

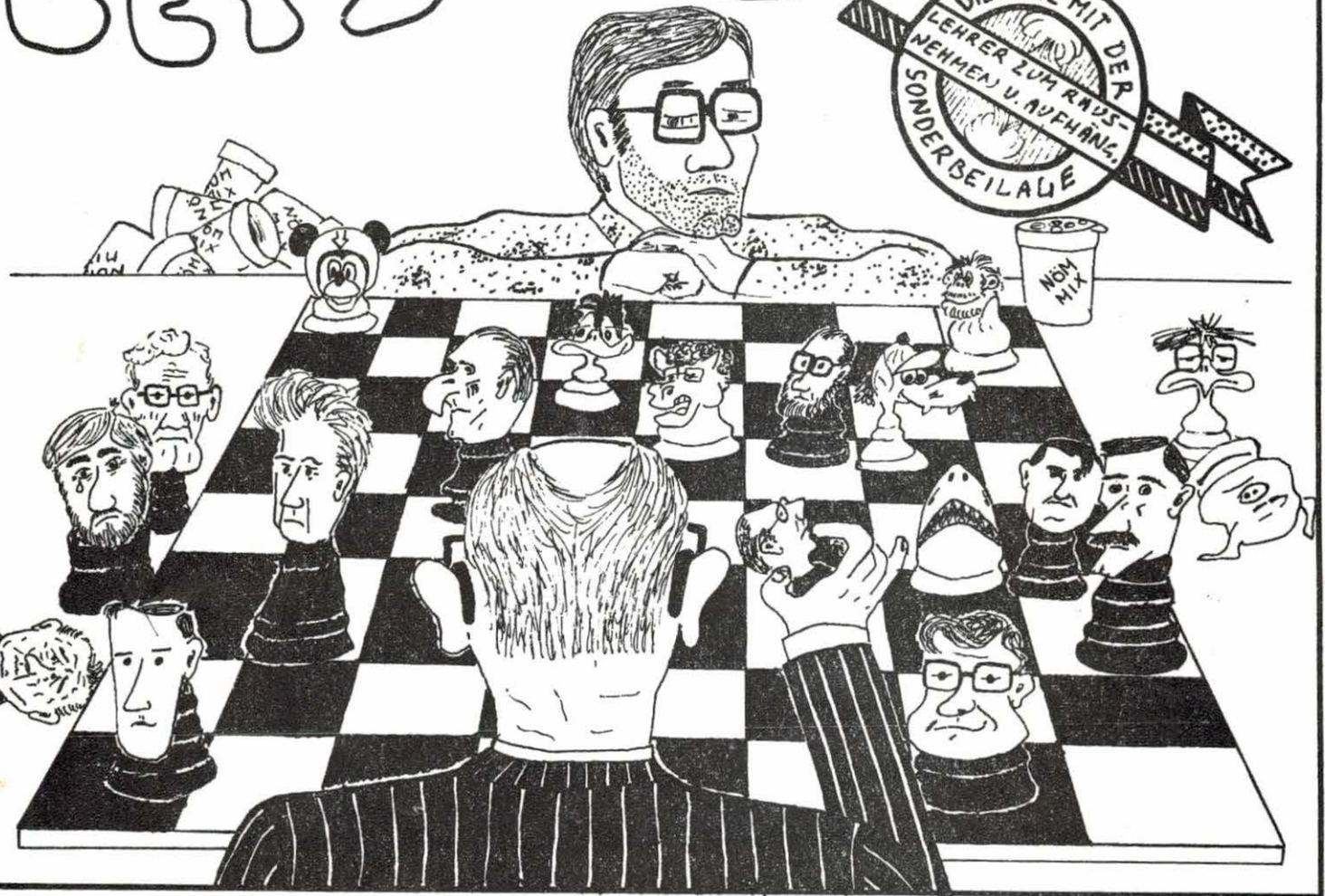
OFFIZIELLES ORGAN DER



WER MACHT DEN BETZT ENZU



DIESMAL MIT DER
LEHRER ZUM RAUS-
NEHMEN U. AUFHÄNGEN
SONDERBEILAGE



Vorwort: Alles in dieser Ausgabe gezeichnete und geschriebene, ist ein bißchen bis stark übertrieben, um das Lesen interessanter zu gestalten.

Es sollte jedoch erwähnt werden, daß jede vorkommende Szene, auf einer wahren Begebenheit, oder einem wahren Ausspruch, beruht.

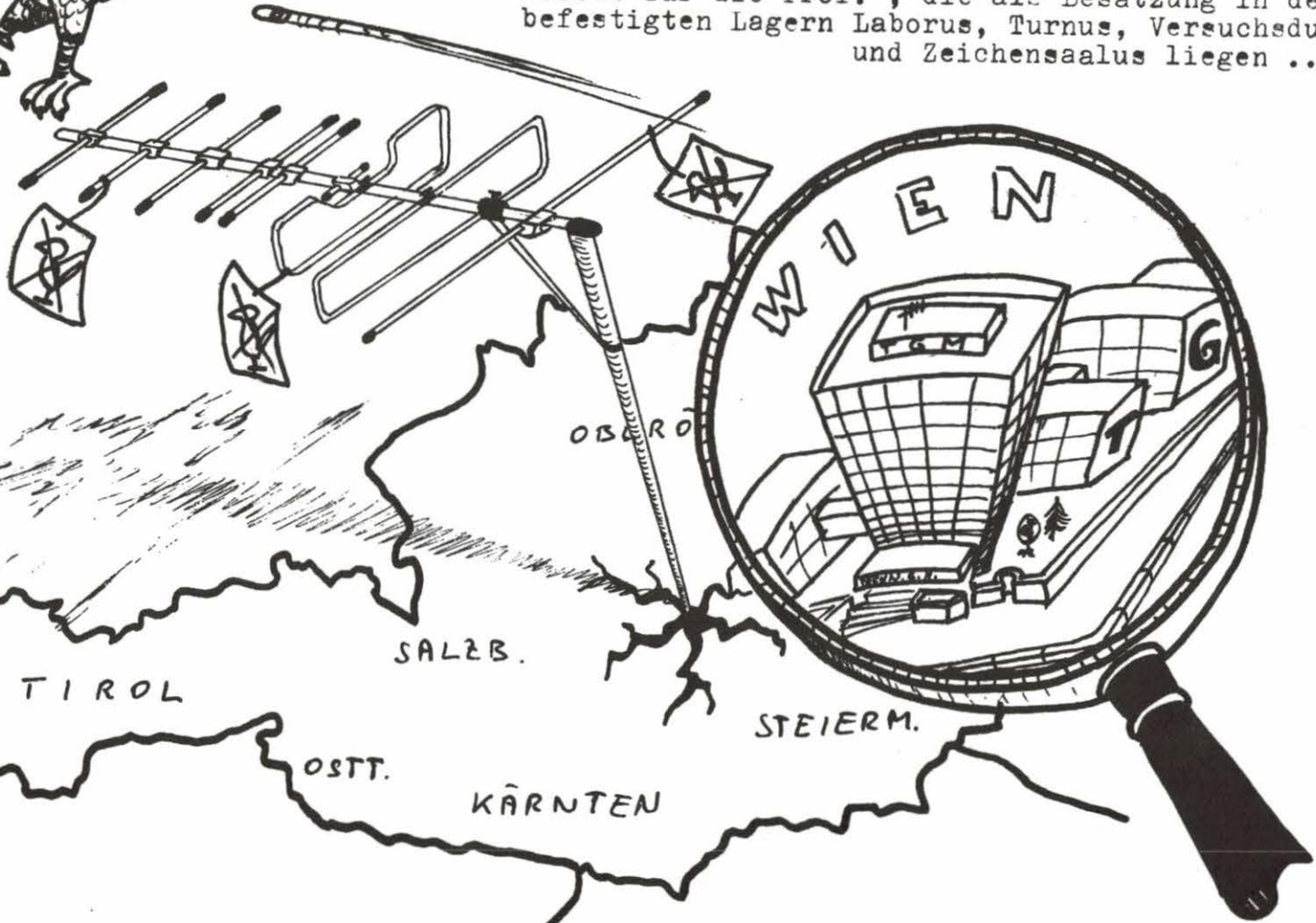
Inhalt: Das Maturajahr der EN 81a mit ca. 0,1 % ihrer Erlebnisse in diesem Zeitraum.

Hauptdarsteller: Unsere 30- Mann- Crew und unsere Vorgesetzten

V I E L S P A S S

ALSCHER Robert	1210 Wien, Justg. 29/6/4	39 24 572
BALOG Peter	1229 Wien, Bernoullistr. 4/28/1/5	23 32 66
BAUMGARTNER Robert	1190 Wien, Daringerg. 12-20/17/2	32 27 315
BRUNNER Kurt	1120 Wien, Am Schöpfwerk 29/13/89	67 94 58
BÜGER Werner	2232 Deutsch Wagram, Ehrenfelsg. 6	02247/20 583
CASNY Stefan	1210 Wien, Kainachg. 74	39 48 302
DORNSTAUNER Roman	1200 Wien, Hellwagstr. 20/1/7	35 44 452
EGGL Thomas	1140 Wien, Knödelhüttenstr. 17	94 43 27
FISCHER Anton	1220 Wien, Aspernstr. 122	22 17 542
FRANCK Peter	3002 Purkersdorf, Winterg. 91	02231/36 28
FREITAG Erich	1150 Wien, Kranzg. 30/3/11	83 73 165
GÖRING Swen	1130 Wien, Elisabethallee 95d RH/23	82 22 45
HAUER Gerold	1160 Wien, Lienfelderg. 5/3/4/22	46 68 025
KERN Manfred	3400 Klosterneuburg-Kierling, Hauptstr. 61/2/7	02243/83 94 95
KOTSIS Kurt	1080 Wien, Pfeilg. 53/3/15	42 97 715
KOUSAL Robert	1170 Wien, Rosensteing. 16/2/1/5	46 70 354
KRENNER Wolfgang	1170 Wien, St. Bartholomäusplatz 4/21	43 39 833
LISKUTIN Paul	1200 Wien, Hellwagstr. 4-8/1/9	35 10 064
MEDAK Michael	1190 Wien, Hammerschmiedtg. 5/4/7	37 10 593
NEUBAUER Kurt	1210 Wien, Justg. 29/10/1/4	39 28 755
RICHTER Franz	1180 Wien, Theresieng. 20-24/2/3/11	43 20 674
SKACAL Manfred	2231 Straßhof, Kernstockweg 4	02287/43 26
SPEISER Christian	1200 Wien, Lorenz Müller-G. 2/1/24	35 35 57
STANGL Werner	1170 Wien, Rosensteing. 16/2/1/4	-
SZOSZNA Robert	1100 Wien, Gußriegelstr. 32/5/75	62 97 464
UNGER Peter	2325 Himberg, Anningerg. 25	02235/89 951
WACHTER Gerald	1080 Wien, Buchfeldg. 17/7	43 57 974
WAGNER Wolfgang	1020 Wien, Handelskai 214/16/16	26 59 553
WEINER Kurt	1030 Wien, Wasserg. 2/17	73 48 195
ZWERINA Peter	1140 Wien, Penzingerstr. 12/19	82 00 373

Wir befinden uns im Jahre 1981 n. Chr. Alle Schulen Österreichs sind von Lehrern besetzt. Alle Schulen? Nein! Eine von unbeugsamen TGM-lern bevölkerte Klasse hört nicht auf, den Besetzern Widerstand R zu leisten. Und das Leben ist nicht leicht für die Prof. , die als Besatzung in den befestigten Lagern Laborus, Turnus, Versuchsdu, und Zeichensaalus liegen



MUNDL & PAULI - COMPANY PRESENTS



THE N52

IN



ELO (Prof. TÖGEL)
KLAVO + Hf + LABOR



STEPHAN C.

„WIR TIERE VOM
SCHULHOFZOO“



SMEKI (Prof. SMEKAL)
Deutsch + English



LUNKI (Prof. LANGER)
EMT + KLKÜ + LABOR



KOTTAN
(Prof. SCHEUERMANN)
ENT + MP + LABOR



~~SEUFERT~~
(Prof. SEUFERT)
ITD + LABOR



~~JUDE ANAT~~
(Prof. RIEMER)
EMA

UNSERE LEUTE



1) BOBBY (Robert Alscher)

Man möchte glauben, daß er nicht deshalb Katalognummer 1 hat weil er mit A beginnt, sondern weil er mit Vorzug abgeschl. hat, weil er µP-Spezialist ist, weil er exzessiv Gitarre spielt, weil er eine nette Schwester hat (was ein gewisser Waggi besonders zu schätzen weiß), usw. Sein einziger Nachteil sind diverse Wutausbrüche, aber die sind ja auch lustig.



2) BELLO (Peter Balog)

Sieht er nicht göttlich aus? Mit seinem "Rüssel" spürt Bello der "Schnüffler" auch die kleinste Ungereimtheit im Vortrag eines Lehrers auf. Übrigens: Der große Kopf ist so zu erklären: Wenn einer so viel Wissen hat wie Bello, braucht man eben viel Hirnvolumen. Nachteil: Hie und da a bissal vst.



3) BAUMI alias WOLFSKIND (Robert Baumgartner)

Tja, ein besonderer Fall von stur. Nicht umsonst wußten etliche Professoren oft nicht ganz genau wer eigentlich unterrichtet, denn dumm ist er ja wirklich nicht. Sein einziges Problem sind die Frauen (er kann sich nämlich nie so richtig entscheiden). Trotz kaputten Knien ist er ein hervorragender Tänzer (Gerüchte sagen: daß er im EDV-Zentrum auch tänzelt).



4) HOTZE (Kurt Brunner)

Seine Spitznamen erhielt er immer nach dem Aussehen. So z.B. in der 2. Kl.: Reaktorface, 3. Kl.: John Trevira, 5. Kl. Hotze. Er war einer von vielen, die stets für gute Stimmung sorgten. Sein größtes Problem im 2. Semester 81 war: Woher bekomme ich all die Hosen mit verstärkten Knieteilen? Sein Einsatz für ein Vorzugszeugnis war nämlich so gewaltig, daß er nichteinmal vor Knie-, Boden-, und vor allem Hosenschändung zurückschreckte.



5) BÜGEL (Werner Büger)

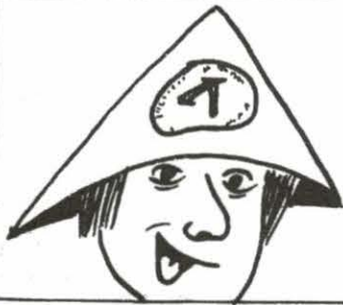
Sollte diese Beschreibung im selben Verhältnis zu dem stehen was der Werner im letzten Schuljahr gesprochen hat, müßte eigentlich eine Luftblase hier abgebildet sein. Aber wehe er steigt in seinen Mazda! Denn dann schreit er nur: Platz da! Und alle am Verkehr fordern dann: "Hängt den Bügel!" Aber sonst (abgesehen von seinen Referaten) ist er ein recht anständiger Typ.



6) STEPH CASNESA (Stefan Casny)

Will man ihn beschreiben, oder gar verstehen, so muß man ihn entweder längere Zeit persönlich kennen, oder man ist Stammgast im Laabergbad, denn dort steckt er andauernd (falls er nicht mal zur Abwechslung im TGM "Lehrersekieren" ist), und hofft, daß ihn Schwimmhäute zwischen den Zehen wachsen. In der einen Woche (alles in Allem) in der er in der Schule war, hat er es sogar geschafft, sich zum Klassensprecher wählen zu lassen. Aber Spaß bei Seite, als Theoretiker, Praktiker u. Freund ist er süper!!!

UNSERE LEUTE



7) DORNI alias DORNER (Roman Dornstauner)

Roman war seines Zeichens unser Sparefroh. Alles was er ABSETZEN konnte, SETZTE er EIN, gewann und so stieg unser UMSATZ, bis uns VORGESETZTER Scheuermann mit Referatskopien ZUSETZTE. Aber Roman SETZTE NACH und BESETZTE den Kopierer seiner Mamsch. Darauf SETZE es zwar WAS, aber so hatten wir Kopien die wir dem Prof. AUFSETZEN konnten.



8) THOMAS (Thomas Eggl)

Er ist anundfürsich ein Fall für den Friseur. Aber er sagt sich halt: "Was ich nicht höre und was ich nicht sehe, kann mich nicht aus der Ruhe bringen. Nur was ich sage zählt!" Leider vertrat unser Klavo nicht ganz diese Auffassung, und so hatte es der liebe Thomas nicht immer leicht mit unserem ELO.



9) FISCHLING alias TSCHI- TSCHEJ (Anton Fischer)

Sollte er keinen Posten als Techniker bekommen - was wir hiermit allen Firmen wünschen (siehe alle kaputten Sachen, wie Aufzüge, Fräsmaschinen, Drehbänke, usw, im TGM), so kommt er auf alle Fälle als Milkcowboy (Milchkuh-Bub), oder aber als Nervensäge unter. Nachdem er seinen eigenen Vogel (er hieß Szoszna) durch Foltereien umbrachte, will er nun seinen Goldfisch heiraten.



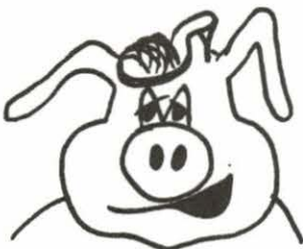
10) PEDA (Peter Franck)

Wie die Abbildung links zeigt, hatte er den Mund immer sehr weit offen, was etliche Lehrer (besonders Prof. Langer) oft an den Rand des Überlaufens brachte. D.h. auf riemerisch: Erhöht man eine Spannung U solange bis das sie eine Größe G überschreitet, so kommt es zum Überschlag U .



11) ERICH (Erich Freitag)

Ein ur(gemütlicher)typ. Leider raucht er a bissal. Sein Fachwissen hat sich in der letzten Zeit zusammengeläppert, und ist nun ganz beachtlich. Die Kraft die er in den Armen hat, mag vom Klavier-, μ P-typfln oder vom Schreiben kommen, aber sicher nicht vom Turnunterricht, den dort ward er nie gesehen worden.



12) SWENDI alias SCHWEINEBACKE (Sven Göring)

Er ist eine ganz große Wildsau, was das Auto- und Schifahrn betrifft. Neuerdings macht er auch schon den Luftraum über Wr. Neustadt und den Seeraum um Velden unsicher. Die einzigen zwei Dinge auf dieser Welt, die in zügeln können, sind sein Vater und der Pantoffel unter dem er da steht. Aber andererseits, ohne ihn hätte die Welt auch ein ganz großes Vakuum, was Gaudi betrifft.



