riggerbach (Telefon-Direktwahl 042 / 24 36 33) in Verbindung zu setzen, der für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung steht.

LGZ Landis & Gyr Zug AG
Personalabteilung, 6301 Zug

P 25-12601

SBB



Wir suchen nach Luzern jüngerem

Ingenieur-Techniker HTL

der Fachrichtung Starkstrom für den Bau und Unterhalt von FI-Anlagen, Übertragungsleitungen und Unterwerken.

Initiativem und zuverlässigem Bewerber mit Sinn für Zusammenarbeit bieten wir interessante, verantwortungsvolle Tätigkeit.

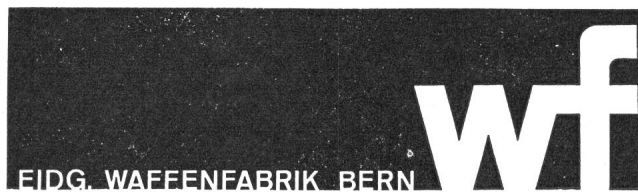
Industriepraxis als Ingenieur-Techniker sowie Kenntnisse in der italienischen Sprache sind erwünscht.

Handschriftliche Anmeldungen mit Lebenslauf, Foto und Zeugnisabschriften sind zu richten an die

123

Schweizerischen Bundesbahnen,
Bauabteilung Kreis II, 6002 Luzern

P 25-7264



Als Industrieunternehmen des Bundes helfen wir mit, unsere Armee mit modernstem Material auszurüsten. Unserer Betriebsabteilung ist auch eine **Abteilung Elektronikfabrikation** angegliedert, welche sich u. a. mit der Herstellung und dem Bau von elektronischen Apparaten und Geräten, aber auch mit Abnahmekontrollen (Prüffeld) für Funkmaterial befasst.

Für diese Abteilung suchen wir einen bestausgewiesenen und erfahrenen

Elektro-Ingenieur-Techniker HTL

als **Stellvertreter und Assistent des Leiters der Abteilung Elektronikfabrikation**, dem wir auch die Sachbearbeitung im Panzerabwehrprojekt «Dragon» (Fabrikation, techn. Betreuung, Kontrolle usw.) übertragen können.

Vom neuen Stelleninhaber erwarten wir:

- Industrieerfahrung auf allen einschlägigen Gebieten.
- Befähigung, den Abteilungsleiter in fachtechnischer, organisatorischer und personeller Hinsicht voll zu vertreten.
- Selbständigkeit, Initiative, Verhandlungsgeschick.
- Bereitschaft, kürzere oder längere (mehrwöchige) Auslandsaufenthalte (USA) auf sich zu nehmen.
- Sprachliche Gewandtheit, Deutsch und Französisch, sehr gute Englischkenntnisse (wenn möglich im Sprachgebiet erworben) sind unbedingt erforderlich.

Wenn Sie sich von diesen interessanten, vielseitigen, aber auch sehr anspruchsvollen Aufgaben angesprochen fühlen, richten Sie bitte Ihre Offerte mit den üblichen Unterlagen an den

OFA 118.082.011

Personaldienst der

EIDGENÖSSISCHEN WAFFENFABRIK

Stauffacherstr. 65, 3000 Bern 22, Tel. 031 / 41 94 11

124



Flughafen-Immobilien-Gesellschaft

Wir suchen auf den Flughafen Zürich einen vielseitigen, fachlich ausgewiesenen

Elektrozeichner

mit Erfahrung in Stark- und Schwachstrom. Das Arbeitsgebiet umfasst das Erstellen von Installationsunterlagen und Schemata für Neu- und Umbauten elektrischer Anlagen in den Gebäuden des Flughafens, das Nachführen vorhandener und die Bearbeitung von neuen Unterlagen im Zusammenhang mit unserer Überwachungszentrale der technischen und der Brandschutz-Anlagen.

Wir erwarten selbständiges Arbeiten; mehrjährige Praxis auf einem Ingenieurbüro erachten wir als Vorteil. Nebst interessanter Arbeit an einem interessanten Arbeitsplatz bieten wir interessante Anstellungsbedingungen mit guten Sozialleistungen.

