

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): **71 (1980)**

Heft 20

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

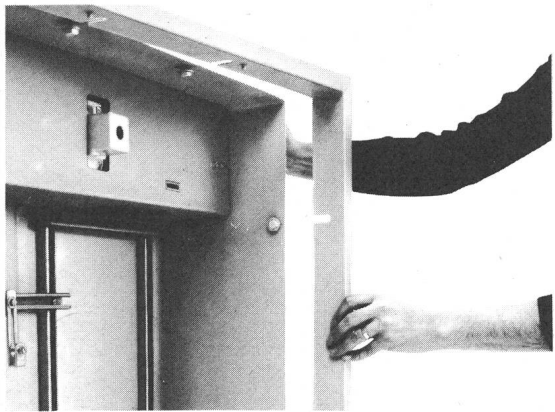
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen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

# WEMO domino Zählerkasten ganz aus Kunststoff



- Rahmen und Tür separat
- auch mit Abteil für T + T und Kabelfernsehen
- alle Ausführungen ab Lager
- vorteilhafte Preise
- Verlangen Sie den neuen Spezialkatalog Nr. 5

297

## OTTO FISCHER AG

Elektrotechnische Artikel en gros

Aargauerstr. 2

Postfach 8023 Zürich

Telex 54763

☎ 01/42 33 11

☎ 01/44 35 88

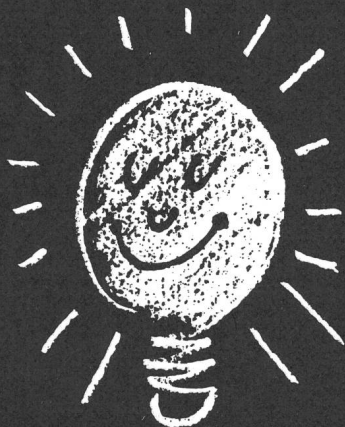


# 89% lesen

regelmässig  
jede Nummer  
des Bulletins



Die Streuung des Bulletins wurde verglichen mit 16 andern Fachzeitschriften, die sich teilweise an die gleiche Leserschaft richten, Eine von diesen wird von 42% der Bezüger des Bulletins regelmässig gelesen, eine weitere von 36%, zwei von 31%. Alle weiteren 12 liegen erheblich unter diesen Prozentzahlen.



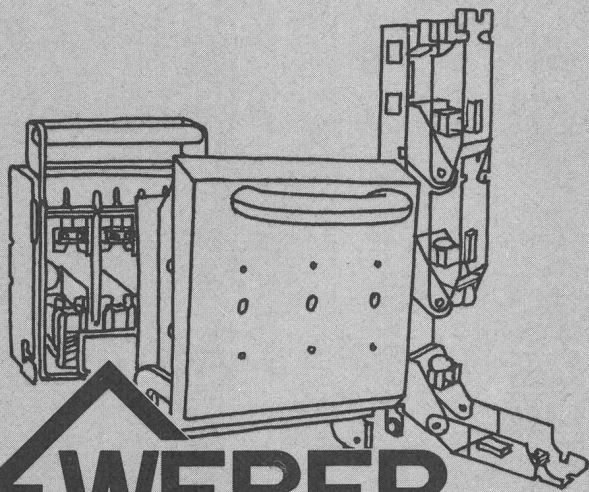
## TUNGSRAM



- Glühlampen
- Leuchtstoffröhren
- Autolampen
- Photolampen
- Entladungslampen
- Batterien