13) MUNDEL (Gerold Hauer)

Wenn man ihn erst einmal reden gehört hat, weiß man, warum ihn alle Mundel nennen. Vom vielen Bier saufen klein geblieben, vom vielen harmonieren und Traumpetna spün kratzstimmig geworden, und vom Golfschlägerabbrechen stark geworden, liegt er schulisch im vorderen Mittelfeld, als Kumpel aber ganz weit vorn. Übrigens: Die halbe Zeitung habt ihr ihm zu verdanken.



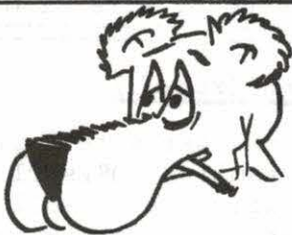
14) NUGGELFREDDY alias KERNSPEICHER (Manfred Kern)

Obwohl er bei uns als Klosterneuburger Gastarbeiter begann, hat er sich bis zum Klassensprecher emporgewurschtelt. Außerdem ist der Ausspruch: "Kern, sie organisieren des", schon über das TGM hinaus, bekannt. Sollte jemand billig mit der ÖBB, DDSG, WVB oder aua verreisen wollen (Gruppenreise empfehlenswert), dann bitte an Nuggel wenden.



15) KUATL (Kurt Kotsis)

Gewisse Ähnlichkeiten mit John Lennon sind nicht zu bestreiten. Das ist wahrscheinlich auch der Grund dafür, warum er sich andauernd im "Asyl" herumtreibt. Daß ihn manche Kotschiß nennen ist nur reine Blödeheit, Gemeinheit und hat außerdem überhaupt nichts mit seinem Charakter zu tun.



16) COSY tiger (Robert Kousal)

Na bitte. Das mußte ja so kommen. Jetzt haben seine Sexualtriebe ein bitteres Ende gefunden - er trägt an der rechten Hand den Ring! Wahrscheinlich raucht er deshalb so viel. Der Umstand, daß er in letzter Zeit nur mit Kravette unterwegs ist, wird doch nicht etwa ein Selbstmordgedanke sein, oder?



17) KREGNES deutsch: KRENJE (Wolfgang Krenner)

Wäre er vor 80 Jahren geboren, so wäre aus ihm sicher ein ganz hohes Viech beim K.u.K.- Militär geworden, aber so muß er sich eben mit den nur 8 Monaten Heer zufrieden geben und umsomehr ins Elektronikwesen einzusteigen. Er wäre überhaupt der geborene Manager, da bei ihm alles streng nach Plan, Ordnung, und Zucht geht.



18) PAULI (Paul Liskutin)

Alles über ihn Geschriebene ist zwar nur Zeit- und Platzverschwendung, aber der Vollständigkeit halber ein paar Worte. Da er von sich glaubt schulisch sowieso nichts zu taugen, hat er sich lieber drauf spezialisiert, während des Unterrichts blöde Meldungen zu schieben, die Zwischenzeit mit Gitarrespiel und die Freizeit mit Träumen zu verbringen. Fragt sich nur wovon er leben wird?

UNSERE LEUTE



19) super MAX (Michael Medak)

Seines Zeichens unübertroffener Elektro-Praktiker. Er würde, wenn's sein muß, eine elektrische Verbindung sogar mit den Fingern herstellen, wenn grad nix Besseres herumkugelt. Aber dafür funktionieren die meisten Sachen, die bei ihm so auftauchen. Daß er in letzter Zeit etwas molliger wurde, ist einzig und allein die Schuld einer gewissen Eva, aber er ist leider nicht der einzige, der aus diesem Grund dauernd mit offener Hose herumläuft (siehe 18). In der Schule ist er jedenfalls ganz groß (außer D natürlich). Gr. Moperlfan.



20) KUATL (Kurt Neubauer)

Bezüglich Mädchen hat er das selbe Schicksal erfahren wie Cosy-Tiger, nur hat sich's bei ihm nicht nur auf die Lunge geschlagen, sondern auch - im wahrsten Sinne des Wortes - auf den Magen (lauter kleine niedliche Geschwüre hat er bekommen). Aber dafür hat er das Rockerleben (rocken und saufen) gottlob aufgegeben.



21) RICHTLA FRANZ (Franz Richter)

Er findet nur 2 Sachen lebenswert: seinen Volvo oder seine Yamaha und seine Freundinnen. Neuerdings geht sein Trend eindeutig in Richtung Monogamie und Kleinwagen. Ansonsten ist er ein ganz toller Freund, sieht man natürlich von seiner hie und da vorkommenden Unzuverlässigkeit ab. Weiterer Vorzug: Ist man mit ihm in einer Laborgruppe, erfährt man alles über neue u. alte Filme.



22) MAMPFI alias DUFFY (Manfred Skacal)

Duffy ist ein dufter Kerl. Bei ihm trifft das berühmte Sprichwort "Stille Wasser sind tief" zu. Er ist nämlich a Waserl aber nur solange, bis er vulkanartig explodiert. Dann sollte man aber besser in Deckung gehen. Zu empfehlen ist er bei diversen Tanzveranstaltungen, Fußballspielen, Kartenrunden und nicht zu vergessen - Silvesterparties!



23) SPEISI alias KILLER (Christian Speiser)

Ein unbedingter Geheimtip für Fußballspiele - aber bitte nur in der EIGENEN Mannschaft einsetzen, sonst gibts zum eigenen Nachtmahl ein eigenes Schienbeinmüsli. Auch im Unterricht war er immer beinhart und hat durch Meldungen a la Speisi auf sich aufmerksam gemacht. Uns Schüler hats immer amüsiert, aber Prof., wie z.B. Prof. Seufert, haben ihre Gesichtsfarbe auf ein schickes Rot gewechselt.



24) WEANA (Werner Stangl)

Sein wahres Zuhause ist das Wasser. Nur nicht das vom Laabergbad (siehe Steph. Casnesa), sondern jenes von der Schmelz. Er ist genauso zu jeder sportlichen Betätigung zu animieren, wie man zu allen Zeiten und in jeder Lebenslage von ihm einen Kautsehi haben kann. Sein einziger Nachteil sind seine "Grobler" oder Hände, die er immer bei diversen Wutanfällen während der Stunde einsetzt. (siehe Paulis blaue Flecke)

UNSERE LEUTE

25) TSCHOSNA al. SCHÜSSLA al. VOGL (Robert Szoszna)



Seine großen Fähigkeiten liegen auf dem Gebiet der Modellfliegerei. (kein Wunder bei der Praxis). Auch von Autos scheint er ein bißchen was zu verstehen, nur ist es nicht sehr empfehlenswert mit ihm mitzufahren, wenn man es eilig hat. Aber für diverse Sonntagsfahrten ist er sicher der Richtige. Schulisch war er zwar nie ein As, war aber immer ein irrer Typ.

26) GSCHEADA (Peter Unger)



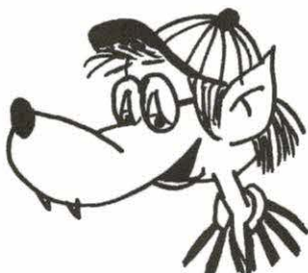
Wahrlich! Welch schöner Jüngling, ist er nicht? Er ist stets adrett gekleidet, aber leider immer zu spät zum Unterricht. Aber all diese Nachteile machte er durch seine Klasse als Goalgetter wieder wett. Dumm war nur, daß er fast nie zum Turnen erschienen ist. Schulisch war er zwar nie besonders, verstand es aber immer, bei Referaten sehr lässig zu wirken.

27) WACHTLA (Gerald Wachter)



Er brachte auch sehr viele um etliche Lebensjahre durch sein permanent-periodisches Zuspätkommen. Er ist übrigens auch "Asyl"-Besucher und stets über die Wiener Szene bestens informiert. Und auch er hatte nicht gerade vernachlässigbare Probleme wegen seiner Haarpracht mit unserem geschätzten ELO.

28) WAGGI- WURM (Wolfgang Wagner)



Er ist zweifellos eines unserer Aushängeschilder. Seinem losen Mundwerk haben wir es zu verdanken, daß schon so mancher Prof. über seine eigene Bemerkung gestolpert ist. Übrigens: das, was ihm an Fettn fehlt, hat er im Hirn. Ja neuerdings versucht er sogar sein Wissen auf Magnetplatten abzuspeichern (EDV-Spezialist). Was man ihm nicht zutrauen würde, sind seine nette Frau und sein Kleinschwesterherz!

29) WEINA (Kurt Weiner)



Würde man nicht des öfteren von einer verirrtten Staniol-kugel getroffen werden, die von ihm ausging, so würde man gar nicht merken, daß es ihn gibt. Sein einzig reeller Verwendungszweck ist Fußballspielen. Aber immerhin stockt er unsere Klassenzahl auf 30 auf, wofür wir ihm alle dankbar sind!

30) FRITZ the cat (Peter Zwerina)



Hat mit seinem berühmten Kollegen von der Filmleinwand überhaupt nichts zu tun. Er ist übrigens ein sehr lustiger Kerl. Nicht etwa, daß er herumulkt, nein. Aber wenn man ihn sich von Hinten ansieht, wie er während des Unterrichts so dasitzt, so konnte man sich schief-lachen. Schulisch liegt oder sitzt er im Mittelfeld. Sein Wagen, eine Ente, paßt übrigens sehr gut zu ihm.

Was ihr soeben seht, ist ein Wiener Herrenclub, dessen Mitglieder nur aus TGM- Professoren bestehen. Sie treffen sich hier einmal in der Woche und erzählen sich, welche großartigen Dinge sie in der letzten Zeit vollbracht haben!



Hier erzählt gerade einer von ihnen, wie er mit der Eisenbahn den Mississippi hinunterfährt.



Manchmal geben sie aber auch an, prahlen und belügen sich zur Abwechslung mal gegenseitig.



Aber hören wir doch einmal diesem Herren zu. Er erzählt gerade von seinen Abenteuern in den Sommerferien.

G'schicht'n des Dr. Tögel



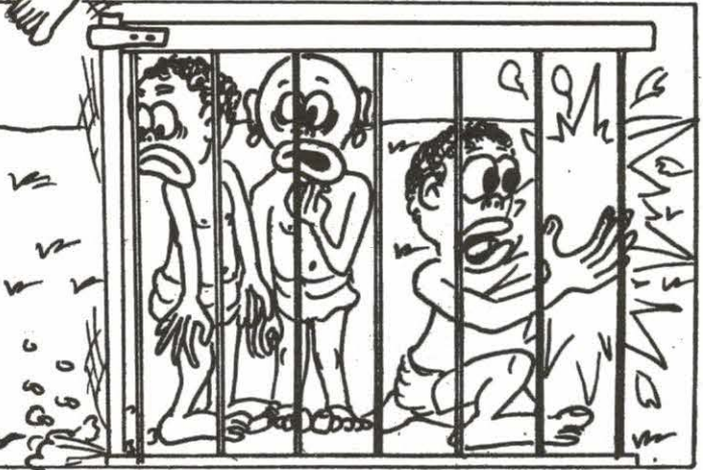
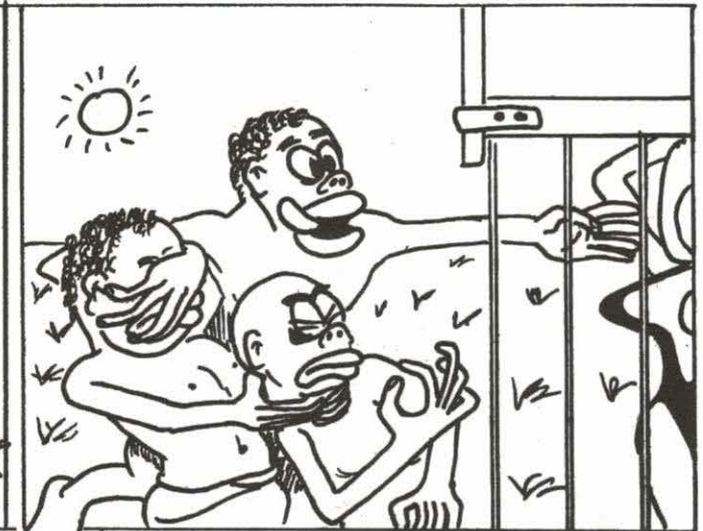
Da ich zum Klassenvorstand gewählt wurde, bekam ich vom BOSS den Auftrag, mir 30 Leute zu fangen und diese dann nach TGM- Form zu be- und verarbeiten.

Ohne lange zu zögern, fuhr ich in den Wilden Süden*, um mir ein paar Opfer zu besorgen.

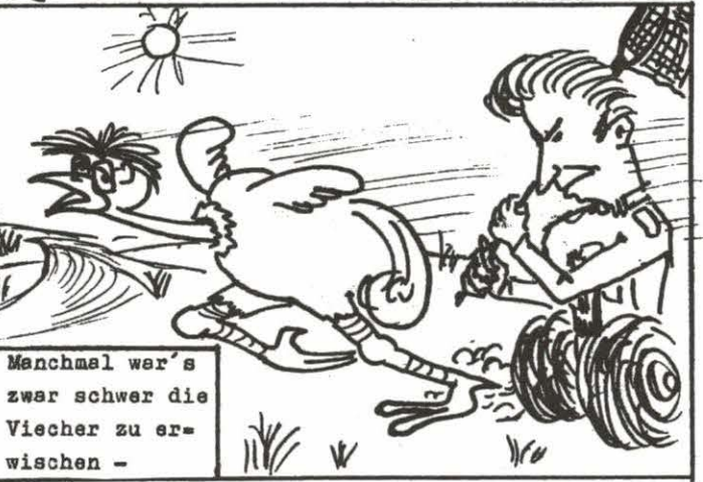
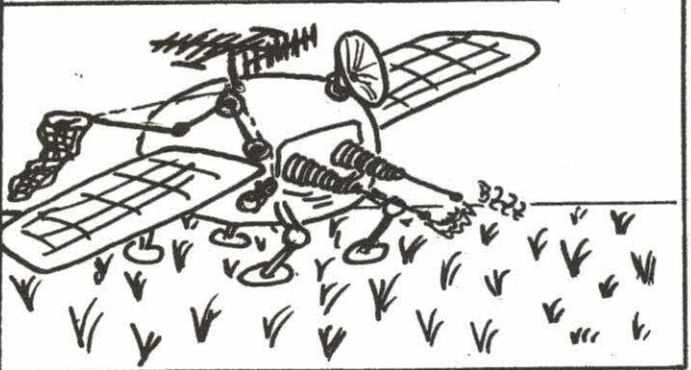


* Afrika

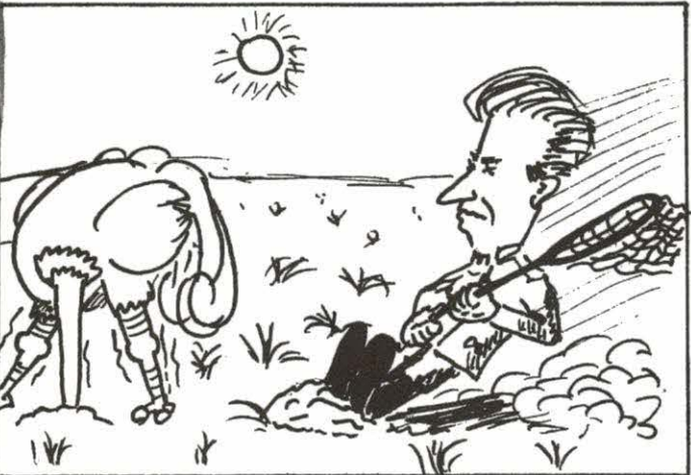
Außerdem brauchte ich ein paar Sklaven als Safari-helfer, und so wandte ich einen einfachen, altbekannten aber wirkungsvollen Trick an.



Da ich nur 2 Monate Zeit hatte, "schoß" ich alles, was ich mit meiner selbstge-schnitzten Käfigantenne orten konnte.

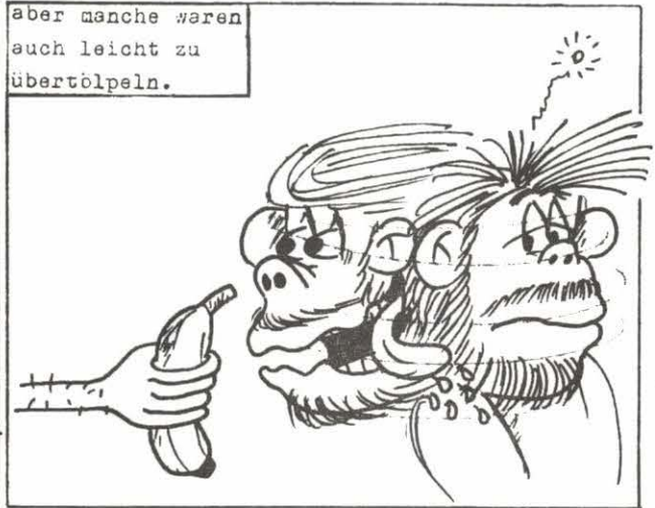


Manchmal wer's zwar schwer die Viecher zu erwischen -





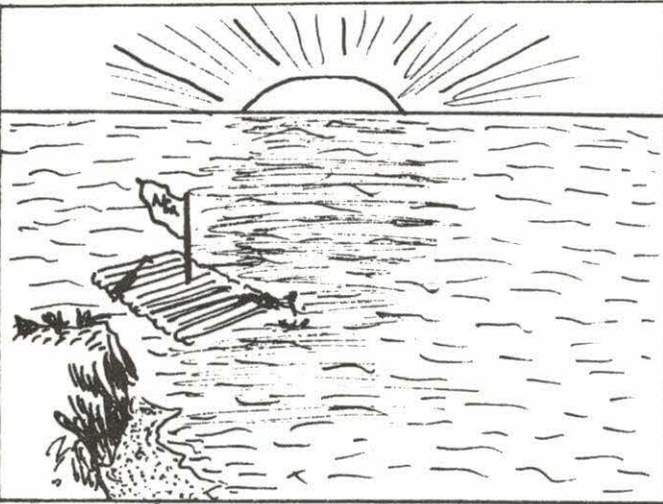
aber manche waren auch leicht zu übertölpeln.



Und mit der Zeit wuchs die Zahl der gefangenen Viecher im Gehege an.



So dauerte es auch nicht lange, und ich konnte die ganze Sippschaft an die Küste schaffen - zum Verschiffen.



Leider ging die Fahrt sehr langsam. So ließ ich meine Ausstrahlung spielen und heizte den Jungs gewaltig ein.

