

Objekttyp: **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): **76 (1985)**

Heft 5

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

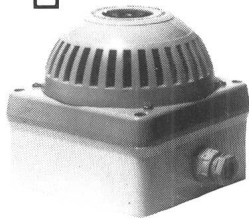
Haftungsausschluss

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.

ALARM-SIRENE Typ ASI ...



106 dBA/1m



- der ekelhafte Alarmton durchdringt auch grossen Hintergrundlärm
- für 6 ... 220 Volt = oder ~
- Auf und Ab-Schwellton
- vollelektronisch, wartungsfrei
- Abmessungen 110x110x110 mm
- auch für Aussenmontage

Preise: ASI12DC Fr. 156. — ASI220AC Fr. 184. —



WUNDERLI
ELECTRONICS AG

9413 OBEREGG
Telefon 071-913643

inkl. Wust
1 Jahr
Garantie

**Für Ferien und
fürs
Wochenende:
... Reka-Checks!**

reka:

DENKMAL- SCHUTZ- LAMPEN?

Jawohl, alle Speziallampen von General Electric für die Anstrahlung von Gebäuden erhält man direkt beim Produktbereich Licht und Energie der Standard Telephon und Radio AG in Wädenswil. Ein Anruf genügt. Unser Angebot ist umfassend. Und die Beratung gratis. Telefon 01-780 54 44

Standard Telephon und Radio AG

STR
Ein IIT-Unternehmen

„Ich fahre nach Hannover.

Denn neue Produkte

und Systeme

sowie Technologien

der Elektronik und

Elektrotechnik sehe

ich hier zuerst.„



Weitere Informationen
erhalten Sie von:
Reisebüro KUONI AG
Abteilung Hannover-Messe
Neugasse 231
8037 Zürich
Tel.: (01) 44 12 61
Telex: 823057

In Hannover informieren Sie sich gezielt. Über neue Wege zur wirtschaftlichen Produktion. Über Automatisierung, wegweisende Lösungen in der Nachrichtentechnik, den Einsatz innovativer Mikroelektronik und moderne Energietechnik. Auf keiner anderen Messe finden Sie derart viele Anregungen für Ihr Unternehmen. Kurzum: Hannover informiert Sie umfassend über neue Entwicklungen und Produkte der Elektronik und Elektrotechnik.

**Weltmarkt
Elektronik
Elektrotechnik**

... auf der Messe der Messen

Mittwoch, 17. – Mittwoch, 24. April



**Hannover
Messe '85**

Digitales Zangen-Wattmeter

F. W. Bell Inc., Modell PG-200 D



NEU!

- Leistungsmessbereich bis 199,9 kW
- Bis 300 A und 480 V \approx und 600 V \approx
- Messgenauigkeit $\pm 2\%$
- 3 1/2 Digit LCD Anzeige; aut. Komma
- Misst bei Gleich- und Wechselstrom bis 1 kHz
- Misst präzise bei verzerrter Kurvenform
- Batterieversorgung: «Battery Low»-Anzeige
- Messzangen auch für $\cos \varphi$ und Strom $=/\sim$

INGENIEURBUREAU SILECTRA
G. GLATZ + CO
Gyrhalden 5, 8902 URDORF
Tel. 01 / 734 11 77

SILECTRA

Das Medium:

Bulletin SEV/VSE

*Führendes Organ für Elektrotechnik
und Elektronik*

Die Leserschaft:

Hoch qualifizierte Entscheidungsträger
(86% Elektroingenieure)

Die Reichweite:

Jedes Exemplar findet im Durchschnitt 4 Leser, total über 29 000 Personen

Das Rezept:

Konzentrierte, kostengünstige Anzeigenwerbung ohne Streuverluste in einem kompetent gestalteten redaktionellen Umfeld

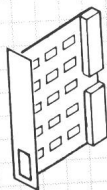
Die Kontaktstelle:

Anzeigenverwaltung
Bulletin SEV/VSE,
Telefon 01 / 207 86 32

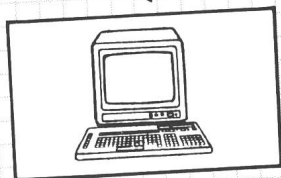
SIEMENS

SIMATIC S5-AKTUELL

Für Anschluss-
suchende
Rechner, Drucker,
Datensichtstationen
usw....



