Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin

Band: 89 (1963)

Heft: 18

Artikel: Taufe bei den Chemischen

Autor: Freuler, Kaspar

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-502438

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

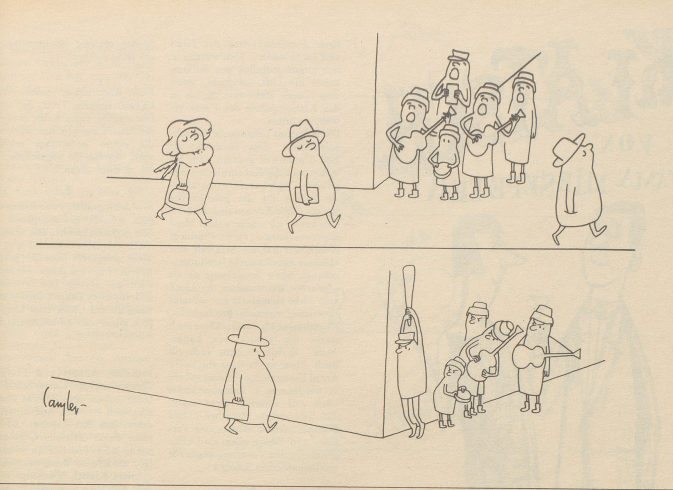
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 25.11.2025

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



Taufe bei den Chemischen

Im Laboratorium W der «International Center Union war ein neues Mittel gegen Würmer gefunden worden. Es bestand aus filtriertem Quellwasser, Rhabarberextrakt, Sacharin, Rosenöl und einigen Spurenelementen, die sich nur mit dem Geigerzähler nachweisen ließen. Die Erfolge bei weißen Mäusen und grauen Ratten, sodann in einem vorstädtischen Kinderheim waren eklatant. Die Formel lautete: Aqu. filtr. extr. Rhab. calif. foliae. Sach. oleum rosae, plus. Nun konnte die Groß-Produktion aufgenommen werden

Wie aber sollte das Kind heißen? -Die Propagandakommission, ihrer fünf Herren, die mit allen möglichen Markterforschungsmethoden und Testversuchen vertraut waren, saßen drei Stunden beisammen, um letztlich zu konstatieren, daß alle denkbaren Phantasienamen auf al, el, il, ol ul, amin, emin, omin, umin, imin, alle zol und zil, sämtliche phon phin, phan, phun usw. längst in allen Apotheken und Drogerien zu kaufen waren.

«Man könnte vielleicht einmal Chikago anfragen?» schlug Professor Bumm vor. «Chikago hat das leistungsfähigste Elektronengehirn der

USA, wenn das mit Buchstaben gefüttert wird, so spuckt es uns im Hui ein paar hundert Vorschläge

Gesagt, getan. Man kabelte den Sachverhalt nach Chikago und wünschte eine Anzahl Vorschläge von Phantasienamen für ein Wurmmittel. Dreisilbige womöglich.

In Chikago fütterte der Programmierer das elektronische Ungeheuer mit Buchstaben, Vor- und Nachsilben, drehte am gelben Knopf 3 Syllables, dann zog er den rotweißen Hebel (Switzerland), die Signallampen leuchteten, die Maschine tat ihr Werk. 24 Stunden später lieferte der Super-Clipper den Mikrofilm an das Laboratorium W ab.

Die Propagandakommission saß im dunklen Raum. Das Leuchtband begann zu zittern, Buchstaben und Zahlen rannten vorüber, dann hörte man über ein Tonband die hölzerne Stimme eines Unbekannten: «Attention! Attention! Wir präsentieren Ihnen hier die first production nach Ihren Angaben, total 127895 Wörter. Die weitere production wird erst nach eintreffendem Auftrag fortgesetzt. Price 10 Dollars per 1000 Wort.» Keiner sagte auch nur ein Wort. 127895 Worte als erste Lieferung - 127 895 - 127 895 ... soviel Wörter gibt's ja gar nicht ---

Dann beginnt der Vorbeizug der 127 895, so wie sie das Ungetüm in den USA in vielfältigster Art und Weise nach bekannten mathematischen Regeln zusammengestellt hatte. Es sei nur das erste Dutzend genannt:

vergjhab, vegigog, zerhaben, busdinet, afdrofol, niljkpo, pimparek, cxhigsen, kdfreti, phaffindwi, bsogaviv, anbegan, drodukop, gfdstbv, heggiboc usw. Gelegentlich, viel-leicht eins auf 1000, kam etwas über das Leuchtband, das nach einem deutschen Wort aussah: schreimashin, pimperal, porzelaan, biberbrug, beppirhin, hirnferbrent, knohenfras, tzürytramm.

Nach dem ersten Tausend befahl der Präsident einen schwarzen Kaffee, nach dem zweiten Tausend je zwei Weckamintabletten; als der Diener nach dem dritten eintrat, schliefen die Herren.

In der zweiten Sitzung mußten sie durch die Explosion von Knallgas geweckt werden.

Kurz nach dem zehnten Tausend begann Prof. Bumm auffallend schwer zu atmen, schlug dann unerwartet mit der Faust auf den Tisch und röchelte: «Das - das das isch ja zum - das ischjazum ..» (zum dr Tüüfel hole, wollte er sagen) - da ward er schon durch einen Herzinfarkt all seinen Pflichten enthoben. Das Leuchtband lief noch stundenlang weiter.

Es gab eine imposante Trauerfeier, dazu eine Minute des Schweigens für die 10000 Arbeiter der Chemischen Union.

Zu Ehren des Verstorbenen wurden seine letzten Worte als geistiges Vermächtnis zum Namen des neuen Wurmmittels erkoren. D.h., da der Name nun auf etwas anderes als auf den ursprünglichen Zweck hindeutete, kam das Medikament als (Ischiazum) als modernes (Biologisches Spezial Therapeutikum gegen Ischias in allen Formen in den pharmazeutischen Handel. Es wird in Flaschen à 1 dl und in Kurflaschen à 1 l verkauft.

Es ist völlig unschädlich und darf deshalb für beide Zwecke verwendet werden. Kaspar Freuler