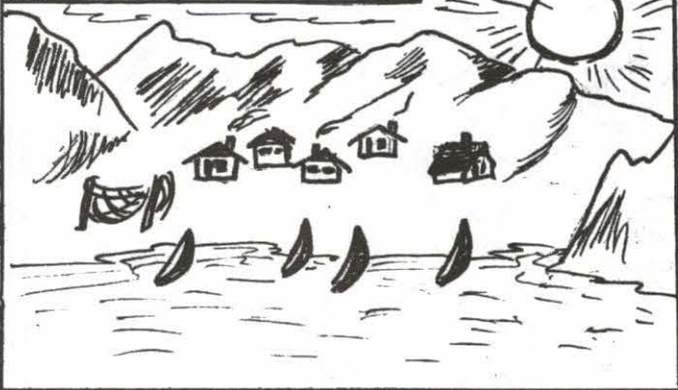




Tja, sie begriffen sofort, daß maulen keinen Zweck hat, und so ruderten sie was das Zeug hielt.



So gelangten wir zu einem der größten Häfen der Welt....



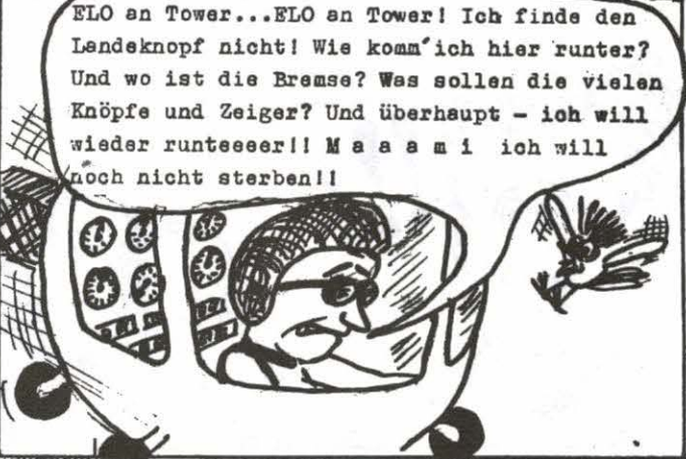
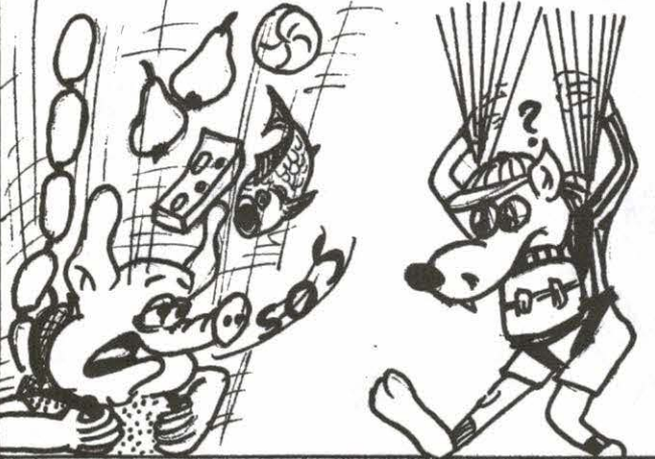
...wo wir auf einen komfortablen Jet umstiegen...



...der uns direkt zum TGM flog.



Loß Leute, ihr springt jetzt ab, und ich bringe den Heli zurück!

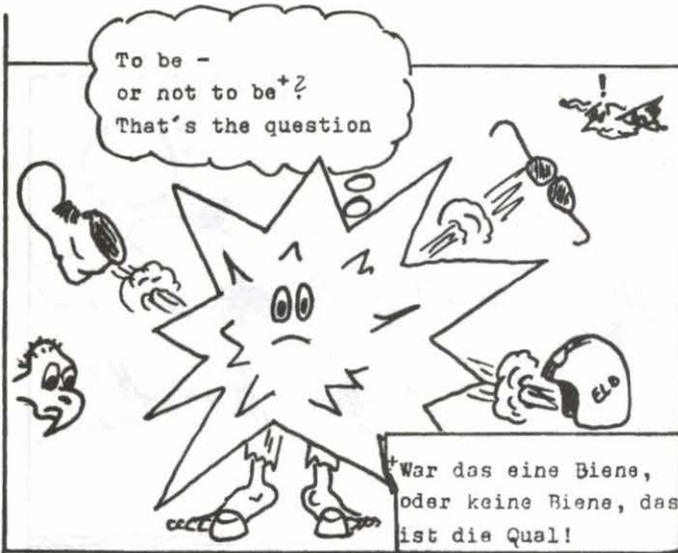


ELO an Tower...ELO an Tower! Ich finde den Landeknopf nicht! Wie komm'ich hier runter? Und wo ist die Bremse? Was sollen die vielen Knöpfe und Zeiger? Und überhaupt - ich will wieder runteeeer!! M a a a i ich will noch nicht sterben!!

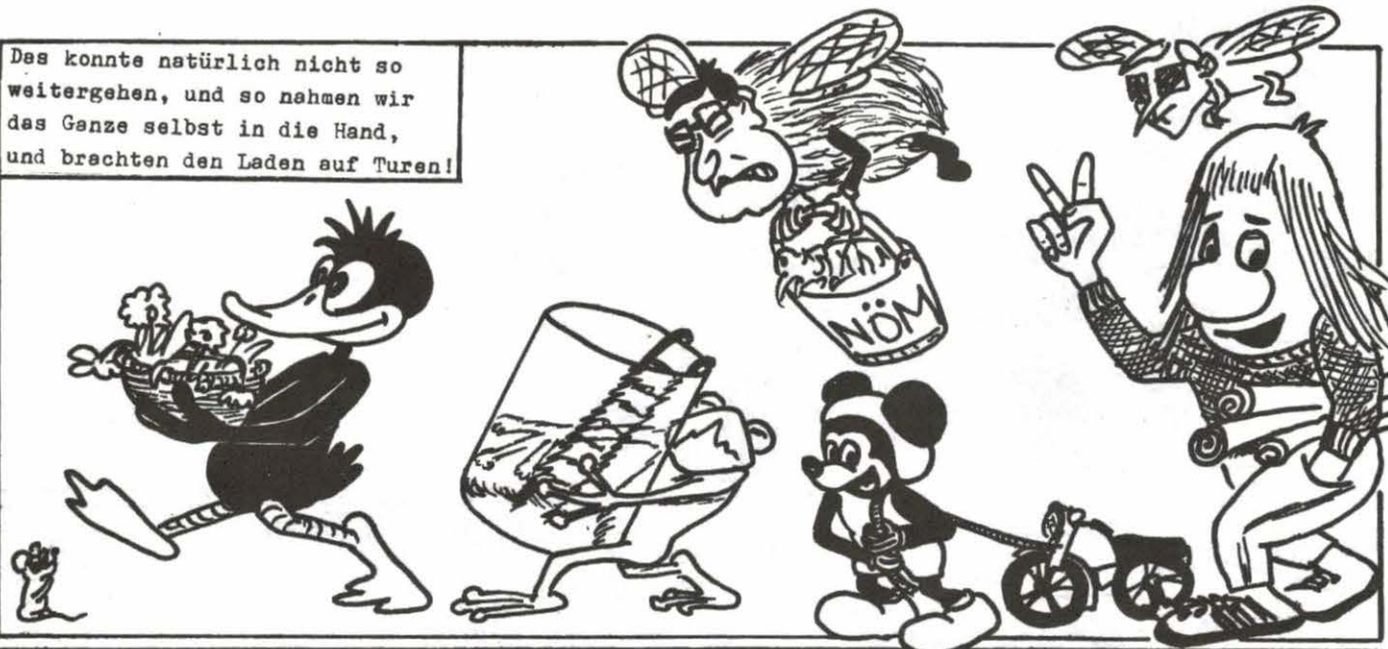
Tower an ELO...Tower an ELO! Nur die Ruhe bewahren, wey ob'n is no kena bliem! Aber fliegen sie nicht so nah am Tower vorbei, weil sonst kommen sie in unseren Radarstrahl!!!



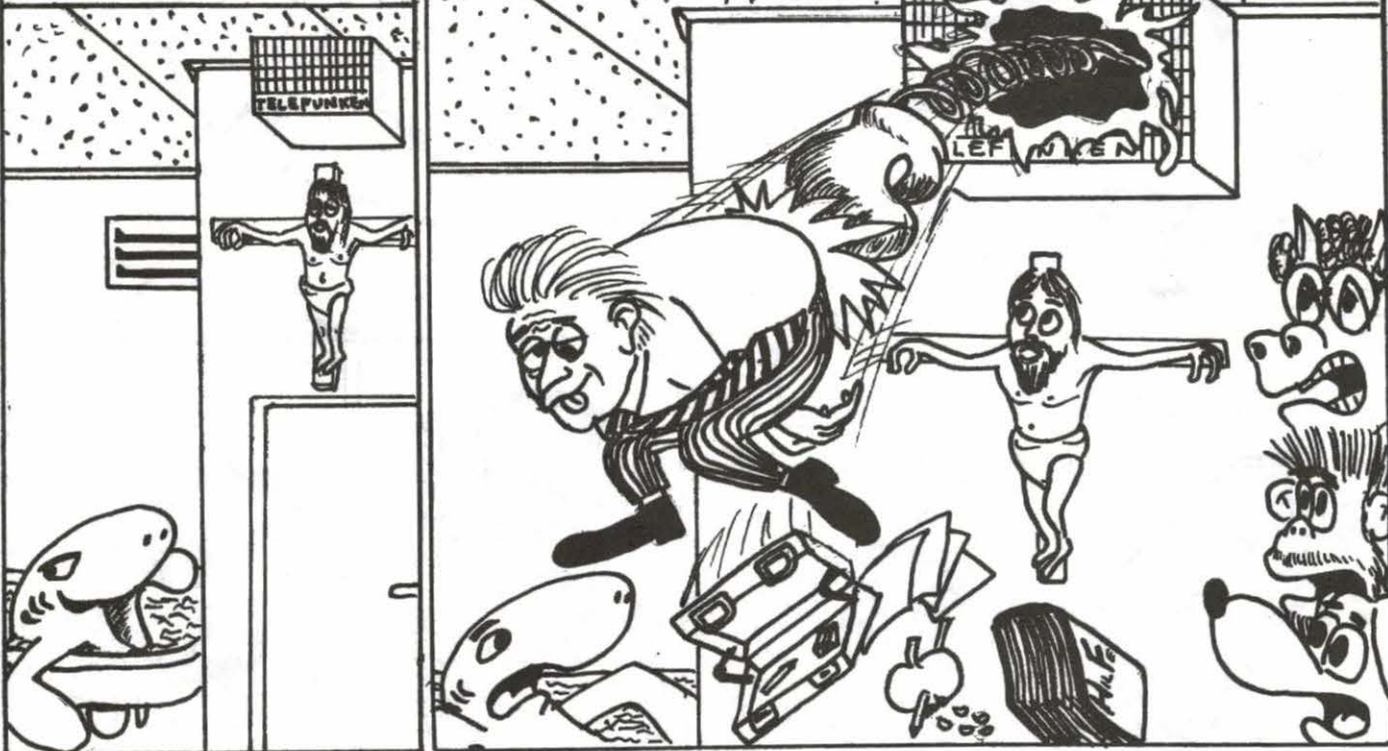
Radarstrahl? Was für ein Radarstrahl?



Das konnte natürlich nicht so weitergehen, und so nahmen wir das Ganze selbst in die Hand, und brechen den Laden auf Türen!



1 sek vor Unterrichtsbeginn.





Burschen, schauts daß wos lernts,
und des Wichtigste is,
daß a Rue is!



Als erstes redma übern MASER!⁺
Also, die Elektronen werden über
das Energieniveau induziert, und
anschließend emittiert. Wir notieren
uns: Dabei entstehen Mikrowellen.
Des sind Wellen durch induzierte
Emission durch das höhere Energie-
niveau der Parameter usw... und
lernts wos, nächste Wochn prüf i des!



Er hatte auch einen kleinen Versuch
vorbereitet.

TRINITRON
SYND-
RON

TUNG
DOKV

8kV
max 8A

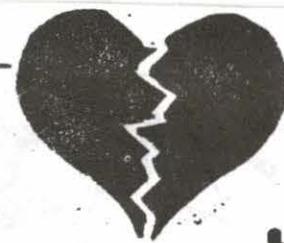
Als nächstes bekamen wir einen Wisch,
auf dem lauter Kästchen waren, in die
wir unseren Stammbaum eintragen sollten.



14



Aggression und Angst bei den Schülern steigen



KEIN
HERZ FÜR
KINDER

(UND VÖGEL)
(RICHTUNG: SCHÜSSLN
SIND ZERBRECHL.)

Experte meint: Schuld sind Die

Huß-Brothers → LUPO AND SAUERFACE



SAUERFACE

Der eine hat ein sauer gewordenes Milchgesicht, eine enervierend quietschkratzende Feilenstimme, Finger wie geplatze Knackwürste und soviel einladenden Charme wie eine schmutzige Klobrille.

Der andere sieht aus wie der spritzverputzte Rohbau eines Frankensteindenkmals; ein Monster, dessen Berufswunsch im Handlungsreisenden für Luxussärge zu gipfeln scheint, für deren Inhalt er möglichst gleich selber sorgen möchte.

Die beiden zusammen aber wirken wie eine selbstironische Kabarettnummer der Mafia. Ihre schwarzen Brillen, schwarzen Hüte und schwarzen Anzüge legen sie selbst im Bett nicht ab. Und niemand würde auf die Idee kommen, Lupo und Sauerface wären ihm auf Anhieb sympathisch.

Dennoch sollte man einer Einladung dieser sogenannten Huß-Brothers zu einer zweistündigen Spritztour in ihrer zur Show auffrisierten, ausgerangierten KL-Stunde unbedingt folgen!

Besonders dann, wenn man reichlich Humor hat (schwarzer bevorzugt), auf heftige Diskussionen über radikale Straßensprache steht, lange Haare und respektlose Reden bevorzugt.

Man muß wirklich einsteigen zu den beiden ausgeflippten, verrückten Ganoven und in diesen irden Std., wenn man sich über die zahllosen Gags und Albernheiten kaputtlachen will. Ist man aber einmal eingestiegen, dann läßt einen der Lupo nicht wieder raus. Dann will auch keiner mehr.

Denn spätestens nach der Detonation der dritten Lachbombe findet man das widerliche Duo plötzlich liebenswerter als Terence Hill und Bud Spencer; sieht sich lachmuskelzuckender als in jeder Funes-Komödie:

Der Inhalt ist Zweideutig, mit allen feinen und groben Sorten Komik versehen.

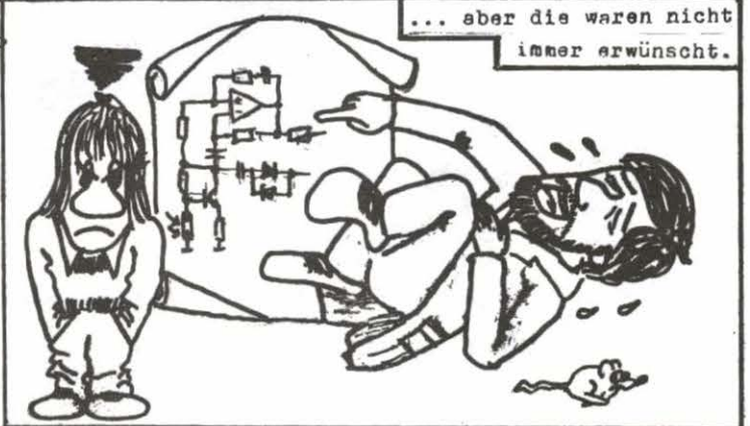


LUPO

IM KL-UNTERRICHT

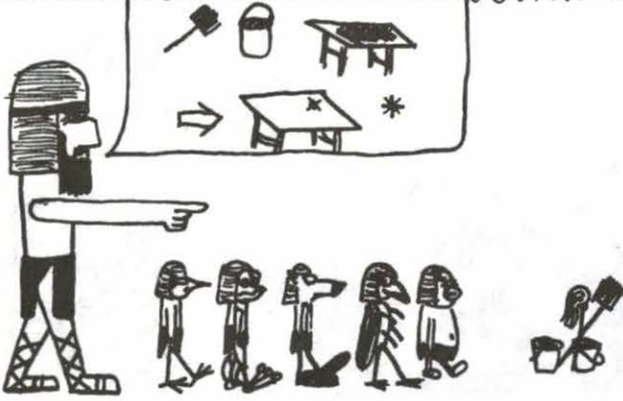


Manche hatten gute Ideen....



Da sowisso nichts gearbeitet wurde mußten wir die Tische reinigen.

Damals hat in der Schule noch ein anderer Wind geweht.



*Putzt die dreckigen Tisch, demits wieder sauber wern



** Lachts net, weil wer lacht kriegt an Fleck

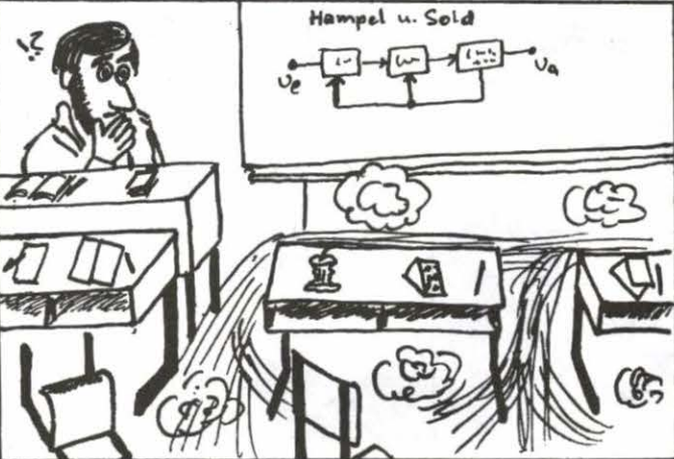


***Wagner, wenn ihr Tisch nicht sauber ist bekommens an Fünfer.

"Und wie alles fertig war haben wir alle einen Einser bekommen."