...die intelligente
Kommunikations-
baugruppe



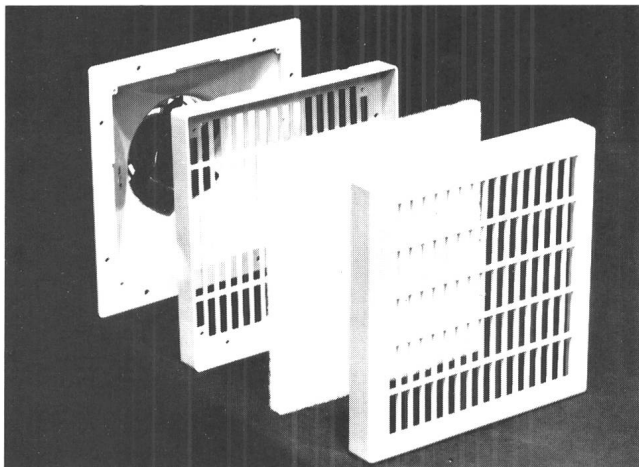
SIMATIC S5-Technologiebaugruppen übernehmen
typische Teilaufgaben der Automatisierung
und steigern die Leistungsfähigkeit Ihrer Steuerung.

- Ein weiterer SIMATIC S5-Vorteil, der ins
Gewicht fällt. Rufen Sie uns an.

Siemens-Albis AG 8047 Zürich Tel. 01-495 42 39

Filterlüfter

für Schaltschränke
zum Schutz vor Wärme, Staub,
Feuchtigkeit und Kondensat



- vollisoliert
- mit auswechselbarer Filtermatte
- in 4 verschiedenen Grössen lieferbar mit entsprechenden Austrittsfiltern

Bitte fordern Sie ausführliche Unterlagen an

ELPLAN
electronic

8203 Schaffhausen
Telex 76 540 elpla ch
Postfach 13, Tel. 053/4 12 19

GOTTHARD- LAMPEN?

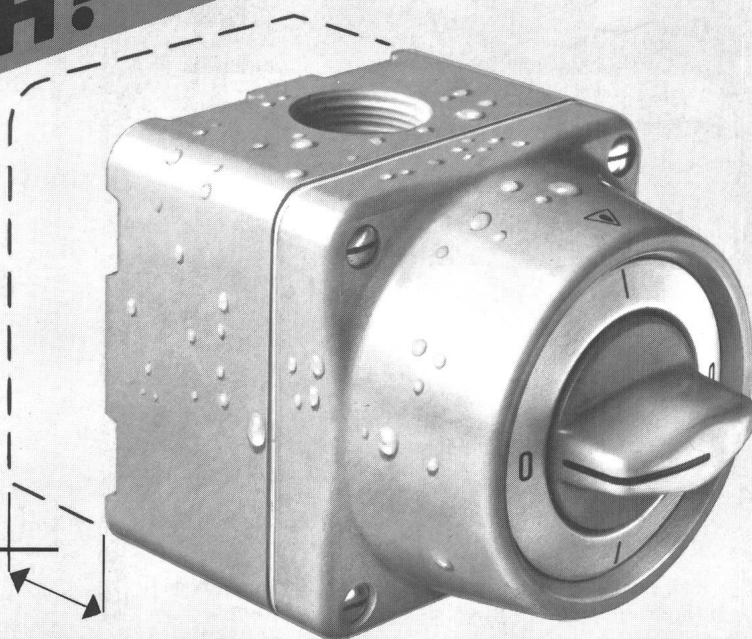
Jawohl, alle Speziallampen von General Electric für die Beleuchtung von Tunnels erhält man direkt beim Produktbereich Licht und Energie der Standard Telephon und Radio AG in Wädenswil. Ein Anruf genügt. Unser Angebot ist umfassend. Und die Beratung gratis. Telefon 01-780 54 44