**TUNGSRAM SA**  
1227 Carouge-Genève  
57, Rue Ancienne  
Tél. 022 / 423010

**TUNGSRAM AG**  
8026 Zürich  
Ankerstrasse 53  
Tel. 01 / 2423255  
Telex 54308

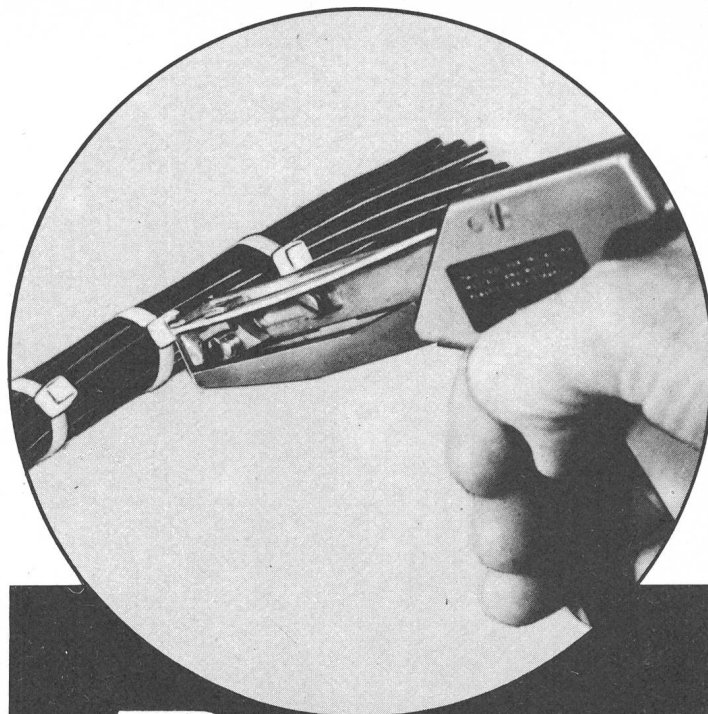


**WEBER**

## Vielseitig und den Anforderungen entsprechend.

Das ist das Programm der Weber Sicherungslertrenner und -lastschalter. Dreipolige, horizontal oder vertikal angeordnete NH-Unterteile für Schmelzsicherungen nach DIN Grössen 00-4. Weil wir die Anforderungen genau kennen, die heute an ein solches Produkt gestellt werden, verfügen Sie mit unserem Angebot über eine qualitativ hochstehende, für alle üblichen Einbauarten geeignete Palette in äusserst robuster Konstruktion. Die Sicherungslertrenner sind durchwegs mit Berührungsschutz ausgerüstet. Lastschalter besitzen zusätzliche Funkenlöschkammern. Selbstverständlich liefern wir zu den Trennern und Lastschaltern auch die entsprechenden DIN-NH-Sicherungspatronen: in gewohnter, überlegener Weber Vollschutz-Ausführung.

Weber AG, Fabrik elektrotechn. Artikel und Apparate  
6020 Emmenbrücke, Telefon 041-505544



**PANDUIT**

## Kabelbinder STA-STRAP®

- ▶ Patentierter Selbstverschluss, ohne Metallzungen; kein Verdrehen notwendig
- ▶ Nylon-Zytel 6/6 für Betriebstemp. -40° bis +85°C
- ▶ MIL- und NASA-geprüft
- ▶ Lösbar vor endgültigem Spannen (für Kabelaustausch oder nachträgliches Einziehen)
- ▶ Saubere, schnelle Verdrahtung von Hand oder mit Panduit-Montagewerkzeug (gleichmässige, voreingestellte Spannung)

Type	Kabelbaum max. ø mm	Zugfestigkeit kp	Abmessungen mm	Form
SST1M-	20	8	2,4 x 102	
SST1,5M-	30	8	2,4 x 140	
SST1,5I-	30	15	3,4 x 140	
SST1,5S-	30	22	4,6 x 146	
SST2S-	45	22	4,5 x 172	
SST2I-	50	15	3,4 x 208	
SST2H-	50	57	7,6 x 203	
SST3I-	75	15	3,4 x 280	
SST3S-	75	22	4,5 x 280	
SST4I-	100	15	3,4 x 375	
SST4S-	100	22	4,5 x 380	
SST4H-	100	57	7,6 x 376	
SST8H-	200	57	7,6 x 700	
SSC2S-	45	22	4,5 x 187	
SSC4S-	100	22	4,5 x 395	
SSC4H-	100	57	7,6 x 390	
SSM2S-	45	22	4,5 x 172	
SSM4S-	100	22	4,5 x 380	

- ▶ Komplettes Programm von Panduit-Montagezubehör
- ▶ Grossmengen ab Lager Zürich lieferbar
- ▶ Verlangen Sie Preisliste, Prospekte und Muster

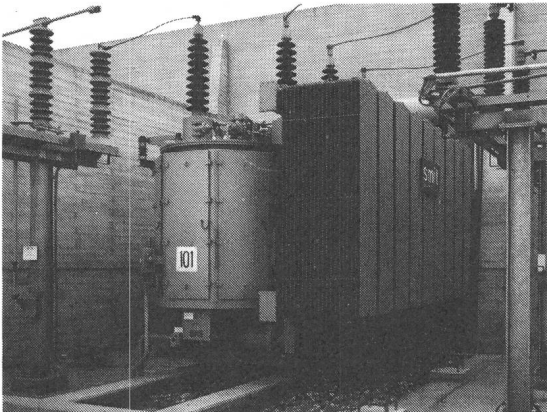
**Interelectronic**

Interelectronic E. Oertli, Kirchenweg 5  
8032 Zürich, Tel. 01/ 252 10 32

# eltavo

Schon seit 1913 baut unser  
Lieferwerk - SMIT, Nijmegen NL -  
Transformatoren, das spricht für:

- Tradition
- Erfahrung
- Zuverlässigkeit
- Vertrauen
- Referenzen



Leistungstransformator für Unterwerk in der BRD,  
44 MVA, 150 kV/10 kV, ONAN, regelbar unter Last,  
Geräuschdämpfung mittels spezieller Verkleidung.

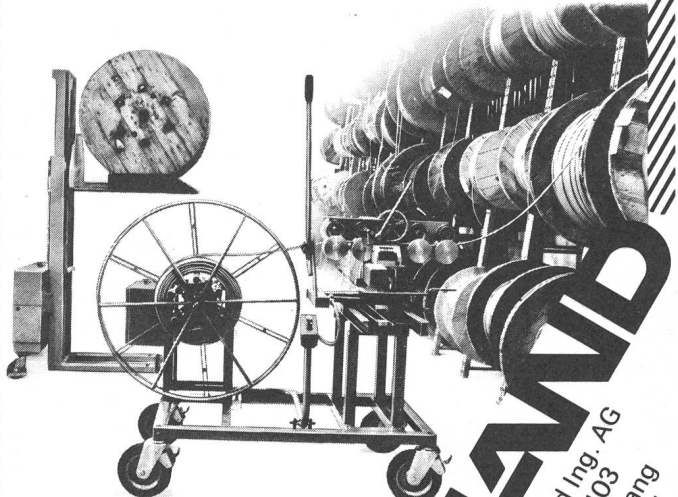
## Eltavo AG

Handel mit Elektroprodukten  
CH-8222 Beringen/Schaffhausen  
Tel. 053 7 26 66 Telex 76 304 birch ch  
Suisse Romande Mapromat SA Lausanne

**INFO-CHECK**  
für Ihre Dokumentation  
1. Ausschneiden  
2. Auf Briefbogen aufkleben  
3. Einsenden  
EGR

## Kabel-Messmaschinen

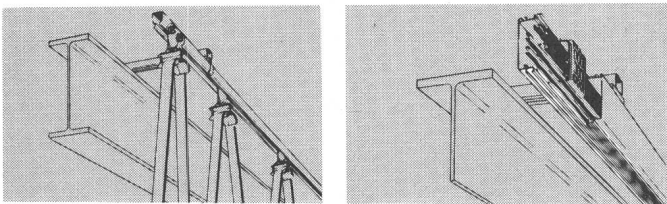
- Von einfachen Handwickelgeräten bis zu  
stufenlos einstellbaren, hydraulischen  
Kabel-Umtrommelanlagen



- Diverse Geräte  
und Maschinen  
für rationelles  
Kabel-Handling

**VOLLAND**  
Rud. Volland Ing. AG  
Ifangstrasse 103  
CH-8153 Rümlang  
Tel. 01 817 26 11  
Tx. 56345

## Stromzuführungen.



## Offen. Geschützt.

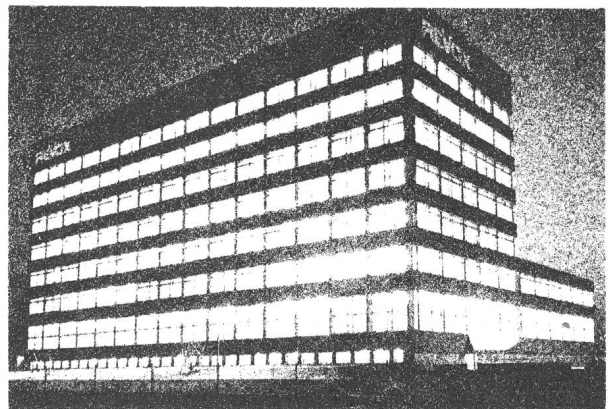
Die ganze Palette der  
Stromzuführungs-Systeme  
für ortsveränderliche Verbraucher.

Verlangen Sie Beratung und Offerte.