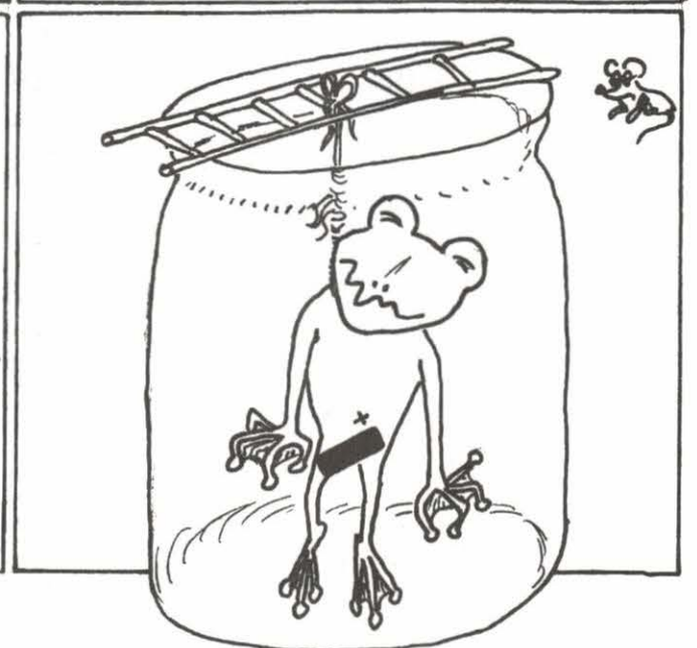
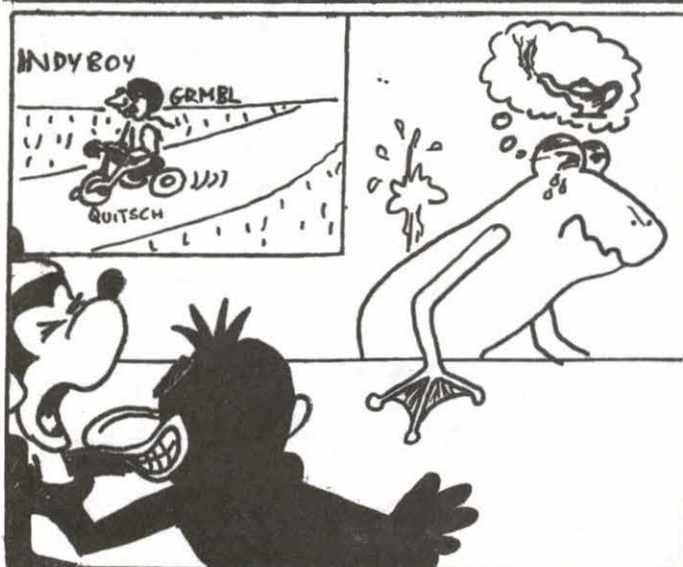
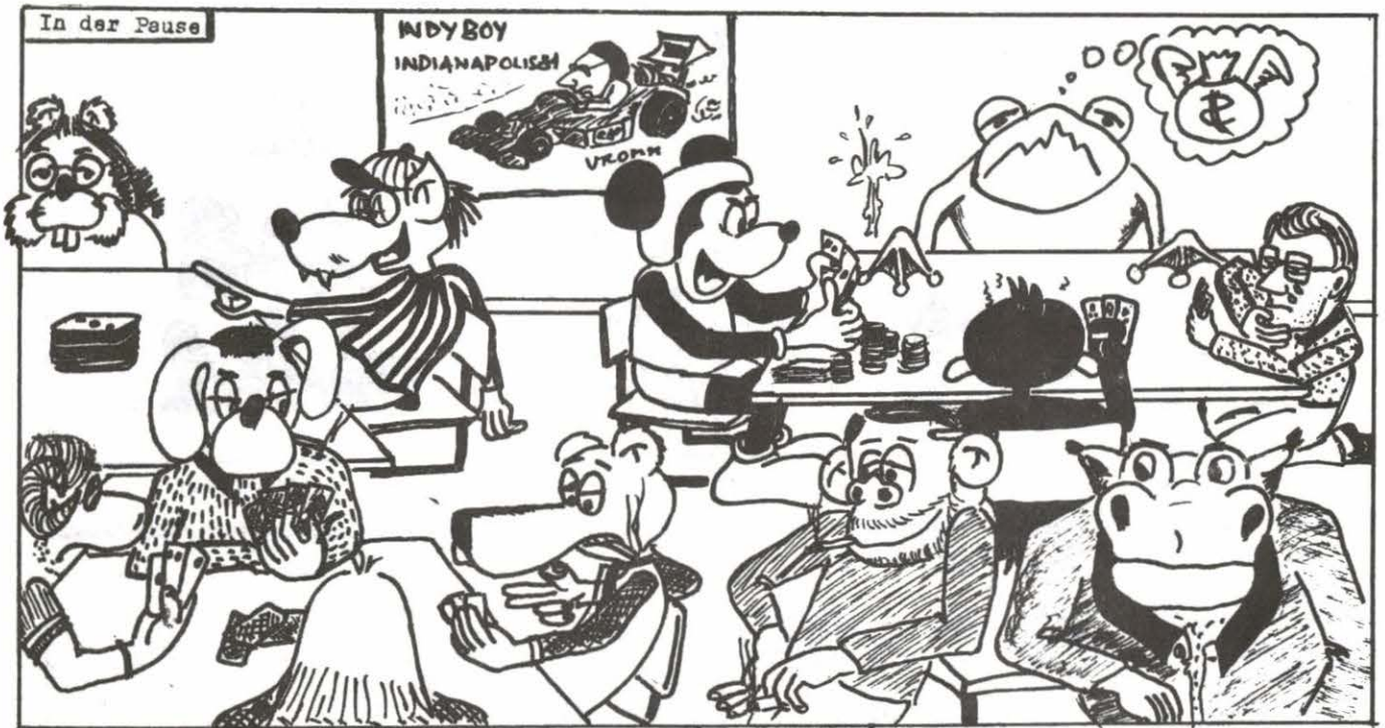


Die zwei Quatscher verlassen sofort die Klasse!

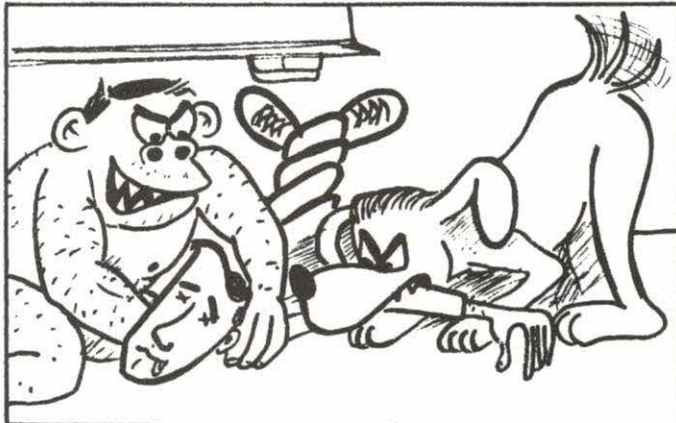


Hempel u. Sold





SYMBOLISCH
GESPROCHEN

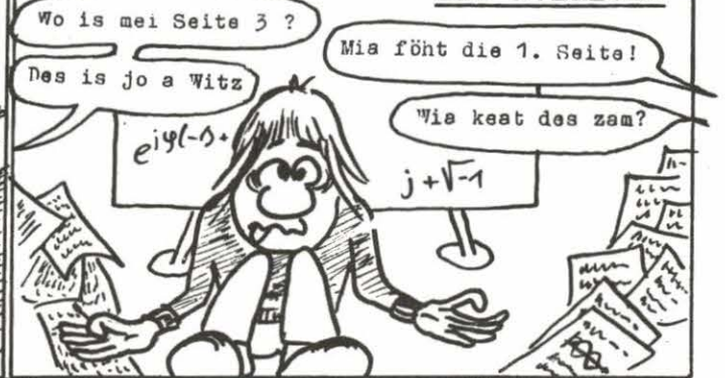
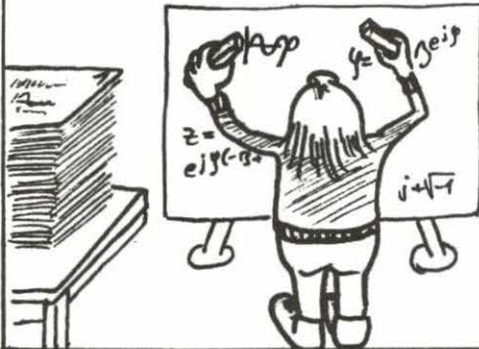


1) VORBEREITUNG

ABLAUF EINES NACHRICHTEN - REFERATES

2) EINTREFFEN

DER KOLLEGEN



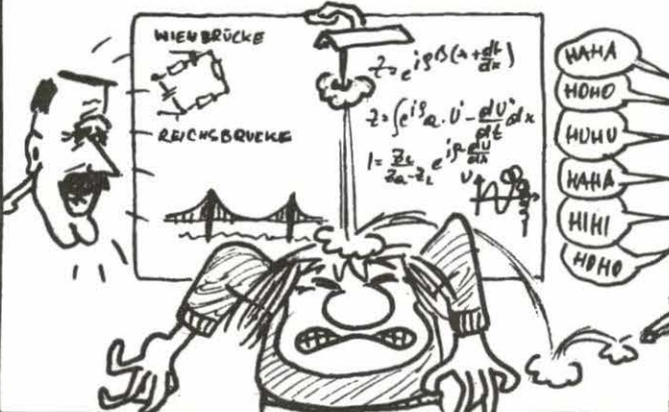
3) ERÖFFNUNGSZEREMONIELL



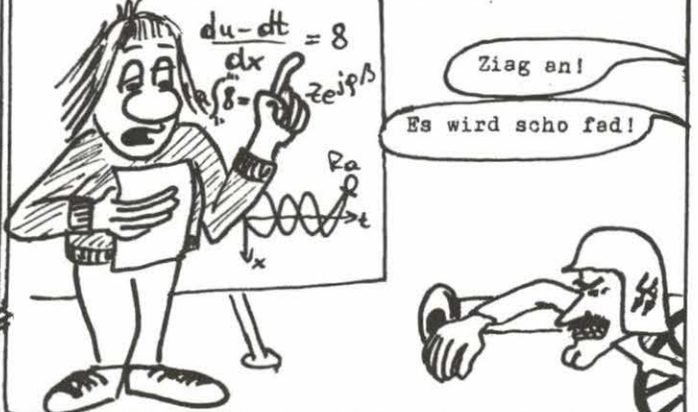
4) ANFÄNGLICHE SICHERHEIT



5) ERSTER ZWISCHENFALL



6) ZWEITER ANLAUF - ERSTE UNRUHEN

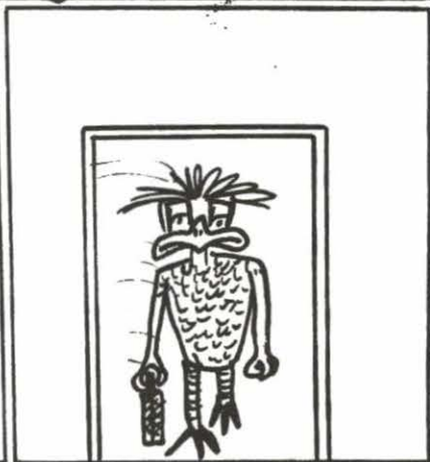
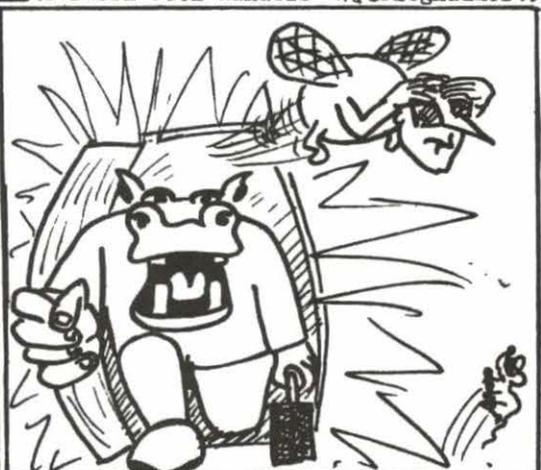
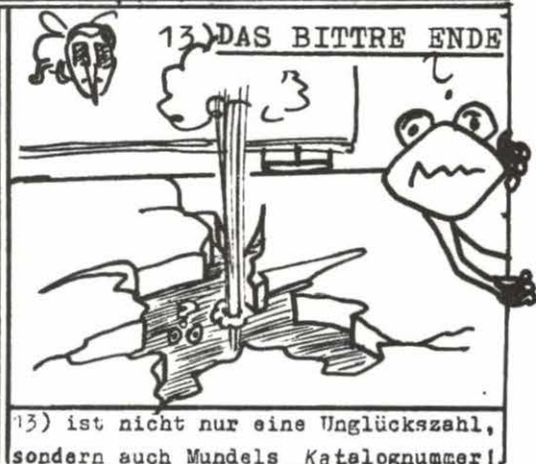
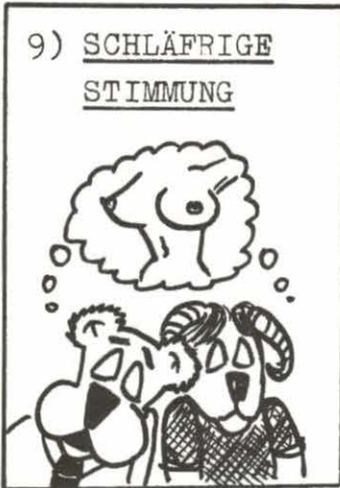


7) GEWISSE VERWIRRUNG TRITT AUF

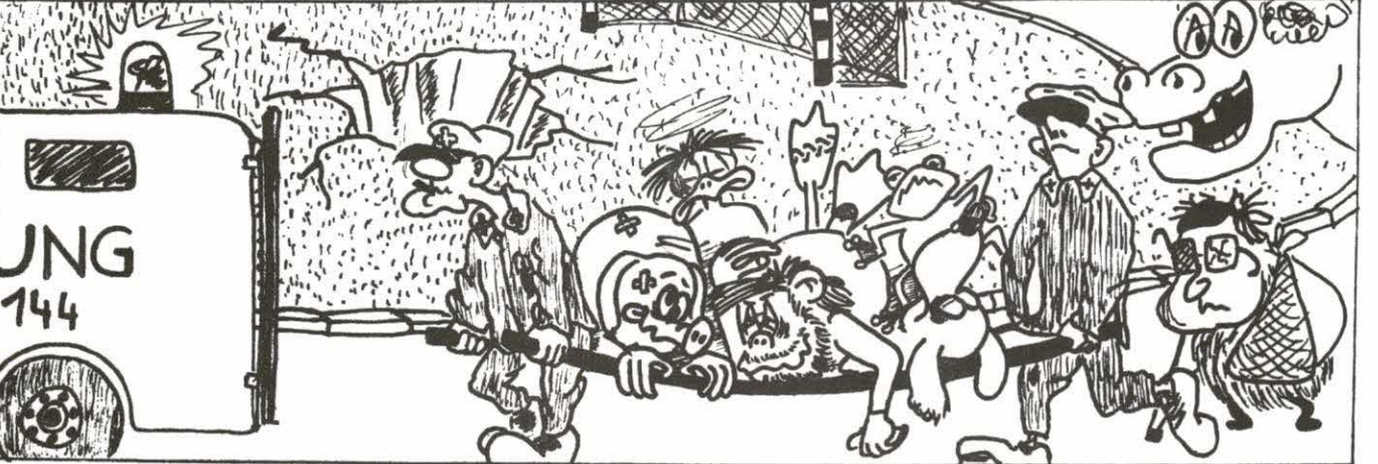
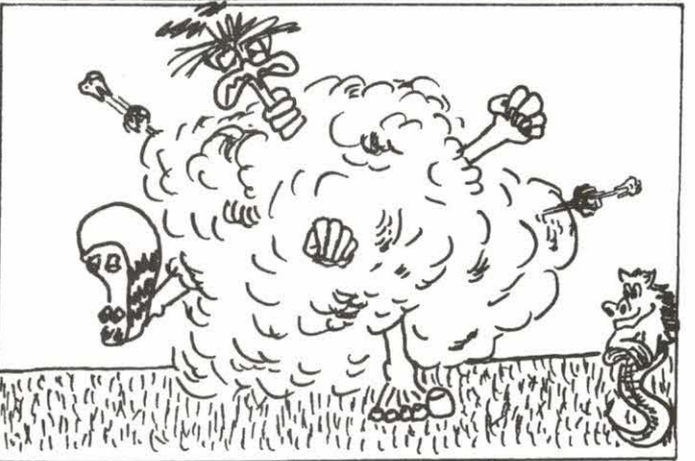
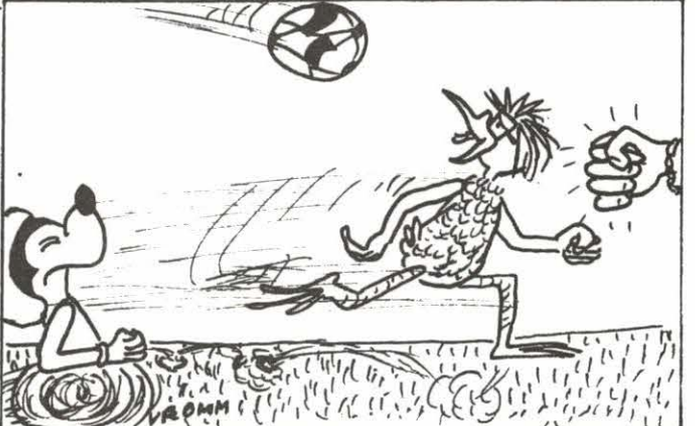