Schriftliche Anmeldungen mit ausführlichen Unterlagen erwarten wir bis 22. August 1978 an den

Personaldienst der 125

Flughafen-Immobilien-Gesellschaft
Postfach 240, 8058 Zürich-Flughafen

P 44-331

F M B
K
W



Pour notre service d'exploitation,
nous cherchons

ingénieur ETS

ayant de l'expérience dans la construction de lignes haute et basse tension et stations transformatrices, service d'exploitation.

Nous demandons: diplôme ETS courant fort, initiative, sens d'organisation, capacité d'assumer des responsabilités.

Bonnes connaissances de la langue allemande.

Les intéressés sont priés d'envoyer leur offre, en joignant les documents usuels, à

Forces Motrices Bernoises SA
Bureau d'exploitation, 2800 Delémont

127

Eine alteingesessene Elektro-Installationsfirma auf dem Platze Basel, die über einen gut qualifizierten Mitarbeiterstab und über einen beachtlichen Auftragsbestand verfügt, sucht für den Kundenbereich Basel-Stadt einen

eidg. dipl. Elektro-Installateur

mit Telefon A-Konzession

Das Unternehmen deckt verschiedene Fachgebiete wie Installationswesen, Mess- und Regeltechnik, Pneumatik usw. ab und ist für den privaten Wohnungsbau, die Industrie und den Staat tätig. Der zukünftige Mann sollte eine möglichst vielseitige Ausbildung aufweisen, um als engster

Mitarbeiter des Technischen Leiters

im Innen- und Aussendienst die gewünschte Entlastung bieten zu können. Ein tüchtiger Fachmann hat Gelegenheit, seine Berufskennnisse in interessanten Aufgaben anzuwenden und eigene Initiative zu entwickeln.

Wir erwarten gerne Ihre handgeschriebene Offerte mit Lebenslauf und Zeugniskopien unter Kennzeichen TL.

126

Unser Institut bürgt für absolute Diskretion.

P 03-777



**INSTITUT
FÜR ANGEWANDTE
PSYCHOLOGIE
BASEL**

Greifengasse 1

Unternehmensberatung
Betriebliche Ausbildung
Personalauswahl
Graphologie
Berufsberatung

Postfach

4005 Basel

Beim Netzbau entscheidet die Betriebssicherheit —
Cortailod bietet sie mit der Weiterentwicklung des PE- und
VPE-Kabels!

RETHILEN- * BANANE

POLYÄTHYLEN UND VER-
NETZTES POLYÄTHYLEN

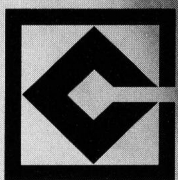
das Mittelspannungskabel mit LEICHT ABZIEHBARER
äusserer Leitschicht, ein Kabel der 3. Generation:

- widerstandsfähiger
- sicherer
- wirtschaftlicher
- angenehmer zu montieren

* Eine Schweizer Neuheit

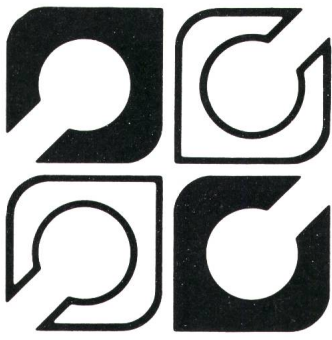
Unsere Argumente sind
überzeugend. Verlangen Sie unsere
unverbindliche Beratung.