## fehr

Hans Fehr AG CH-8305 Dietlikon Tel. 01/833 26 60 Telex 52344  
Fördertechnik — Lagertechnik — Kranbau — Antriebstechnik

## Novelectric-Leuchten für optimales Licht am Arbeitsplatz



Büro-, Industrie und Arealbeleuchtung

## Novelectric

8107 Buchs ZH  
Aussenbeleuchtung  
Industrie- und  
Raumbeleuchtung

Generalvertretung  
von General-Electric  
Lichtquellen

**Info-Bon**  
Ich interessiere mich  
für

Name: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

# MOTOR COLUMBUS

## Wir planen und beraten— weltweit

Unsere Abteilung Maschinentechnik befasst sich mit der Projektierung von mechanischen Ausrüstungen, von elektrischen Maschinen und den zugehörigen Einrichtungen von Wasserkraftanlagen, von Pumpspeicherwerken, Bewässerungsanlagen und Kühlwassersystemen für thermische und nukleare Kraftwerke.

Die wachsenden Aufgaben auf diesen Energiegebieten veranlassen uns, unsere Fachgruppe zu verstärken. Zur Bearbeitung von Mandaten im In- und Ausland suchen wir deshalb für die Fachgruppe «Rotierende elektrische Maschinen»

## Elektro- und Maschineningenieure ETH und HTL

im Fachgebiet Maschinentechnik und Elektrotechnik

Von unseren neuen Mitarbeitern erwarten wir

- mehrjährige Erfahrung, sei es in Berechnung, Konstruktion, Fabrikation, Forschung und Versuch oder im Verkauf von

## Wasserturbinen oder Kreiselpumpen bzw. Synchrongeneratoren oder Asynchronmotoren

- Fremdsprachenkenntnisse, redaktionelle Fähigkeiten für selbständiges schriftliches Arbeiten in Deutsch und Englisch
- Verhandlungsgewandtheit sowie Sinn für Teamarbeit
- Bereitschaft für gelegentliche weltweite Reisetätigkeit

Auch jüngeren Bewerbern, die am Aufbau einer Karriere als beratende Ingenieure interessiert sind, bietet sich eine ausgezeichnete Chance, ihre Fachkenntnisse auf breiter Basis anzuwenden.

### Wir bieten:

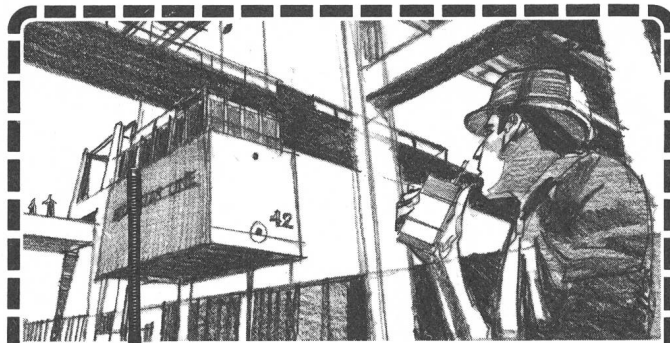
- abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit
- Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten, u. a. Montageleiterfunktion im Ausland, Einsatz als Projektleiter oder Experte
- Einsatz im In- und Ausland
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Ihre Bewerbung erbitten wir unter Kennziffer M-10.39 an unser Personalbüro.

**MOTOR COLUMBUS Ingenieurunternehmung AG,**  
Parkstrasse 27, 5401 Baden,  
Telefon 056 / 20 11 21

213

# MOTOR COLUMBUS



**Wenn Sie ein Handsprech-  
funkgerät mit handfesten Vorteilen  
suchen: Das neueste SE20 von  
Autophon hat sie: hohe Sendeleistung,  
hohe Empfangsempfindlichkeit,  
geringer Stromverbrauch  
und extrem hohe Schaltbreite.**

Mehr über dieses Hochleistungsfunkgerät in Hybridschaltungstechnik, Modulbauweise und Ganzmetallgehäuse erfahren Sie bei jeder Autophon-Niederlassung.