Standard Telephon und Radio AG

STR
Ein IIT-Unternehmen

**MONTAGE-
FREUNDLICH!**

**Der neue Waschmaschinen-
schalter von Feller:
Tiefer im Preis -
kürzer für Ein- und Aufbau.**



Feller AG
CH-8810 Horgen
Tel. 01 725 65 65

Feller

Elektrotechnik
Informatik



Wir sind ein Montageunternehmen im Freileitungs- und Kabelbau, das seit über 30 Jahren im Bereich der Elektrizitätsverteilung tätig ist, und suchen nach Vereinbarung Initiativen

Ingenieur HTL

Wir erwarten:

- Bau- oder Elektroingenieur mit entsprechender Ausbildung und Qualifikation
- mehrjährige Berufserfahrung
- Verhandlungsgeschick
- Befähigung zur Personalführung und Bauleitung

Die Lebag AG bietet für diese Stelle anspruchsvolle Aufgaben mit weitgehenden Kompetenzen bei fortschrittlichen Anstellungsbedingungen.

Interessenten, die eine Dauerstelle anstreben, wollen ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Referenzen richten an die

Direktion

Lebag, Leitungs- und Elektrobau AG
5430 Wettingen

19



Wir sind spezialisiert auf die Projektierung und den Bau von Hochspannungs-Kabelanlagen im In- und Ausland und suchen einen etwa 30- bis 40jährigen

Elektroingenieur

für die Leitung der Ausführung (Verlegung, Montage) grösserer Exportaufträge. Arbeitsort ist Brugg.

Gelegentliche Auslandsreisen

mit direkten Kontakten zu unseren Kunden gestalten Sie dank guten Französisch- und Englischkenntnissen und Verhandlungsgeschick erfolgreich. Bei dieser Gelegenheit können Sie sich auch die theoretischen und praktischen Kenntnisse des modernen

Investitionsgüter-Marketings

aneignen. Haben Sie nach ein paar Jahren in dieser Stelle Ihr Organisationstalent gefestigt und die notwendigen Fachenerfahrungen gesammelt, können Sie als

Abteilungsleiter

die Verantwortung für unseren gesamten Technischen Kundendienst (60 Mitarbeiter in 4 Gruppen) übernehmen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen oder einen Anruf an unseren Personalchef Hans Hurter. 26

Kabelwerke Brugg AG · 5200 Brugg
Telefon 056 4111 51



Fabrique de piles sèches, condensateurs, accumulateurs et redresseurs

cherche pour son département Condensateurs:

ingénieur de vente

Formation ETS ou équivalente en électrotechnique ou électronique, bilingue allemand/français, si possible suisse-allemand et anglais, dont les activités principales seront:

- étude des demandes des clients, établissement et suivi des offres ainsi que des commandes
- visite de la clientèle, en Suisse principalement

Préférence sera donnée à personne dynamique, aimant le contact et les responsabilités.

Faire offres avec curriculum vitae, références, photographie et prétentions de salaire à la Direction. 25

LECLANCHÉ SA 1401 YVERDON

TÉL. 024 - 25 81 21



Wir sind der führende schweizerische Hersteller von Integrierten Schaltungen

FASELEC

Unsere Produkte - komplexe IC für Telefonie-, Mikroprozessor-, Interface-, LCD-Treiber- sowie Uhrenanwendungen - werden weltweit in Millionenstückzahlen verkauft.

Zum Teil neue, äusserst herausfordernde Projekte kommen - nebst bestehenden Aufgaben - auf uns zu.

Es eröffnen sich deshalb für ehrgeizigen, zielstrebigem

dipl. Elektroingenieur ETH

sehr attraktive Möglichkeiten.