8) VERWIRRUNG WÄCHST

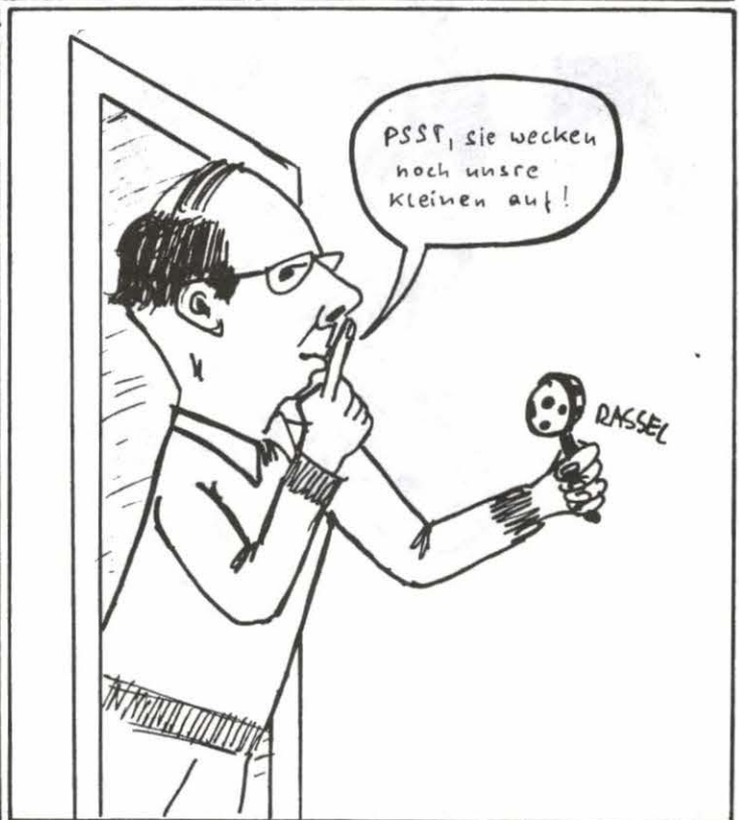
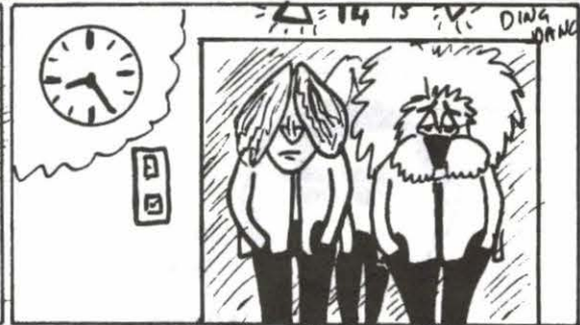


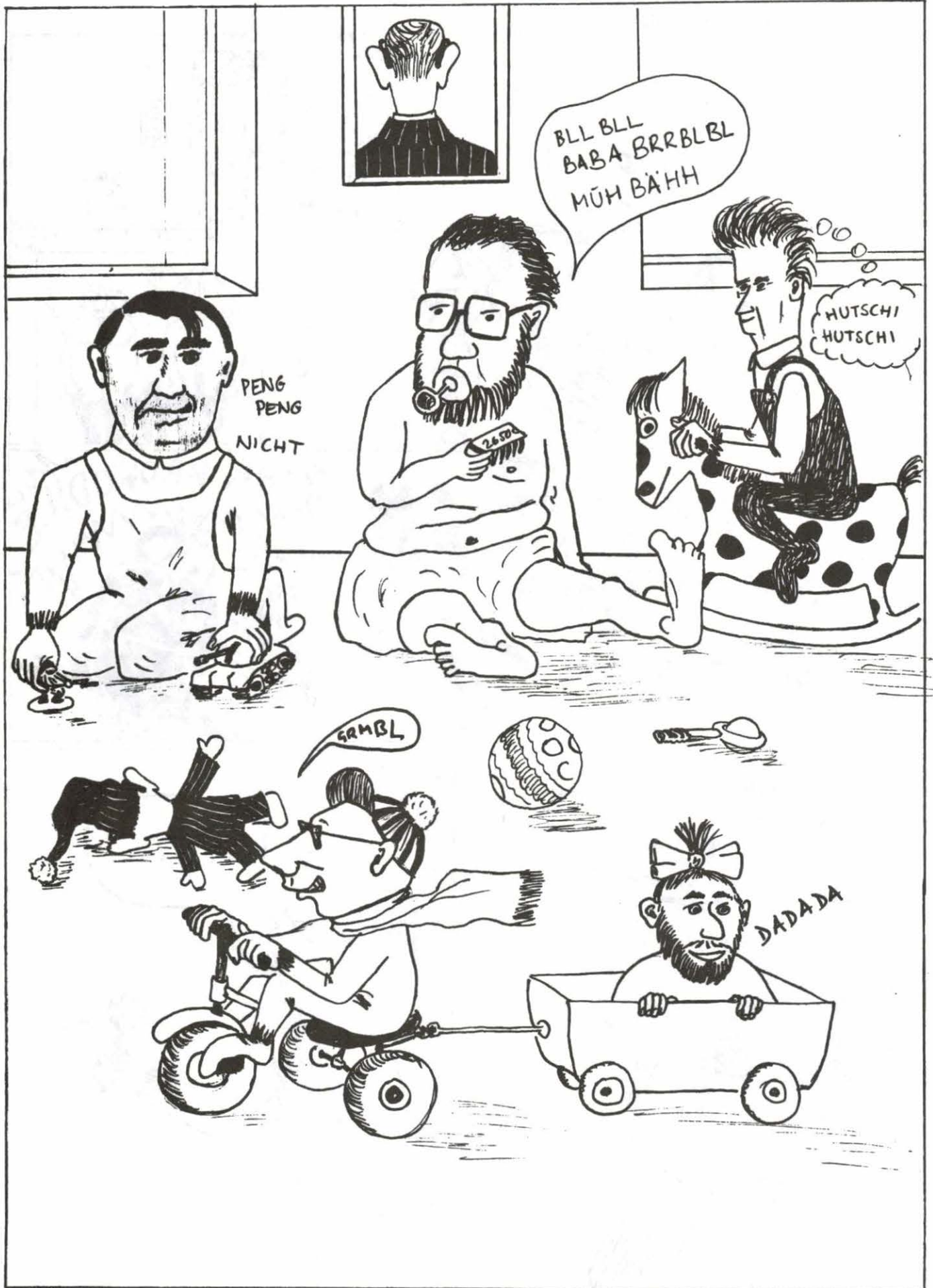


TURNEN

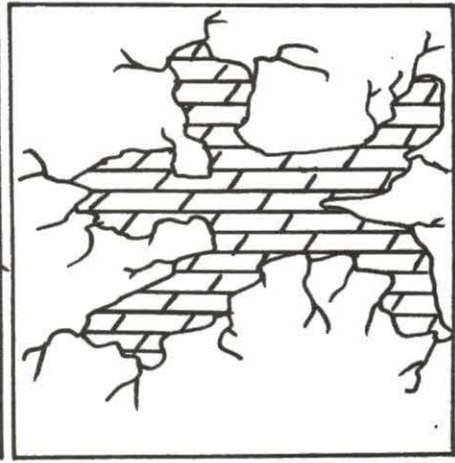
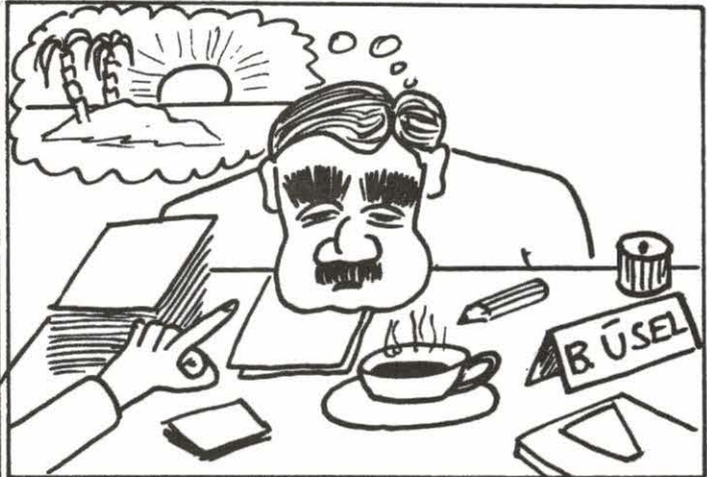


EIN TAG IM LABOR

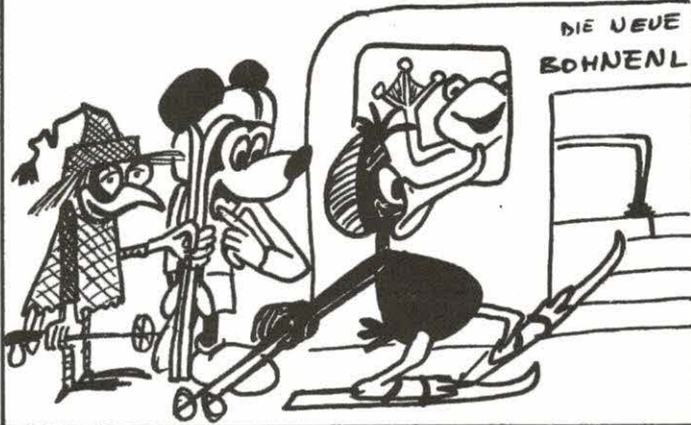




Einmal rafften wir uns sogar dazu auf allesamt Schifahren zu gehen



Und so gings vor der Abahrt zu:



So gings, während wir fahren, bei der Stadtbahn station Nußdorferstraße, ca. 200m von unserem Treffpunkt, zu!



Und so gings auf dem Hochkar zu:



Und so gings bei der Heimfahrt zu:





Maturazeitung EN81a-S.26/2.2.2-1a

Also, mei Referat behandelt die Leuchtstofflampen.



Hier seht ihr gerade, wie Prof. Riemer unsere Klasse betritt. Man beachte das normgerechte Aussehen: Anzug + Krawatte (laut Verfügung des Herrn Hofrat), das Haar streng nach der Sinusschablone gekämmt, schaut immer im Normblickwinkel ($E = I/\cos\epsilon$) laut ÖNARN 007. Selbstverständlich müssen auch wir die Normgrußhaltung (ÖNARN 123) einhalten. Diese sagt, daß des Rückradl einem Lineal gleichen muß, das Gesicht in einem 30 Grad-Winkel aufs Rückradl aufliegen muß und die Arme an beiden Seiten, parallel zum Rückradl, schlapp herunterhängen sollen. Leider vergaßen wir diesmal, was auf dem Bild: Maturazeitung EN81a-Seite /2.2.2-1 a sofort zu erkennen ist, auf die Tischerlrücknorm, wie sie das Tischerlrückamt im Tischerlrückgesetzblatt unter Absatz 4 Strich 2,3 in der 3. Großzeile, vorschreibt, und so wurden wir gleich darauf aufmerksam gemacht, die geforderte Distanz von 2,348401 m zw. Tisch und Tafel, ungeheuer wieder herzustellen. Da das Quitschgeräusch, das dabei unvermeidlich entstand, den höchstzulassenen Reibungsschallpegel (dieser ist in der ÖNARN TTL 741a mit 107,2 Dekabel angegeben) um 3,02 Milibel überschritt, wurden wir abermals gemeht. Prof Riemer hat nämlich gmaht, da Kern soll glei' sei Referat hoita.

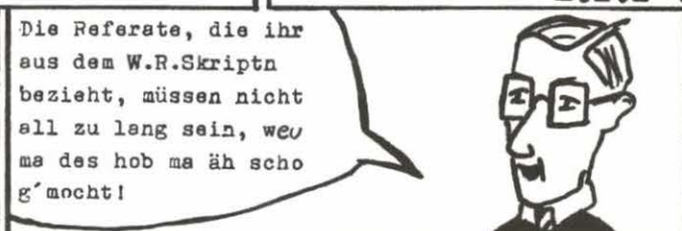
Maturazeitung EN81a-S.26/2.2.2- 2a



Maturazeitung EN81a- S.26/2.2.2- 3a



Mat.z.EN.S.26/2.2.2-4



Maturazeitung EN81a-S. /2.2.2-5a



Maturazeitung EN81a-S. /2.2.2-6a



Maturazeitung EN81a-S.26/2.2.2-7a

Maturazeitung EN81a-S.26/2.2.2-8a



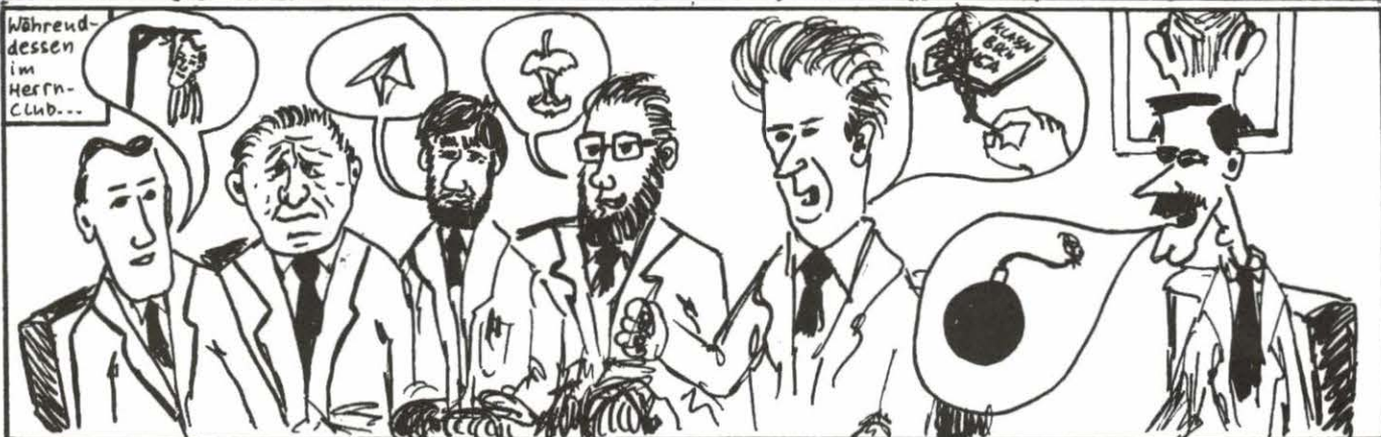
Und stimmt es, daß bei Trenntrafos keine so hohen Anforderungen gestellt werden, da die hohen Sekundärspannungen zur Vorsicht verleiten?



MZ S.27-3x29a

MaturazeitungEN81a-3.27/2.2.2-10a

MZ S.27- 2.2.2-11a



Währenddessen im Herfn-Club...

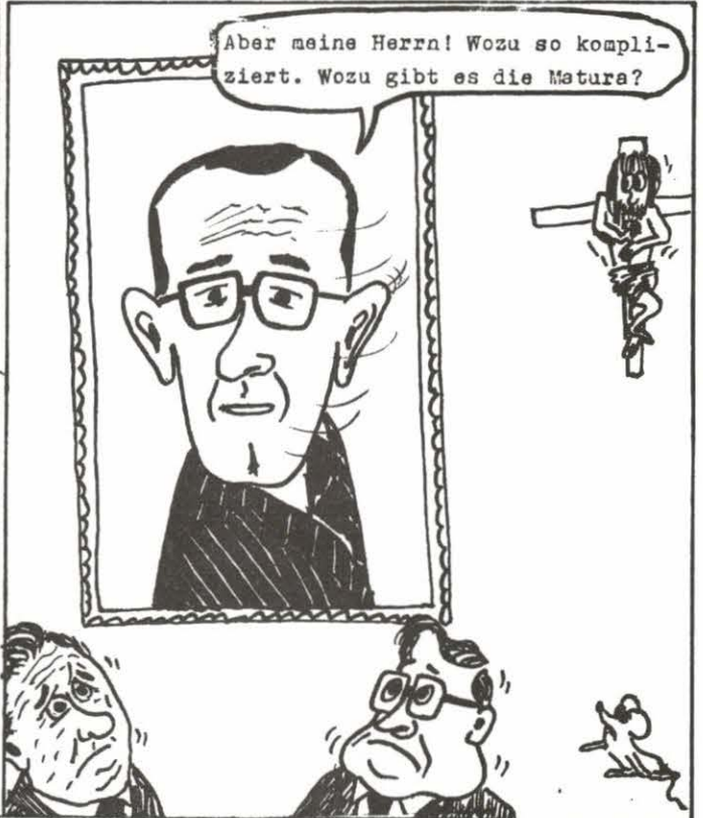
Meine Herrn, wir müssen etwas unternehmen, bevor uns die Bande über den Kopf wächst. - Ich bitte um Vorschläge.

Wir könnten sie zwingen, in meiner Fa. zu arbeiten.

Nein, nein, keine Grausamkeiten!!

„Die Glocke“ auswendig lernen lassen

In Flat-Packs eingießen!

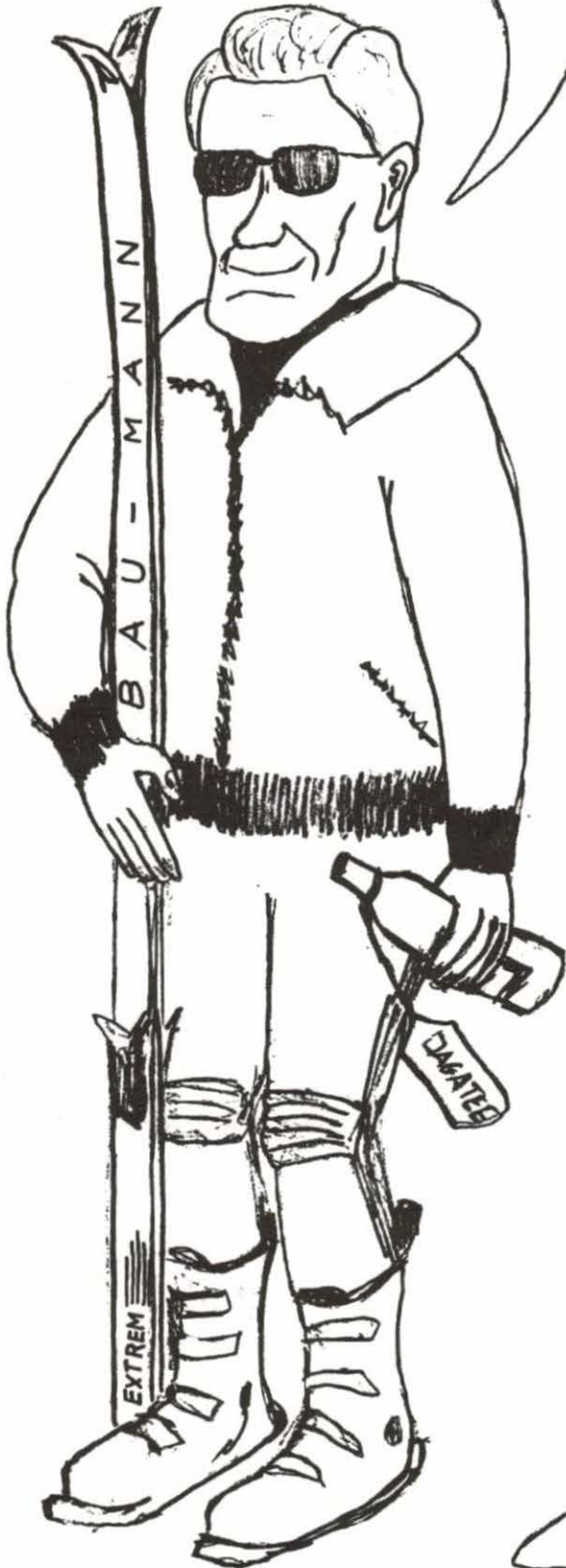


Am liebsten würde ich sie wieder nach Afrika schiffen, dort wo sie hingehören. Nur den Alscher würd' ich dalessen. An ihm könnt' ich in der Versuchsanstalt ein Exempel statuieren.