**AUTOPHON** 

Autophon-Niederlassungen  
in Zürich 01 201 44 33, St. Gallen 071 25 85 11, Basel 061 22 55 33,  
Bern 031 42 66 66, Luzern 041 44 04 04  
Téléphonie SA in Lausanne 021 26 93 93, Sion 027 22 57 57,  
Genève 022 42 43 50

ADVICO ort

**dienen mit Leistungen**

# PTT

Wir suchen als Sektorleiter für unseren Installationsdienst

## jüngeren Ingenieur HTL

der Fachrichtung Elektrotechnik oder Elektronik

### Erfordernisse

- Schweizer Bürger
- abgeschlossene HTL-Ausbildung, gute Kenntnisse in der modernen Elektronik und wenn möglich im Installationswesen
- Organisationstalent, Verhandlungsgeschick, Fähigkeit zur Personalführung

### Wir bieten

- nach gründlicher Einführung abwechslungsreiche, selbständige Tätigkeit in kleinerem Team, gute Sozialleistungen
- interne Weiterbildungsmöglichkeiten

### Eintritt

- nach Vereinbarung

Weitere Auskünfte über das Arbeitsgebiet sowie die Lohn- und Anstellungsverhältnisse erhalten Sie beim Leiter unseres Personaldienstes, Herrn Stieger, Telefon 071 21 21 80, der auch für eine Aussprache gerne bereit ist.

KREISTELEFONDIREKTION ST. GALLEN

211

# PTT

**dienen mit Leistungen**

# EBL

Unsere Unternehmung versorgt 55 Gemeinden des oberen Baselbietes mit elektrischer Energie. Unsere Hoch- und Niederspannungsverteilnetze müssen ständig erweitert und den Anforderungen angepasst werden.

Für die Erstellung von Projekten und Kostenvoranschlägen von Hoch- und Niederspannungsnetzen (Freileitung und Kabel), Hausanschlüsse, Strassenbeleuchtungen und Überwachung der Leitungsbauten suchen wir einen

## jüngeren Elektroingenieur HTL

Richtung Starkstrom

oder

## versierten Elektroinstallateur

mit Kontrolleur- oder Meisterprüfung.

Unser neuer Mitarbeiter sollte nebst einschlägigen Kenntnissen im Leitungsbau, vorwiegend Kabelbau, Verhandlungsgeschick mit Behörden, Unternehmern und Grundeigentümern mitbringen.  
Idealalter etwa 30 Jahre.

Interessenten, die auf eine Dauerstelle bei fortschrittlichen Anstellungsbedingungen und angenehmem Arbeitsklima Wert legen, reichen uns ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen ein oder vereinbaren mit uns eine unverbindliche persönliche Besprechung.

**Elektra Baselland, 4410 Liestal**  
Mühlemattstrasse 6, Telefon 061 / 91 15 00

214

# ZUMTABEL

Ein Begriff für den Fachmann

## Technischer Aussendienstmitarbeiter

**Wir suchen:**

- einen jüngeren Mann, der sich unserer Verkaufsorganisation anpassen kann
- eine hartnäckige Persönlichkeit aus der Elektrobranche (Elektromonteur)
- begeisterungsfähiger, selbständiger Typ mit Wohnort in Zürich oder Umgebung

**Ihre Aufgabe:**

- technische Beratung und Verkauf unserer Beleuchtungssysteme in der Industrie

**Wir bieten:**

- entwicklungsfähiges Verkaufsgebiet
- vorhandenen Kundenkreis
- konkurrenzfähiges Produkt mit guter Technik
- aktives Team mit moderner Organisation

Über alles Weitere werden wir uns persönlich mit Ihnen unterhalten. Für erste Kontakte rufen Sie uns an.

**Zumtobel AG für Beleuchtungstechnik**  
Riedackerstrasse 7, 8153 Rümlang  
Telefon 01 817 95 55

210

Wir sind eine solide und expandierende Unternehmensgruppe. Für den Bereich Fabrikation medizinischer Apparate suchen wir einen jüngeren

## Elektroingenieur HTL

Als selbständiger Sachbearbeiter in der

## Entwicklungsabteilung

gehören zu seinen Aufgaben die Neu- und Weiterentwicklung von Medizinalgeräten mit Schwergewicht auf elektronischen Komponenten sowie die Herstellung und Ausmessung von Prototypen.

Voraussetzungen dazu sind: Gute Kenntnisse in der Analog- und Digitaltechnik einschliesslich Mikroprozessoren sowie kreatives und initiatives Arbeiten.

Falls Sie sich für diesen verantwortungsvollen und vielseitigen Arbeitsbereich interessieren, richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an die

**Personalabteilung der CARBA-GRUPPE,**  
Waldeggstrasse 38, 3097 Liebfeld-Bern,  
Telefon 031 53 22 22 (intern 281)

209

# EMHART

Wir sind führend in der Entwicklung und Herstellung von Maschinen für die Hohlglasfertigung. Als international im Investitionsgütersektor tätiges Unternehmen suchen wir einen tüchtigen

## Elektronik-Ingenieur HTL

als **Product Engineer** im Product Management Team.