2016 CORTAILLOD
TEL 038 44 11 22



CABLES CORTAILLOD SA

100 Jahre im Dienste des Kunden



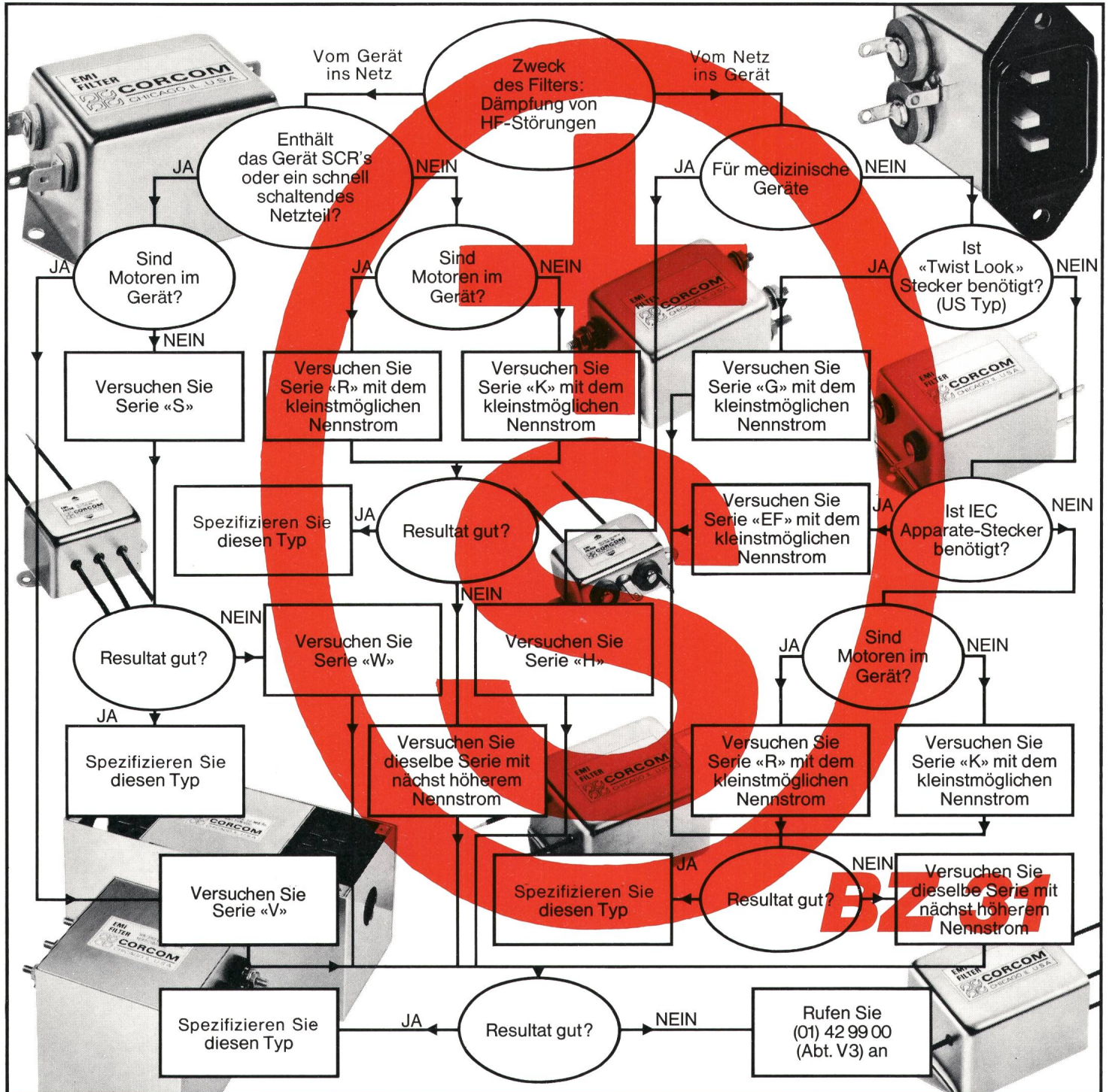
CORCOM

CORCOM

Für «saubere» elektrische Energie

Die Störschutzfilter der Corcom Inc., Chicago, tragen zu «sauberer» elektrischer Energie innerhalb und ausserhalb Ihrer Geräte bei. Das beste Rezept heisst ausprobieren; die untenstehende Wegleitung macht es Ihnen leicht!
PS. Corcom Filter entsprechen UL, CSA, VDE, BSI und SVE Normen.

JETZT AUCH SEV-GEPRÜFT



baerlocher ag

8005 Zürich, Förlibuckstr. 110, Tel. 01 / 42 99 00

Telex: CH 53118

Ihr Vermittler für Produkte neuer Technologien aus Lieferquellen von traditioneller Qualität.