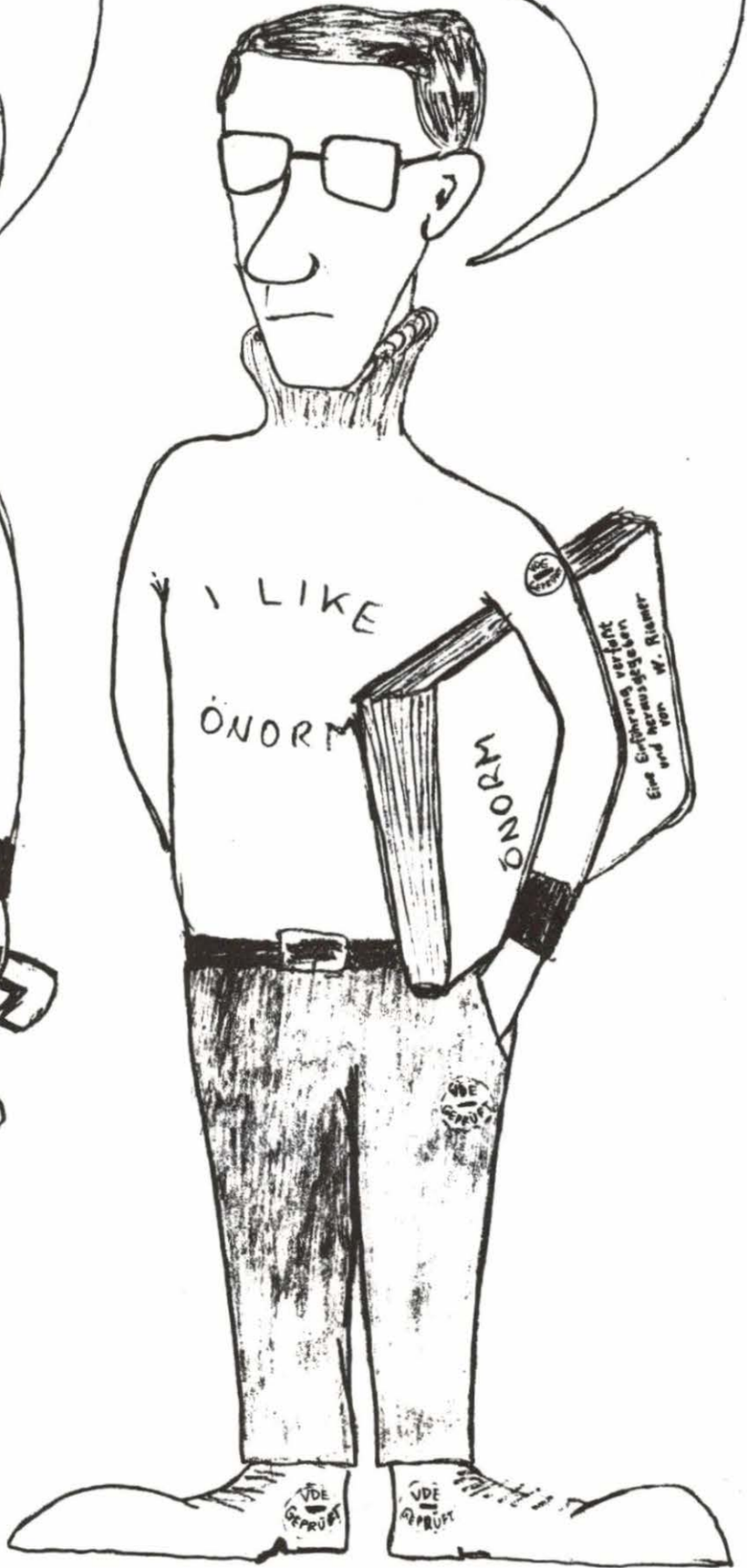
Noch feiern sie unbeschwert und wissen nicht, welches Unheil über ihren Köpfen schwebt. Über den Ausgang dieser Geschichte, können sie sich ab 27.5.81 in der Fachvorstehung der Nachrichtentechnik des TGM, 1200 Wien, Wexstr. 79-73, erkundigen.



UND NEXTS MAL
KUMMTS SCHWIMMA



DEFINITIONSGEMÄß
SCHAUE ICH
HORIZONTAL





ELEKTRO- BOUTIQUE

Ingenieur JOSEF MAYER

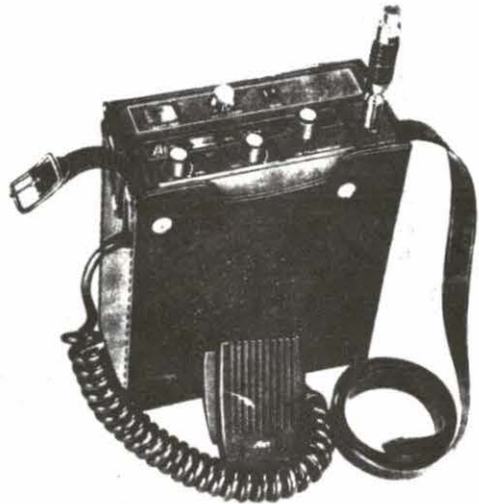
KLOSTERNEUBURGER STRASSE 28

nahe U-BAHN-Friedensbrücke Fernruf 33 72 20

GESCHÄFTSZEIT:
TÄGLICH VON 8.30-12 UHR UND 14.30-18 UHR
SAMSTAG VON 9-11.45 · DONNERSTAG GESCHLOSSEN



FUNKGERÄTE FÜR JEDERMANN



SCHATZSUCHE

Disco - Spiegelkugel

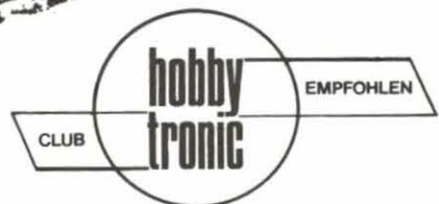


Diamant
ELEKTRONIKBAUSÄTZE



Disco - Lichteffekte

REICHHALTIGES PROGRAMM AN EFFEKTEN



SILIZIUM-NPN/PNP-KLEINSIGNAL-TRANSISTOREN

Type	p	St	10St	50St	100St	Type	p	St	10St	50St	100St
BC 237 A/B/C	1.80	1.40	1.30	1.25		BC 415 B	2	-	1.60	1.50	1.40
BC 238 A/B/C	1.80	1.40	1.30	1.25		BC 416 B	2	-	1.60	1.50	1.40
BC 239 B/C	1.80	1.40	1.30	1.25		BC 546 A/B	2	-	1.60	1.50	1.40
BC 307 A/B/C	1.80	1.40	1.30	1.25		BC 547 A/B	1.80	1.40	1.30	1.25	
BC 308 A/B/C	1.80	1.40	1.30	1.25		BC 548 A/B/C	1.80	1.40	1.30	1.25	
BC 309 B/C	1.80	1.40	1.30	1.25		BC 549 B/C	1.80	1.40	1.30	1.25	
BC 327-25	2	-	1.70	1.60	1.50	BC 550 B/C	2	-	1.60	1.50	1.40
BC 327-40	2	-	1.70	1.60	1.50	BC 556 A/B	2	-	1.60	1.50	1.40
BC 337-25	2	-	1.70	1.60	1.50	BC 557 A/B	1.80	1.40	1.30	1.25	
BC 337-40	2	-	1.70	1.60	1.50	BC 558 A/B/C	1.80	1.40	1.30	1.25	
BC 413 B/C	2	-	1.60	1.50	1.40	BC 559 B/C	1.80	1.40	1.30	1.25	
BC 414 B	2	-	1.60	1.50	1.40	BC 560 B/C	2	-	1.60	1.50	1.40

Wir führen lagermäßig die Rastermaße 10/7,5 und 2,5 mm. DIE REIHE RM 7,5 mm WIRD VON 100 pF - 0,22 µF AUCH IN E-12-WERTEN AUF LAGER GEHALTEN - die übrigen Reihen in E-6. Zusätzlich führen wir die 400 V/630 und 1000-Volt-Reihen. Die Einzelpreise verstehen sich für 1/10/100 Stück pro Wert. Durch Mengenabschluß sind wir auch in der Lage, Mengen von 1000, 5000 bzw. 10000 Stück oder mehr pro Wert preisgünstig zu liefern. Bei Bedarf erbitten wir daher Ihre Anfrage!

TECHNISCHE KURZDATEN:
FKC-TYPEN: Polycarbonat-Folie, Verlustfaktor 1-2 · 10⁻³ (tan α bei 1 kHz 20° C), linearer Temperaturgang Kennfarbe GELB
FKS-TYPEN: Polyester-Folie, Verlustfaktor 5-6 · 10⁻³ (tan α bei 1 kHz 20° C), hohe Spannfestigkeit Kennfarbe BLAU
MKS-TYPEN: Polyester-Folie, metallisiert, ausheißfähig Verlustfaktor 5-8 · 10⁻³ (tan α bei 1 kHz 20° C) hohe Zuverlässigkeit Kennfarbe ROT

Besonders preiswert: LABORZUSAMMENSTELLUNGEN NACH EIGENER WAHL AUS ALLEN TYPENREIHEN (Spannungen, Werte und Rastermaß). MINDESTABNAHME 10 STÜCK PRO WERT UND 500 STÜCK GESAMT. VERWENDEN SIE DEN 100-STÜCK-STAFFELPREIS!

STANDARDREIHEN

TYPENREIHEN MIT 5/7,5/10 mm Rastermaß: Bei Bestellung bitte Rastermaß angeben!

WERT/TYPENREIHE	RM 5 mm	RM 7,5 mm	RM 10 mm
100 pF/FKC	-	2.30/2 -/1.84	2.30/2 -/1.84
120 pF/FKC	-	2.30/2 -/1.84	-
150 pF/FKC	-	2.30/2 -/1.84	2.30/2 -/1.84
180 pF/FKC	-	2.30/2 -/1.84	-
220 pF/FKC	2.30/2 -/1.84	2.30/2 -/1.84	2.30/2 -/1.84
270 pF/FKC	-	2.30/2 -/1.84	-
330 pF/FKC	2.30/2 -/1.84	2.30/2 -/1.84	2.30/2 -/1.84
390 pF/FKC	-	2.30/2 -/1.84	-
470 pF/FKC	2.30/2 -/1.84	2.30/2 -/1.84	2.30/2 -/1.84
560 pF/FKC	-	2.30/2 -/1.84	-
680 pF/FKC	2.30/2 -/1.84	2.30/2 -/1.84	2.30/2 -/1.84
820 pF/FKC	-	2.30/2 -/1.84	-
1000 pF/FKS	2 -/1.80/1.60	1.70/1.50/1.36	1.70/1.50/1.36
1200 pF/FKS	-	1.70/1.50/1.36	-
1500 pF/FKS	2 -/1.80/1.60	1.70/1.50/1.36	1.70/1.50/1.36
1800 pF/FKS	-	1.70/1.50/1.36	-
2200 pF/FKS	2 -/1.80/1.60	1.70/1.50/1.36	1.70/1.50/1.36
2700 pF/FKS	-	1.70/1.50/1.36	-
3300 pF/FKS	2 -/1.80/1.60	1.70/1.50/1.36	1.70/1.50/1.36
3900 pF/FKS	-	1.70/1.50/1.36	-
4700 pF/FKS	2 -/1.80/1.60	1.70/1.50/1.36	1.70/1.50/1.36
5600 pF/FKS	-	1.70/1.50/1.36	-
6800 pF/FKS	2 -/1.80/1.60	1.70/1.50/1.36	1.70/1.50/1.36
8200 pF/FKS	-	1.70/1.50/1.36	-
0,01 µF/FKS/MKS	2 -/1.80/1.60	1.70/1.50/1.36	1.80/1.60/1.45
0,012 µF/MKS	-	1.70/1.50/1.36	-
0,015 µF/MKS	2.40/2.10/1.92	1.70/1.50/1.36	1.80/1.60/1.45
0,018 µF/MKS	-	1.70/1.50/1.36	-
0,022 µF/MKS	2.40/2.10/1.92	1.70/1.50/1.36	1.90/1.70/1.50
0,027 µF/MKS	-	1.80/1.60/1.45	-
0,033 µF/MKS	2.50/2.20/2 -	1.80/1.60/1.45	1.90/1.70/1.50
0,039 µF/MKS	-	1.90/1.70/1.50	-
0,047 µF/MKS	2.50/2.20/2 -	2 -/1.80/1.60	2 -/1.80/1.60
0,056 µF/MKS	-	2 -/1.80/1.60	-
0,068 µF/MKS	2.60/2.30/2.08	2 -/1.80/1.60	2.10/1.80/1.68
0,082 µF/MKS	-	2.20/1.90/1.76	-
0,1 µF/MKS	2.90/2.60/2.32	2.20/1.90/1.76	2.20/1.90/1.76
0,12 µF/MKS	-	2.60/2.30/2.08	-
0,15 µF/MKS	3.30/2.90/2.64	2.60/2.30/2.08	2.60/2.30/2.08
0,18 µF/MKS	-	2.90/2.60/2.32	-
0,22 µF/MKS	4.30/3.80/3.44	2.90/2.60/2.32	2.60/2.30/2.08
0,33 µF/MKS	5.60/5 -/4.48	3.50/3.10/2.80	3.50/3.10/2.80
0,47 µF/MKS	6.80/6 -/5.44	4.50/4 -/3.60	4.50/4 -/3.60
0,68 µF/MKS	9.50/8.40/7.60	6 -/5.20/4.80	6 -/5.20/4.80
1 µF/MKS	11.80/10.50/9.44	9 -/8 -/7.20	6.60/5.50/5.28

Hier nicht angeführte Typen (spez. 250-V-Reihe) auf Anfrage!

ALUMINIUM-ELEKTROLYT-KONDENSATOREN

MIT AXIALEN ANSCHLUSSDRÄHTEN. Wir liefern AUSSCHLIESSLICH WESTDEUTSCHE MARKENWARE (FRAKO, ersatzweise ROEDERSTEIN) aus laufender Fertigung 1980! Nach DIN-NORM 41 332 Type II A - Anwendungsklasse GPF nach 40 040. Die Einzelpreise verstehen sich für 1/10/50/100 Stück pro Wert inkl. MWST. Preisstand JUNI 1980.

TYPE (µF/V)	L x Ø (mm)	PREISE	TYPE (µF/V)	L x Ø (mm)	PREISE
100 µF/16	16 x 8.5	3.80/3.42/3.23/3.04	47 µF/40	16 x 8.5	3.80/3.42/3.23/3.04
220 µF/16	20 x 8.5	4 -/3.60/3.40/3.20	100 µF/40	20 x 8.5	4 -/3.60/3.40/3.20
470 µF/16	24 x 10	4.80/4.32/4.08/3.84	220 µF/40	25 x 10	4.80/4.32/4.08/3.84
1000 µF/16	29 x 12	6.50/5.85/5.52/5.20	470 µF/40	30 x 12	6.50/5.85/5.52/5.20
2200 µF/16	30 x 12	12 -/10.80/10.20/9.60	1000 µF/40	30 x 12	12 -/10.80/10.20/9.60
4700 µF/16	40 x 20	14.80/13.32/12.58/11.84	2200 µF/40	40 x 20	14 -/12.60/11.90/11.20
100 µF/25	18 x 8.5	4 -/3.60/3.40/3.20	4700 µF/40	45 x 25	21 -/18.90/17.85/16.80
220 µF/25	20 x 10	4.50/4.05/3.82/3.60	100 µF/63	25 x 10	4.80/4.32/4.08/3.84
470 µF/25	25 x 12	6 -/5.40/5.10/4.80	220 µF/63	30 x 12	6.50/5.85/5.52/5.20
1000 µF/25	30 x 16	10.80/9.72/9.18/8.64	470 µF/63	40 x 15	12 -/10.80/10.20/9.60
2200 µF/25	40 x 18	13 -/11.70/11.05/10.40	1000 µF/63	40 x 22	14.80/13.32/12.58/11.84
4700 µF/25	40 x 25	20 -/18 -/17 -/16 -	2200 µF/63	45 x 25	22 -/19.80/18.70/17.60

SPECTROL-CERMET-SPINDELTRIMMER TYP 43

20 GANG, 19 mm (0,75") - Standardtype, 0,75 Watt/25 C, ± 10% Toleranz, Temperaturgang ± 100 ppm /C bei 100Ω - 2mΩ + 200 100 ppm /C bei < 100Ω UB 400 V max CRV (Auflösung) 3% max Lieferbar in folgenden Werten 10Ω/10Ω/50Ω/100Ω/200Ω/500Ω/1KΩ/2KΩ/5KΩ/10KΩ/20KΩ/50KΩ/100KΩ/200KΩ/500KΩ/1MΩ/2MΩ. Glasklares Kunststoffgehäuse, Printanschlüsse.

Preis p. St. 19.- ab 5 St. pro Wert à 18.50
 10 St. (auch gemischt) à 16.80 100 St. (auch gemischt) à 15.80

NETZ-TRANSFORMATOREN

Auszug aus dem Lieferprogramm Preisstand Jänner 1981/inkl. MWST. AUS LAUFENDER WESTDEUTSCHER FERTIGUNG, preiswerte und bekannte Spitzenqualität nach DIN- und VDE-Vorschriften. Alle Typen sind lackgetrenkt und in Vakuum verpackt. Primärwickl. für 220 V, Typen mit * haben 110/220 V Primärwicklungen.