Wir setzen eine gründliche Fachausbildung und Berufserfahrung voraus, wie auch Initiative und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Weitere Fremdsprachen sind eine hilfreiche Ergänzung.

Das weitgespannte Aufgabengebiet umfasst u. a. die Betreuung bestimmter Produktgruppen von der Spezifikation über die Entwicklung bis zur Markteinführung.

Selbstverständlich werden Sie gründlich und gezielt eingeführt und ausgebildet. Ferner können wir auch ein gutes Arbeitsklima, gute Sozialleistungen und ein den Anforderungen entsprechendes Gehalt anbieten.

Unser Personalchef gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte über diese Position. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen wollen Sie bitte mit Vermerk «Product Engineer» einreichen.

**EMHART ZÜRICH SA**  
Seefeldstrasse 224/Postfach  
8034 Zürich Tel. 01/55 23 00

215

# Carba

Bern  
Basel  
Zürich  
Lausanne



Hans Schaffner AG  
4708 Luterbach

Elektronische Bauteile  
Tel. 065 42 31 31

*Wir sind ein international tätiger Hersteller elektronischer Komponenten mit Schwergewicht auf dem Gebiet der «Elektromagnetischen Verträglichkeit», EMV. Unser Unternehmen ist in den letzten Jahren stark gewachsen, und wir haben uns auch für die Zukunft einiges vorgenommen.*

*In unserer Bauteile-Entwicklungsabteilung offerieren wir Ihnen als*

## **El. Ing. ETH ev. El. Ing. HTL**

*eine Aufgabe, die Ihnen beruflich und persönlich volle Entfaltungsmöglichkeiten bieten kann.*

*Neben interessanten, komplexen Entwicklungsaufgaben hätten Sie – vielleicht für Sie gleichzeitig der Einstieg in einen neuen Aufgabenteil – auch*

### **Führungsfunktionen**

*zu übernehmen, den Entwicklungsleiter in seinen vielfältigen Aufgaben wirkungsvoll zu unterstützen und stellvertretend zwei Entwicklungsgruppen zu leiten. Deshalb erwarten wir von Ihnen gute Führungseigenschaften und Sinn für Zusammenarbeit. Der Kontakt mit Vertretern und Kunden macht es nötig, dass Sie sich in der deutschen, französischen und englischen Sprache in Wort und Schrift gut verständigen können.*

*Es gibt über diese Stelle und unsere Firma noch einiges und, wie wir glauben, vor allem viel Positives zu sagen – z.B. über unsere fortschrittlichen Arbeitsbedingungen. Erkundigen Sie sich unverbindlich bei unserem beauftragten Personalberater oder, wenn Sie dies vorziehen, nehmen Sie gleich die Gelegenheit zu einem persönlichen Gespräch in unserem Haus wahr. Setzen Sie sich bitte schriftlich oder telefonisch mit unserer Beratungsfirma in Verbindung; man wird das Gewünschte veranlassen und garantiert Ihnen selbstverständlich für absolute Diskretion.*



Unternehmensberatung in Personalfragen AG  
Schneidergasse 24, 4051 Basel, Telefon 061 / 25 03 99

208

### **Kommerzielle und redaktionelle Bearbeitung von Offerten und Anfragen**

Wir projektieren und realisieren Anlagen der Energietechnik und industriellen Prozess-Steuerung.

Die Offertstellung erfolgt in Zusammenarbeit mit den technischen Spezialisten durch den Kalkulationsfachmann.

Zur Ergänzung dieses Teams suchen wir einen

### **Elektrofachmann**

dem wir folgende Aufgaben anvertrauen möchten:

- Ausarbeitung und textliche Gestaltung der Angebote an unsere Kundschaft
- Kostenberechnung für komplexe Anlagen und Systeme

Wir wenden uns an Bewerber, welche über eine elektrotechnische Grundausbildung sowie über technische Erfahrungen auf dem Gebiet des Steuerungs- und Schalttafelbaus verfügen. Sprachliche und kommerzielle Neigungen ergänzen diese Grundlagen.

Interessenten bitten wir, sich unter Beilage der üblichen Bewerbungsunterlagen mit unserem Personalchef, Herrn H.J. Brunner, in Verbindung zu setzen.