Nehmen Sie diese Chance wahr, sich in ein ausgesprochen zukunftsträchtiges Gebiet einzuarbeiten. Als

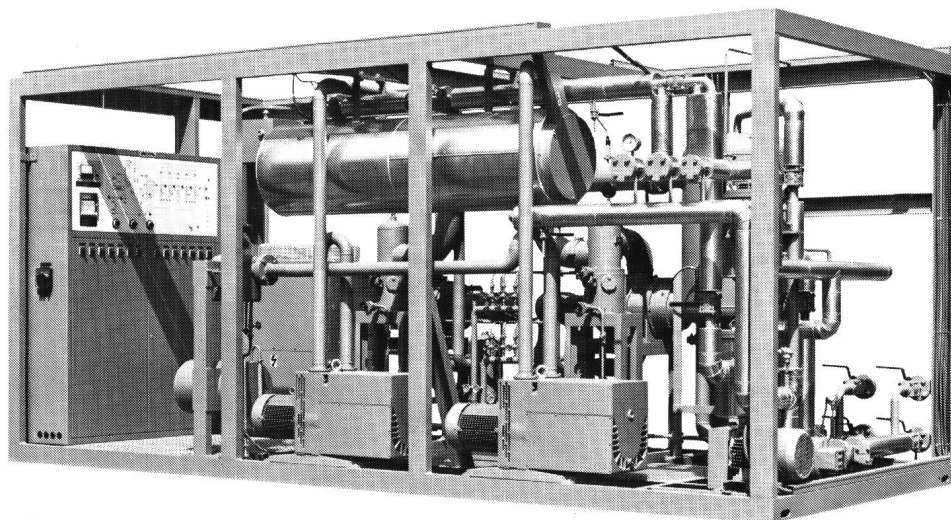
Entwicklungsingenieur

werden Sie in einem gut eingespielten Team bald zum IC-Profi, was Ihnen den Weg zu nicht alltäglichen beruflichen Möglichkeiten ebnet.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

FASELEC AG, Räfelstrasse 29, 8045 Zürich
Telefon 01 / 462 75 89 oder 01 / 462 75 30

22



WIRTSCHAFTLICH ISOLIERÖL AUFBEREITEN

Die Qualität des Isolieröls ist für die Werterhaltung eines Transformators entscheidend.

ÖL AUFBEREITUNG

Micafil stellt seit 1928 stationäre, mobile oder strassentüchtige Ölaufbereitungs- und Regenerieranlagen her mit einem Öldurchsatz von 200 bis 30 000 l/h. Hunderte von Anlagen, die sich bei unseren Kunden in allen 5 Kontinenten bewährt haben.

Durch unser optimiertes Entgasungssystem können praktisch alle vorkommenden Qualitätsansprüche mit 1stufigen Anlagen erfüllt werden.

Das ergibt eine wirtschaftliche und schnelle Aufbereitung des Isolieröls und eine betriebssichere und wartungsarme Aufbereitungsanlage.

Durch Ergänzen mit einer Regenerieranlage können selbst gealterte Öle wieder vollwertig zum Einsatz gelangen. Ein aktiver Beitrag zum Umweltschutz.

Darum sollten Sie sich mit unseren Fachleuten unterhalten. Ihre grosse Erfahrung steht auch Ihnen zur Verfügung.



MICAFIL

Micafil AG
Badenerstrasse 780 · CH-8048 Zürich
Telefon 01-435 61 11 · Telex 822 163



MERLIN GERIN

la gamme d'appareils
et d'enveloppes
la plus apte à satisfaire
les besoins spécifiques
de chaque installation

*Ein Angebot
von Geräten,
das den Spezifischen
Bedürfnissen
jeder Installation
entspricht.*

Je souhaite recevoir des informations
Bitte schicken sie uns weitere Information zu

nom société
Name Firma

adresse
Straße

pays tél.
Ort Telefon

ASE 8511

**la maîtrise de l'énergie électrique
Elektrotechnik mit Verstand**



52, avenue Giuseppe Motta
1202 Genève/Genf

MERLIN GERIN