TYPE	Nennleistung (VA)	Spannungen V	Strom A	Kern	Montage	PREIS
LH 1*	25	6-8-10-12	1.7	EI 66/23	F	129.-
LH 2 A*	50	6-8-10-12	4	EI 84/29	F	186.-
LH 3 A*	53	12-14-16-18-24	2.2	EI 84/29	F	186.-
LH 4*	80	12-14-16-18	4.5	EI 84/38	F	228.-
LH 5*	160	20-24-30-40-50-60	2.5	EI 96/61	F	455.-
LH 6*	100	7.5-9-15-18	5	EI 96/35	F	338.-
LH 7*	160	7.5-9-15-18	8	EI 96/61	F	396.-
LH 8*	160	8-10-12-15	10	EI 96/61	F	396.-
LH 10	15	4-6-3-12.6	0.8	M 55	F	102.-
LH 16	80	33	2.5	EI 84/38	F	225.-
LH 17	80	40	2	EI 84/38	F	225.-
LH 19	200	50	4	EI 96/59	F	370.-
LH 20	180	60	3	EI 96/59	F	370.-
LH 113	150	4-6-10-12-14-16-18-24	6	EI 96/46	F	385.-
NTR 203*	75	6-12-18-24-30	3	EI 84/38	F	218.-
NTR 204*	130	2 x 24	2 x 3	EI 96/46	F	327.-
NTR 204 A*	130	2 x 33	2 x 2.5	EI 96/46	F	327.-
NTR 208	4	2 x 6	2 x 0.5	M 42	P	69.-
NTR 209	4	2 x 12	2 x 0.15	M 42	P	69.-
NTR 211*	50	2 x 14	2 x 2.6	EI 84/28	F	218.-
NTR 221	10	2 x 12	2 x 0.4	EI 54	MB/D	97.-
NTR 223	4.8	8	0.6	M 42	F	69.-
BV 16 113	82	2 x 18	2 x 2.3	EI 84/38	F	275.-
BV 16 131	15	2 x 15	2 x 0.5	M 55	P	118.-
BV 16 132	4.8	2 x 15	2 x 0.16	M 42	P	69.-

LH 13 UNIVERSAL-EXPERIMENTIERTRAFO FÜR 6-8-10-12-14-16-18-20-24 VOLT BEI 4 AMP., Kern EI 84/36, per Stück 258.-
 CODE FÜR MONTAGEART: F = Mit stabilen Fußwinkeln und Lötösen, P = Printausführung, MB/D = Mit Montagebügel und freien Drahtanschlüssen.

Alle Angaben nach Herstellerunterlagen. Technische Änderungen vorbehalten.
 MENGENPREISE FÜR BRD-IMPORTTRAFOS: AB 5 STÜCK PRO TYPE - 7% AB 10 STÜCK (AUCH GEMISCHT) - 12% 50 bzw. 100 Stück Preise und Lieferzeiten auf Anfrage

Metallfilmwiderstände sind unsere neue Standardqualität!

Mit allen Ihren Vorteilen zum Preis von Kohleschichtwiderständen!

Standard-Metallfilm-Widerstände 1/3 Watt, 5%

TYPE SFR 25/REIHE 181: Kurzdaten 0.33 Watt bei TU 70 °C ± 5% Toleranz U_{max} 250 V_{eff} TK ± 250 10⁻⁶ K Rauschen typ 0.1 µV/V Abmessungen 6.5 x 2.5 x 3 mm max
 Kennfarbe: HELLGRÜN, Hersteller: PHILIPS. Wir liefern diese Reihe in E 12 VON 1 Ω BIS 1 MΩ! (Ab 100 St./Wert sind auf Bestellung auch E-24-Werte lieferbar). Unsere bisherige Kohleschichtreihe 1/3 Watt wird durch diese neue Reihe ersetzt! Die 1 2-Watt-Reihe kann z. Z. weiterhin nur als Kohleschichtwiderstand geliefert werden.

UNSERE PREISE: pro Stück 0.80, 10 Stück pro Wert 6.-, 50 Stück pro Wert a 0.40, 100 Stück pro Wert 26.-, 100 Stück gemischt (10 x 10 Stück) 29.-, 500 Stück pro Wert a 0.24, 1000 Stück pro Stück a 0.21. Weitere Mix-Möglichkeiten: 10 x 100 Stück a 0.24, 50 x 100 Stück a 0.195. Für größere Mengen erbitten wir Ihre Anfrage!

METALL-FILMWIDERSTÄNDE TYPE CRB 25 FY (SMA 0207) 1%

Toleranz und Temperaturkoeffizient TK ± 50 ppm Belastung 0.3 Watt (6.3 x 2.5 mm C) Extrem niedriges Rauschen (< 0.1 µV/V bei 100 kHz) Hersteller R-Ohm und Dralonic. Wir liefern diese Serie in Reihe E-48. ZUSÄTZLICH AUF VIELFACHEN WUNSCH AUCH ALS STANDARD E-12-REIHE LIEFERBAR!
 Pro Stück 1 - 10 Stück pro Wert B 50 Stück pro Wert a 0.65 100 Stück pro Wert a 55 - 100 Stück (10 x 10 Stück) gemischt 59 - 500 Stück pro Wert a 0.48

ALUMINIUM-ELEKTROLYT-KONDENSATOREN

Standtypen mit radialen Anschlußdrähten nach DIN NORM 41 332 Type II A Anwendungs-kategorie GPF nach 40 040 Aus laufender 80/81-Fertigung Hersteller NCC (NIPPON-CHEMI-CON), Maßangaben in HÖHE x (mm) Wertangabe in µF/VOLT Die Einzelpreise verstehen sich für 1/10/100 Stück pro Wert.

Wert	mm	Preise	Wert	mm	Preise
22 µF/10	11 x 5	1.60/1.44/1.28	10 µF/40	11 x 6.3	1.80/1.62/1.44
47 µF/10	11 x 6.3	1.70/1.53/1.36	22 µF/40	11.5 x 8	1.80/1.62/1.44
100 µF/10	11.5 x 8	1.80/1.62/1.44	33 µF/40	14 x 8	2 -/1.80/1.60
220 µF/10	16.5 x 10	2.80/2.52/2.24	47 µF/40	12.5 x 10	2.80/2.52/2.24
470 µF/10	20.5 x 13	3.80/3.42/3.04	100 µF/40	20.5 x 10	3.60/3.24/2.88
1000 µF/10	24.5 x 13	4.80/4.32/3.84	220 µF/40	24.5 x 13	5 -/4.50/4 -
2200 µF/10	30.5 x 16	6.80/6.12/5.44	330 µF/40	25.5 x 16	5.80/5.22/4.64
10 µF/16	11 x 5	1.60/1.44/1.28	470 µF/40	25.5 x 16	6.80/6.12/5.44
22 µF/16	11 x 6.3	1.70/1.53/1.36	1000 µF/40	35.5 x 16	9.80/8.82/7.84
47 µF/16	11.5 x 8	1.80/1.62/1.44	2200 µF/40	47.5 x 18	12 -/10.80/9.60
100 µF/16	12.5 x 10	2.80/2.52/2.24	0,47 µF/63	11 x 5	1.60/1.44/1.28
220 µF/16	20.5 x 10	3.20/2.88/2.56	1 µF/63	11 x 5	1.60/1.44/1.28
330 µF/16	20.5 x 13				

FREIHEIT!
FÜR ABSCHAFFUNG
DER ARTIKEL,
GEGEN UNTERSCHIED
VON MASKULINUM
UND NEOTRUM,
STELLT DER UND
DAS GLEICH.



GENTLEMEN
PREFER MP

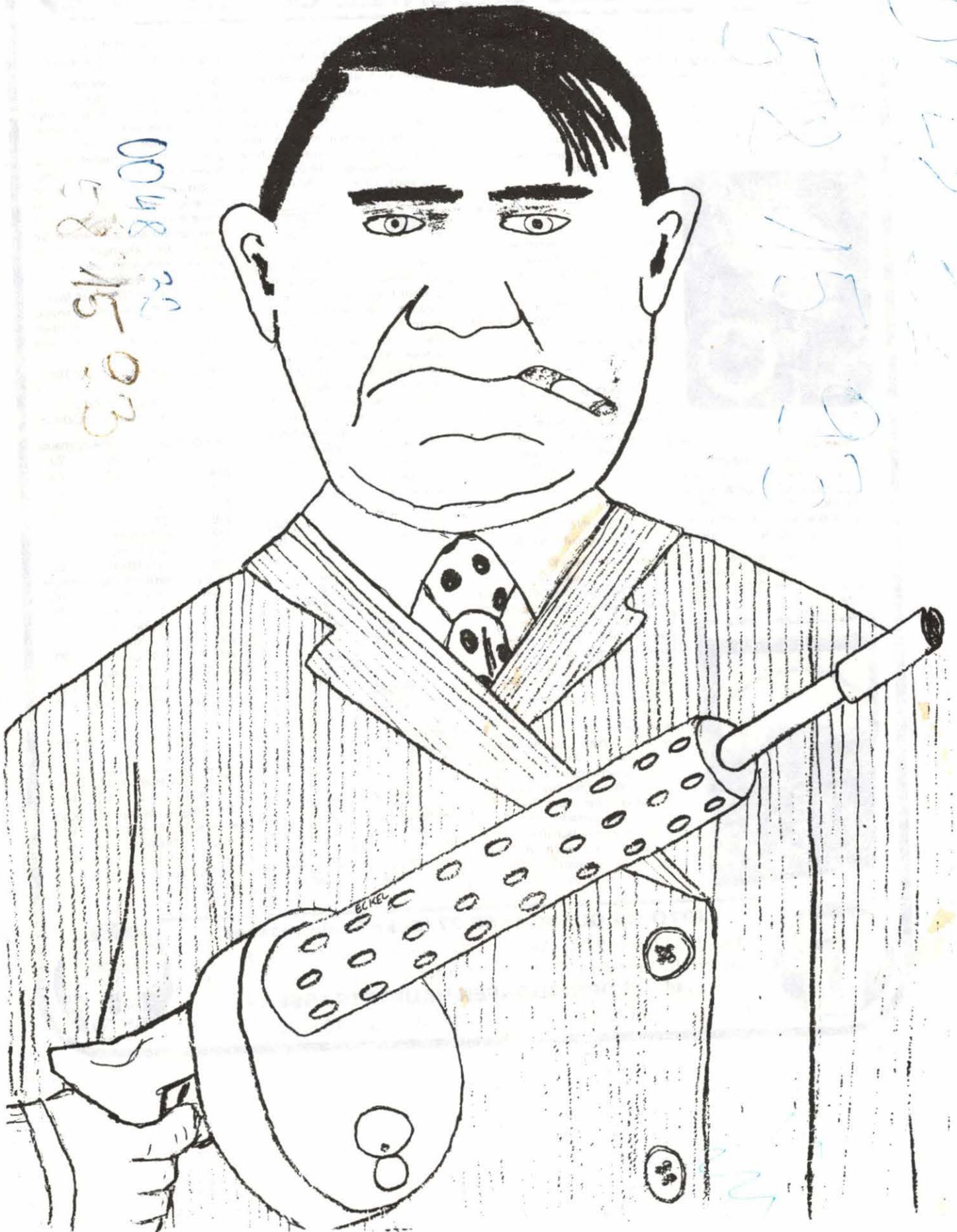


LOW COST, LOW SCHOTKY, LOW POWER
I'M THINKING IN BYTES -
MY NAME IS VIC SAUER.

(FROGS
PREFER GREEN)

MY SUIT IS GREEN
I LIKE THE QUEEN
I'M A GENTLEMAN AND
GO BY THE HANDSHAKE
BUS, AND ENGLISH
IS THE LANGUAGE
I ALWAYS USE.

Klausio Corleone - der schreckliche Mafioso



0048
58 15 03

52 15 03
0149 03
58 67 10

5



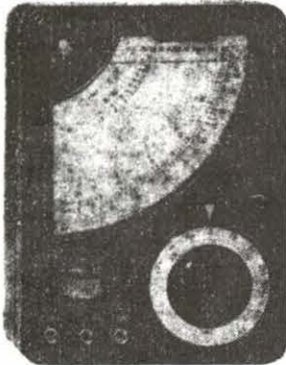
TECHNOTRONIC®

BAUTEILE - BAUSÄTZE - GERÄTE



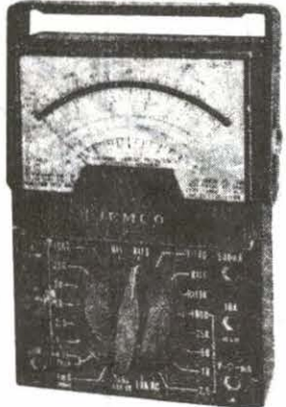
TECHNOTRONIC

Das Fachgeschäft für Meßgeräte
YF 20 K, das preiswerteste Meß-
gerät mit 20 kOhm/V= mit
Schrägskala. DCV: 0-5-25-125-
-500-2500 V, ACV: 0-10-50-250
-1000 V, DCmA: 0-50uA-250mA
R: 0-50k-5M0hm, dB: -20 bis
+22 dB. NUR S 330,-



US 100 mit Überlastschutz, Pol-
wendesalter, Spiegelskala, 20
kOhm/V=. DCV: 0-0,25-1-2,5
-10-50-250-1000 V, ACV: 0-2,5
-10-50-250-1000 V, DCA: 0-50u
-1-25-500m-10A, ACA: 0-10 A,
R: 0-5k-50k-500k-5M-50M0hm,
dB: -20 bis +50dB . . . S 898,-

US 105 wie US 100 aber mit 50
kOhm/V= und anderen Ohm-Ber-
eichen: R: 0-20k-200k-2M-20M
-200M0hm S 996,-



Digital-Vielfachmeßgeräte von - SOAR -

ME 502 mit 3,5stelliger LED-
Anzeige. DCV: 0-0,2-2-20-200
-600V, ACV: 0-200-1000V,
DCA: 0-0,2-2-20-200mA-10A,
R: 0-200-2k-20k-200k-2M0hm,
Transistormessung: h/FE: 0-
-1000, Grundgenauigkeit: 0,8%,
SUPERPREIS: S 1.585,-

ME 502 B: w.o. mit Prüfsummer
SUPERPREIS: S 1.686,-

ME 501 mit 3,5stelliger LCD-
Anzeige, Drucktastenbedienung,
DCV: 0-0,2-2-20-200-1000 V,
ACV: 0-200-1000V, DCA: 0-0,2
-2-20-200mA-10A, R: 0-200-2k
-20k-200k-2M0hm, Transistor-
messung h/FE 0-1000 S 1.898,-

ME 501 B mit Summer S 1.999

10 MHz-Oszilloskop GOS 935:
Das Service-Oszilloskop mit dem
einmaligen Preis-Leistungs-Ver-
hältnis: hochwertiger Bildschirm
scharf und verzerrungsfrei bis
zum Rand . . . NUR S 3.999,-

TECHNOTRONIC

Das Fachgeschäft für Bausätze

Wir führen Josty-Kit, Top-Elec-
tronic, Thomsen, und andere.
Das Thomsen TSB-Programm:
HiFi-Bausteine, vom Eingang-
wahlschalter über Klangregelstu-
fen bis zum LED-VU-Meter, die
sich nach dem Baukastenprinzip
zusammenstellen lassen und
jedem „sein“ Gerät ermöglichen.
Dazu gibt es passende Front-
platten für 19-Zoll-Gehäuse.
HiFi-Endstufen gibt es von 5 W
bis 2x250 Watt Ausgangsleistung
Verschiedene weitere Bausätze
vom Rauschunterdrückungs-Sys-
tem HIGH-COM bis zum Tür-
Melodien-Spiel, vom Breitband-
Antennen-Verstärker bis zum
Wischer-Intervallschalter. Alle
Bausätze sind auch als fertig
bestückte Bausteine erhältlich.
Thomsen-Katalog S 39,-

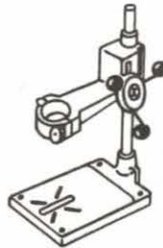
TECHNOTRONIC

Das MINICRAFT-Fachgeschäft

Minicraft-Kleinbohrmaschinen
für viele Einsatzzwecke: (Print-)
bohren, Leiterbahnen unterbre-
chen, polieren, fräsen, (Glas-)
schleifen, bürsten, trennen, usw.
Prinz 0120, die kleinste Maschine
mit Spannzangen, 14.000 U/min
42 Watt, 16 V . . . NUR 398,-



Topi 0160 mit 20.000 U/min
die schnellste in der griffigen
3-Kant-Form mit Gravierhülse,
Spannzangen- und Schnellspann-
futter S 460,-
Bully, die professionelle Ma-
schine mit der doppelt gelager-
ten Bohrführung und Schnell-
spannbohrfutter. Arretierknopf
zum Öffnen des Futters. Blitz-
Fix-Stecksystem für Vorsatzge-
räte. Ganzmetall-Ausführung.
16.000 U/min. 83 W, max. Dreh-
moment 10,7 N/cm, . . S 798,-
Stichsägevorsatz f. Bully . 425,-
Sandervorsatz f. Bully . . 385,-
Bohrständer f. Prinz . . . 236,-
Bohrständer f. Topi . . . 348,-
Bohrständer f. Bully . . . 758,-



Flexowelle 199,-
Große Auswahl an Werkzeugen!

TECHNOTRONIC

Das Fachgeschäft für Bauteile

Riesenauswahl an Halbleitern,
über 400 versch. Transistoren,
IC's 74..TTL, 74LS., CD40.,
lineare IC, usw. usw. Optoelec-
tronics, Dioden, etc. Widerstände

TECHNOTRONIC

Das Lautsprecher-Fachgeschäft

Wir führen Lautsprecher aus
dem Programm der Firmen
Isophon, Visaton, Seas, Philips,
u. a., sowie HiFi-Lautsprecher-
Bausätze von Seas und Nisco,
z.B.: NSK 120 bestehend aus
30cm-Tieftöner, Mitteltöner,
Hochtöner, 2-Weg-Weiche,
Kabeln, Anschlußklemmleiste
sowie einem ausführlichen Bau-
plan für ein entsprechendes Ge-
häuse. Alle Leitungen sind mit
Steckverbindungen versehen -
kein Lötens erforderlich.
Dreiwegsystem, 80 Watt Musik,
Impedanz 80hm, Frequenzber-
eich: 30 Hz - 20.000 Hz, Über-
nahmefrequenzen: 1.500 und
5.000 Hz.
Preis per Stück . . . S 1.196,-

TECHNOTRONIC

Das Fachgeschäft für Gehäuse

TEKO Aluminium-Kleingehäuse		
1/A	37x70x25	28,-
2/A	52,5x70x25	34,-
3/A	98x70x25	38,-
4/A	137x70x25	45,-
1/B	37x70x40	28,-
2/B	52,5x70x40	34,-
3/B	98x70x40	38,-
4/B	137x70x40	45,-
TE-EL Kunststoff-Kleingehäuse		
KG 6	70x44x36	16,-
KG 14	112x62x22	20,-
KG 15	112x62x32	22,-
KG 16	112x62x45	24,-
KG 20	140x75x42	29,-
KG 21	140x75x52	32,-
KG 22	140x75x65	35,-
KG 40	175x150x75	78,-

1/4 u. 1/2 W Reihe E 24 a S0,90,
1, 2, 4, 9, 17 W...., NTC, PTC,
LDR, Regelwiderstände..., Ko's,
keramische, Polyester-, Elko's,
Tantal....., Drosselspulen, usw....
Mechanische Bauteile vom Dreh-
knopf bis zur Lötfahne; Schalter
und Taster in größter Auswahl.