189

### **CMC Carl Maier+Cie AG**

Elektrische Schaltapparate und Steuerungen  
Telefon 053/816 66 8201 Schaffhausen



sucht den

## **Leiter der Software-Gruppe**

in die Entwicklungs-Abteilung.

Sie sind

### **Elektroingenieur HTL**

und bereit, Überdurchschnittliches zu leisten. Mit Ihrer Erfahrung in Mikroprozessoren und Software sind Sie in der Lage, Software-Produkte (Steuerungen) zusammen mit Ihrem kleinen Team verantwortlich zu realisieren.

Wenn Sie über gute Englischkenntnisse verfügen und zudem gerne einmal in einem schweizerischen Betrieb arbeiten, der trotz seiner internationalen Markt-tätigkeit über eigene ausländische Tochtergesellschaften für die Betriebsangehörigen überschaubar ist und daher gute innerbetriebliche Kontakte ermöglicht, dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an

**ESEC SA, Postfach 80, 6331 Hünenberg,  
oder rufen Sie uns an (Telefon 042 36 44 55, Herr  
K. Selbach).**

212

## **Ingenieurschule Biel**

Die Diplomanden der Ingenieurschule Biel präsentieren allen Interessierten ihre Diplomarbeiten

**am Freitag, 24. Oktober,  
von 14 bis 17 Uhr**

**am Samstag, 25. Oktober,  
von 10 bis 17 Uhr**

Die Ausstellungen finden in den folgenden Gebäuden statt:

**Maschinentechnische Abteilung:**  
Shopping, Zentralstrasse 63a, Biel

**Elektrotechnische Abteilung:**  
Métallique, Spitalstrasse 20, Biel

**Hochbauabteilung:**  
Rockhall III, Seevorstadt 101, Biel

**Automobiltechnische Abteilung:**  
Métallique, Spitalstrasse 22, Biel, Vauffelin,  
Mehrzweckhalle der Ingenieurschule Biel

**Feintechnische Abteilung:**  
Gebäude West, Quellgasse 12, Biel

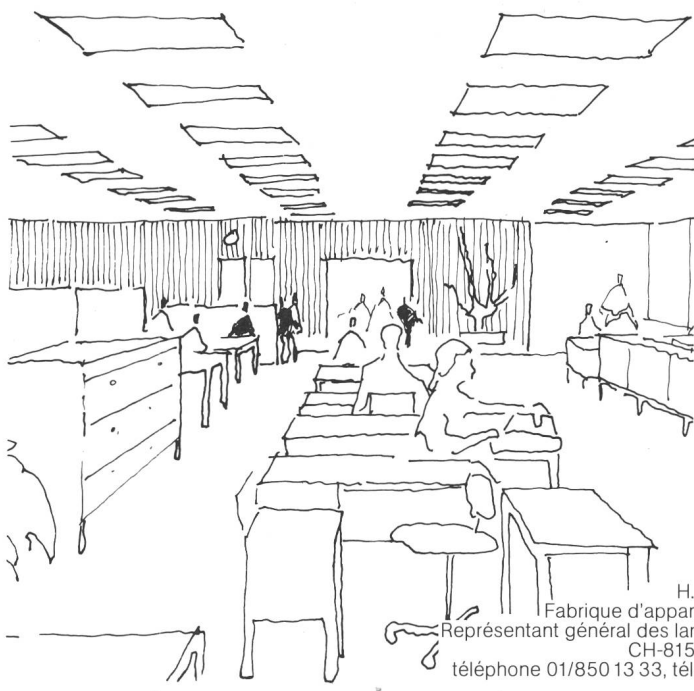
**Technikerschule:**  
Gebäude West, Quellgasse 12, Biel

Die Direktion

207

Les économies d'énergie commencent avec des ballasts à faible perte

# Opti-Watt\*, qui réduisent les pertes de 40%!



- ★ Opti-Watt: les ballasts Leuenberger de la nouvelle génération
- ★ Opti-Watt: ils conviennent pour tous les tubes luminescents
- ★ Opti-Watt: par leurs dimensions raisonnables, gages d'un montage sans problème dans tous les types de luminaires
- ★ Opti-Watt: livrables pour 20, 40 ou 65 W

## Economies réalisées avec des ballasts Opti-Watt Exemple d'un bâtiment administratif (1)

avec 2000 heures d'éclairage par an (250 jours à 8 heures)