IO70, ZIEGLERGASSE 27 (Ecke Seidengasse)

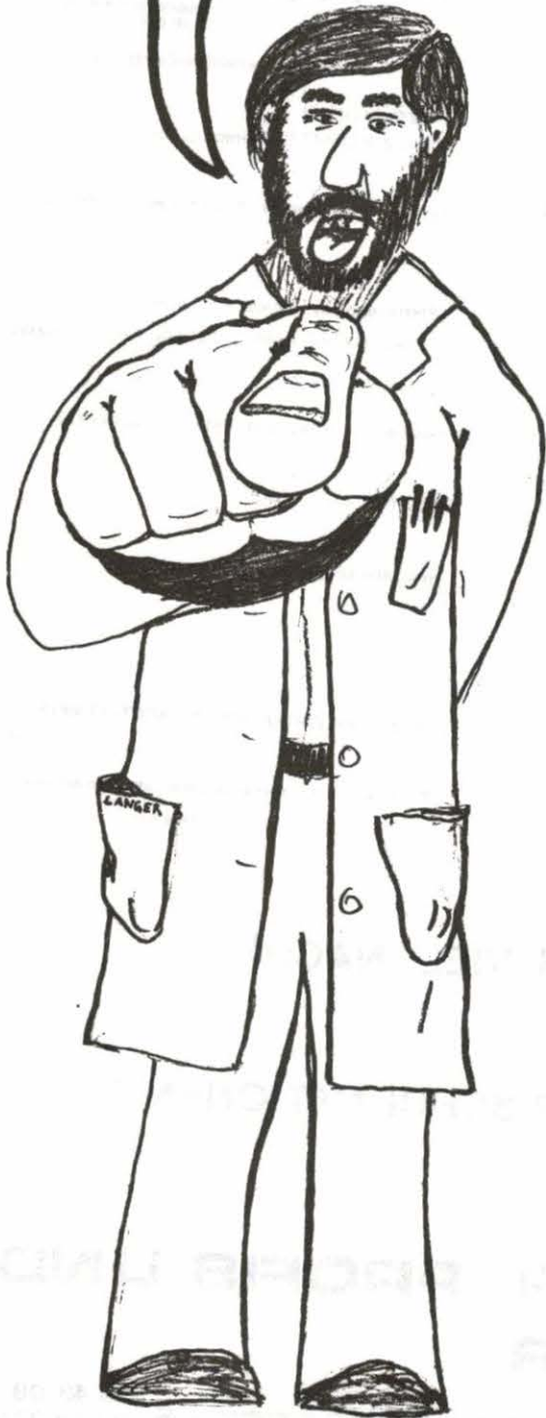
Tel.: (0222) 93 62 04; Mo. - Fr.: 8 - 18 h durchgehend, Sa.: 8 - 12 h
täglich NN-Versand - 23 m Schaufenster voll interessanter Angebote

I2IO, FLORIDSDORFER HAUPTSTRASSE 14

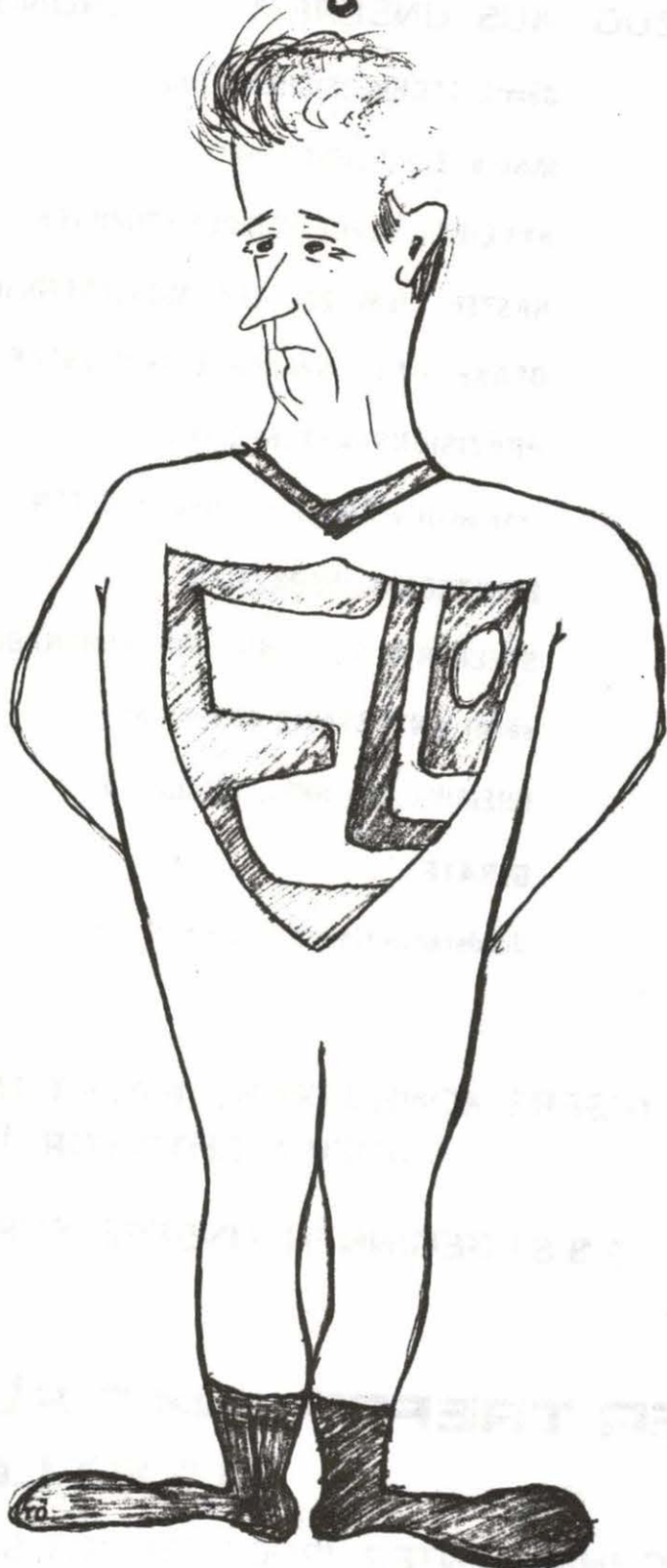
Tel.: (0222) 38 12 65; Mo. - Fr.: 8 - 12.30, 13.30 - 18 h, Sa.: 8 - 12 h



NUR EIN
PÜNKTLICHER TECHNIKER
IST NIE ARBEITSLOS



ES WICHTIGSTE
IS', DABß A
RUA IS



papier

rödinger

electronic

HTL- und TGM Absolventen erhalten 15% SONDERNACHLASS auf unsere VK- PREISE! Ausgenommen: AKTIONEN, LOHNANFERTIGUNGEN.

AUSZUG AUS UNSEREM LIEFERUNGS-U. LAGERPROGRAMM:

Sämtl. TECHN. ZEICHENBEDARF

Rotring, Staedtler, Faber Castell Kern Aristo

MAL- u. ZEICHENBEDARF

Plaka Tempera Aqua Linol sämtl Zubehör für Magnet-u. Plaketafeln u. FLIP CHART

ANREIBE- u. KLEBESYMBOLS, SCHRIFTEN

Alfac Mecanorma Interplan (wie Chartpack)

RASTER-, FILM-, ZEICHEN-, MONTAGEFOLIEN

DIAZO LITHO M

MM- u. ZOLLRASTER Format- u. Rollenware

OPAKE- u. TRANSPARENTE ZEICHENPAPIERE

Format- u. Rollenware Schöllers Hammer/Parole

PRÄZISIONSRASTERFOLIEN

Plattenstärken: 0,5mm - 2,0mm

1x35my 1x70my 2x35my 2x70my EPOXY PHENOL

foto-positiv PRINT- u. FRONTPLATTEN

MINDRILL BERNSTEIN WELLER KONTAKT

ELEKTRONIK WERKZEUGE

SCOTCH CONTACT

STECKER, FLACHBANDKABEL, RUNDKABEL

vom SPRAY bis zum TEPPICH

sämtl. ANTI-STATIC MATERIAL

CHEMIKALIEN, SPRAYPRODUKTE

ÄTZEN BELICHTEN BOHREN KONTAKTIEREN

GERÄTE

Printplatten 1u 2 seitig durchkontaktieren bohren Frontplatten

Sonderanfertigungen, Lohnarbeiten

**UNSERE KONKURRENZ MACHT UNS VIEL NACH!
ABER NICHTS VOR!!!**

AB 15.8.81 BEGINNEN UNSERE SUPER-SCHULAKTIONEN !!!

**DER TREFFPUNKT FÜR PROFIS UND
BASTLER**

**TECHNIK-CENTER; 1200 WIEN, KLOSTERNEUBURGERSTR.5 33 43 08
33 18 235**

WIR SIND EINEN FAHRSCHEIN WEIT LITFERNT !!! AUTOFAHRER ACHTUNG: VOR UNSEREN GESCHÄFTEN GIBT ES GENUG PARKPLÄTZE !!!

UND JETZT DIE VERSPROCHENEN 6 POSTERS AUS DER SERIE !

LEHRER ZUM (R)AUSNEHMEN
UND
AUFHÄNGEN



FAHR- SCHULE

WIENNA

F. Gersik 34 66 80

9., WÄHRINGERSTR. 72

Intensiv- Ferien- Normalkurse und Perfektion

vom Motorrad bis LKW + Anhänger

- Seit über 30 Jahren sorgfältigste und individuelle Ausbildung **nur durch geprüfte Fahrlehrer.**
- Modernste Fahrzeuge in reicher Auswahl.
- Unmittelbar am Prüfungsgebiet.
- In jeder Hinsicht entgegenkommender Kundendienst.

Unsere Unterrichtssprachen:

DEUTSCH ENGLISCH FRANZÖSISCH
GRIECHISCH

AUTORADIO

VERKAUF
SERVICE
EINBAU...

KANDL G.m.b.H+Co·KG
1170 Wien 17·Schumannngasse 56
Ecke Leitermayerg. 19·

42 52 05



ICH HAB SCHON ALLES WAS ES
IM ALL GIBT; BAMBUS AN-
TENNE, KRISTALLRÜCKSPIEGEL
HALLO-GÄHN-SCHTRAHLER,
SEITENFLÜGERLN, USW.
UND JETZT HOL' ICH
MIR NOCH EINE
4X60W-ANLAGE
BEI -

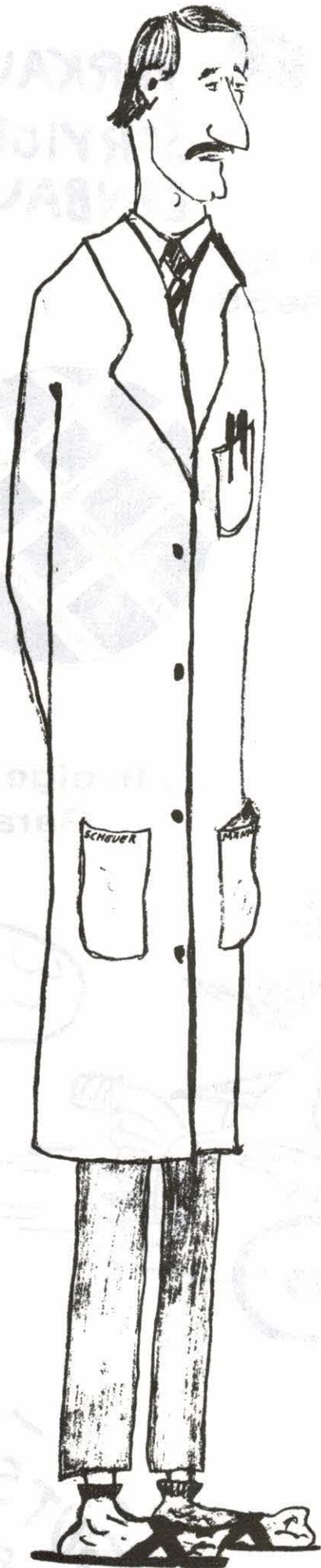
... in eigener
Garage



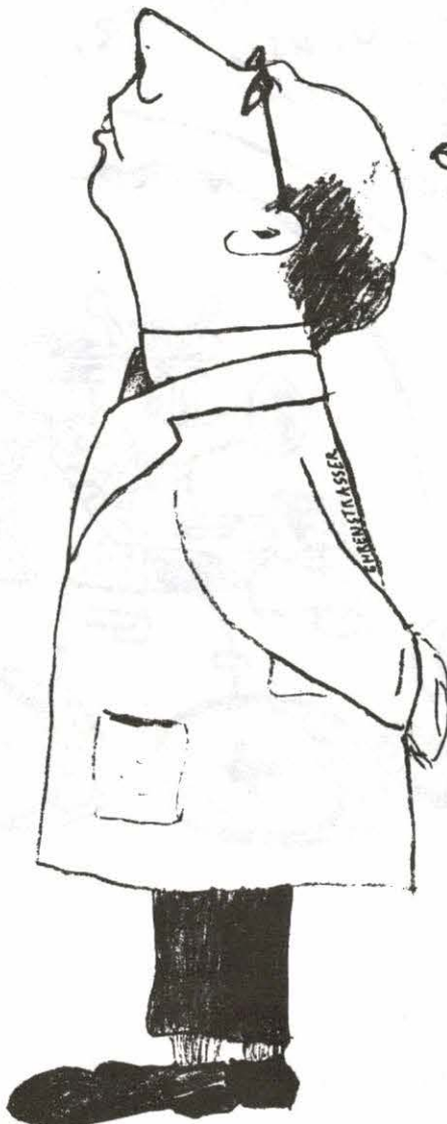
BESUCHEN SIE UNS
MACHEN SIE JEDEN
PREIS-UND QUALITÄTSVERGLEICH

42 05 355

GÜTSCHHEIN
für ein
kleines
Geschenk



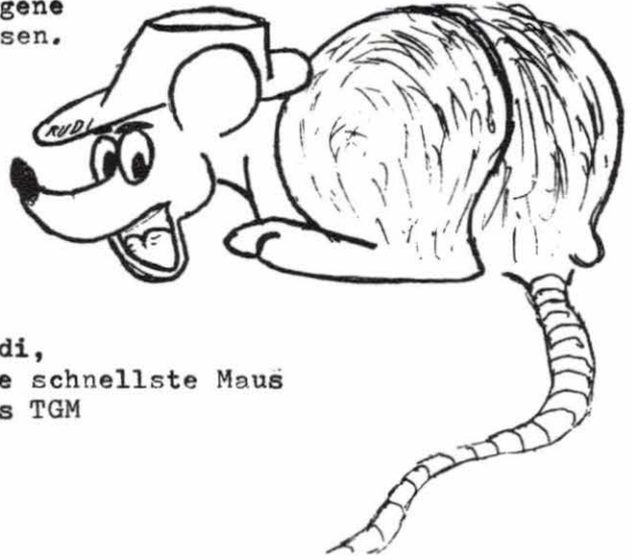
ICH WERD WACHSEN, UND
EINES TAGES BIN ICH
AUCH SO GROß.
..SEUFZ..



© 1987
Kreuzer
München



Er litt für uns am Kreuze
 (Womit hatte er das verdient?).
 Doch -
 Sein Humor machte vergangene
 KL-Stunden wieder vergessen.



Rudi,
 die schnellste Maus
 des TGM

Der gute Geist im Haus der
 1000 Schlösser (Tögel)

Saalordner: KOTSIS, LIKUTEN

Monat: Februar

26 Unterr.-Woche 1980/81

Datum	Stunde	Unterrichtsgegenstand	Unterschrift d. Lehrers	Lehrstoff	Fehlende Schüler	/ = abwesend Z = zu spät gekommen												Versäumte Stunden	Anmerkung
						Unterrichtsstunden													
						0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	0				<i>Ken</i>														
Samstag	4																		
	5																		
	6																		
	7																		
	8																		
	9																		
	10																		

Was aus einer Turnbefreiung des Schülers Baumgartner wurde:

Anmerkungen: *Prüfung vom Turnunterricht als schulende Befreiung
 stattliche Bestätigung vom Schulentler liegt vor*
*Tag d. der Nachschulung parallel
 (immer diese Überschreitung der Kompetenzbereiche)*
 mann konterte

PRINT TECHNİK

IHR PARTNER FÜR 1a-BAUTEILE UND LEITERPLATTEN

5200 PRODUKTE FÜR SIE AB LAGER

LEITERPLATTENFERTIGUNG

Wir erzeugen:

- **Gedruckte Schaltungen**
hochpräzise in Fototechnik
Express-Prototypen in 7 Stunden
einseitig verzinkt
zweiseitig versilbert
gebohrt vergoldet

ANSCHMELZ-GLANZVERZINNUNG

- **Reprofilme**
alle Maßstäbe Negative
ROT-BLAU-Technik Positive
- **Aluminium Frontplatten**
nach Ihren Negativen

Schadow
Tastenaggregate
ab Lager Wien

Low Power Schottky
Serie 74 LS und

CMOS Serie 4000

Distributor für:

- PHILIPS BAUELEMENTE
 - MOTOROLA Halbleiter
 - FAIRCHILD Halbleiter
 - PIHER Dreh- u. Schiebewiderstände
 - JERMYN Fassungen für IC
 - TELEQUARZ
 - VERO Leiterplatten, Gehäuse
 - CHEMET Lötzinn
 - CHARTPAK Entwurfstechnik
 - SCHURTER Lampenfassungen, Taster
 - ODENWÄLDER Gehäuse, Knöpfe
 - TE-EL Transformatoren
- Alleinvertreter für:
- MESSERLI Electronic — Schweiz
Präzisions-Rasterfolien, Glasmaßstäbe

ab Lager lieferbar

PRINT-TECHNIK-BAUSÄTZE — DAMIT DER ERFOLG SICHER IST!
Ein Spitzenprodukt aus unserem Hause

PRINTTECHNIK MINICOUNT 650
DIGITALZÄHLER BIS 650 MHz, Batteriebetrieb
EICHNORMAL 10 MHz TCXO

Automatischer Telexnachfragedienst, auch Nachts und Sonntags
1060 WIEN STUMPFERGASSE 34, TELEFON 57 34 23
Täglich Nachnahmeversand — wir sind für Sie da, Montag bis Freitag, 9 bis 18 Uhr

HÖLZEL u. Ges. m. b. H. SPEISER

SERVICE, REPARATUR UND HANDEL
MIT BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN

1160 WIEN, LIENFELDERGASSE 27