Ballasts ordinaires: 2000 h à 9,2 W = 18,40 kWh = Fr. 2.75

Ballasts Opti-Watt: 2000 h à 5,5 W = 11,00 kWh = Fr. 1.65

Economie moyenne, par appareil et an = **7,4 kWh = Fr. 1.10\***

\* Ces appareils ont une longévité accrue et permettent de réduire jusqu'à 40% les pertes dans le ballast. Le supplément de prix d'un appareil est ainsi amorti en 4 ans. Si on se base sur une longévité moyenne de 20 ans, le gain réalisé par chaque appareil est au moins de Fr. 18.-. Pour un bâtiment administratif moyen, comprenant 500 tubes, l'économie nette atteint Fr. 9000.-.

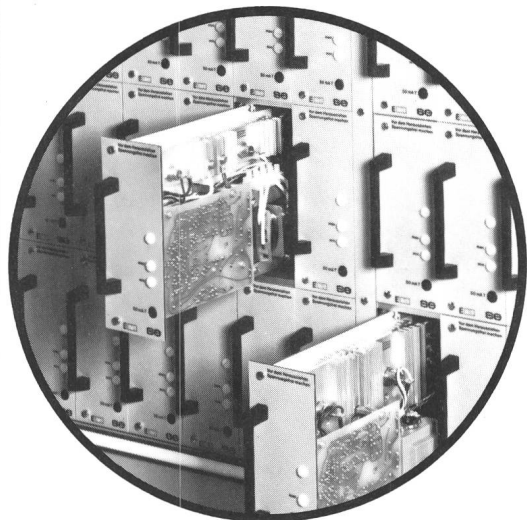
(1) Cet exemple ne tient compte que des pertes dans le ballast pour l'appareil de type RBww pour 40 Watts.

H. Leuenberger SA  
Fabrique d'appareils électriques  
Représentant général des lampes Radium  
CH-8154 Oberglatt  
téléphone 01/850 13 33, télex 53352



# Leuenberger

8008/LL5662



**varintens®**  
**Lichtsteuerungen**  
**jetzt noch besser!**

- neben der bewährten, preisgünstigen Einbau-Modulbauweise auch in steckbarer **Einschubtechnik** mit vollisoliertem Aufbau und Frontplatte!
- für normale FL-Röhren bis incl. 65 W mit normalen induktiven Vorschaltgeräten verwendbar, wie auch für Glühlampen jeder Art.
- die physikalisch nötige Grundlast ist integriert, sie beträgt nur noch 0,2 ... 0,3% der Nennleistung.
- auch normale FL-Röhren arbeiten dank der neuen Zündschaltung (Pat. angem.) völlig flackerfrei; Steuerbereich bis 1 : 1000 (luxmetrisch) und mehr!
- automatischer Netzspannungs-Ausgleich, beste Linearität, Anfangs- und Endwerte unabhängig voneinander einstellbar; keine besondere Hilfsstrom-Versorgung nötig, jede Moduleinheit ist autonom.
- einstellbarer Schwellenwert zum Löschen bzw. Zünden nahe dem Nullwert oder für eingeschränkten Steuerbereich in Sonderfällen.
- **varintens®-adaptolux**: für stromsparende Konstantlicht-Anlagen, Energie-Ersparnis bis ca. 77% bei kurzer Kosten-Amortisation; auf Wunsch Spezialprospekt und Sonderdruck einer wissenschaftlichen Untersuchung!

Verlangen Sie die neue Systembeschreibung mit:



**INFORMATIONSGUTSCHEIN**

(SEV)

**starkstrom-elektronik ag · wettingen**

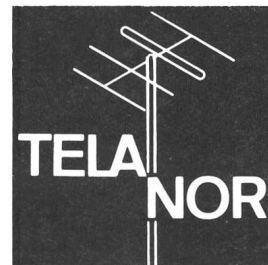
CH-5430 Wettingen Landstrasse 129 Telefon 056 26 39 51 Telex 55 435 Schweiz  
Vertretung und Servicestellen auch in Ihrer Gegend

Absender: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



# Werkstattmöbel

## Werkstatt-Einrichtungen



– solide und preisgünstige Ausführung –



Besuchen Sie unsere permanente Ausstellung  
oder verlangen Sie Unterlagen

**TELANOR AG**

Antennenfabrik + Elektronik

**4654 LOSTORF bei Olten**

Telefon (062) 48 17 71 Telex 6 88 57

