

Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin
Band: 94 (1968)
Heft: 18

Illustration: Die Zukunft ist wunderbar...
Autor: Sigg, Fredy

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

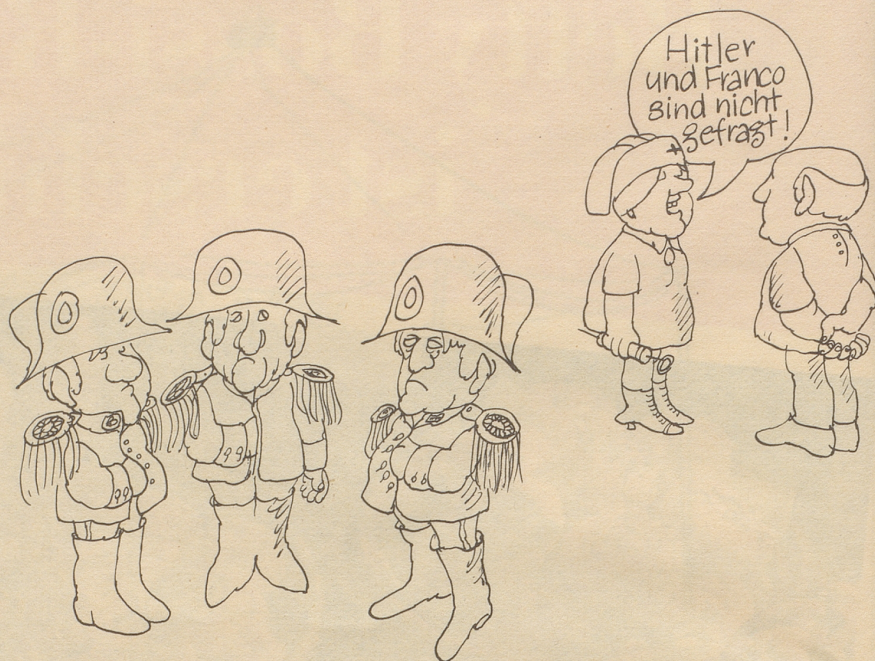
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 11.01.2026

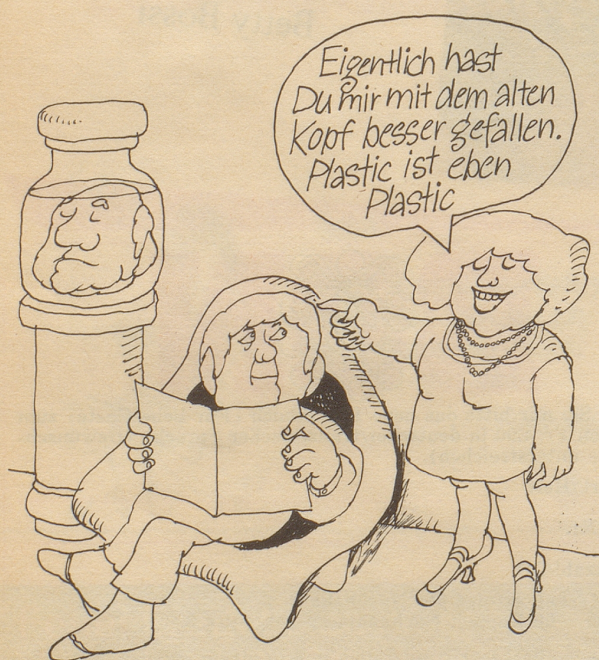
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Die Zukunft ist wunderbar ...

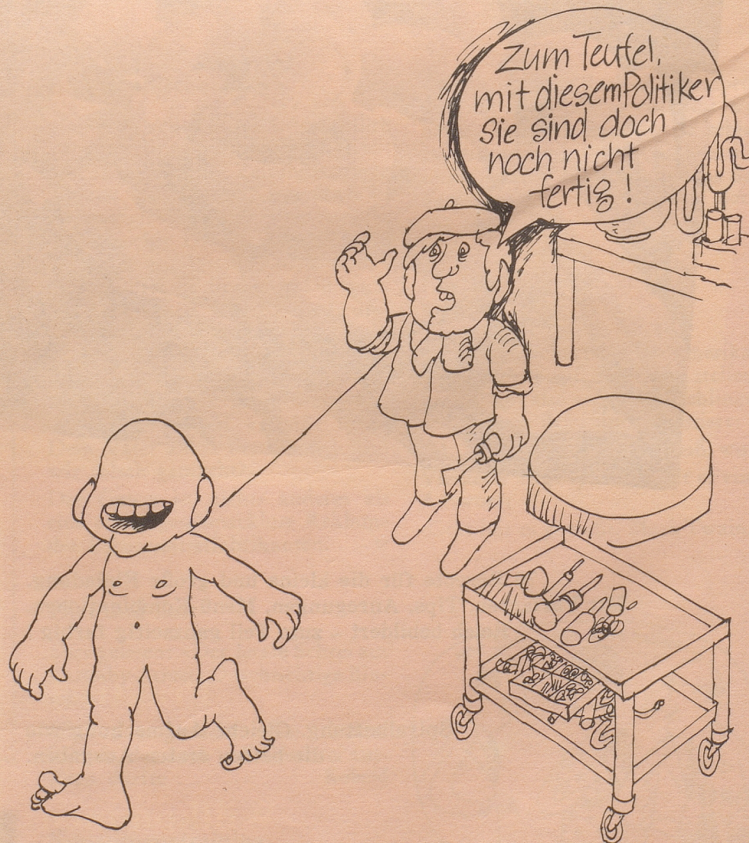
Wir sind dem goldenen Zeitalter näher als wir ahnen. Die amerikanische «Rand Corporation» hat, gestützt auf Forschungsarbeiten von Spezialistenteams, eine Liste von technischen Errungenschaften zusammengestellt, die in den nachstehend vermerkten Jahren «sehr wahrscheinlich» in das Stadium der Verwirklichung und Verwendung gelangen werden:



1984 Anwendung chemischer Mittel zur Veränderung der Persönlichkeit



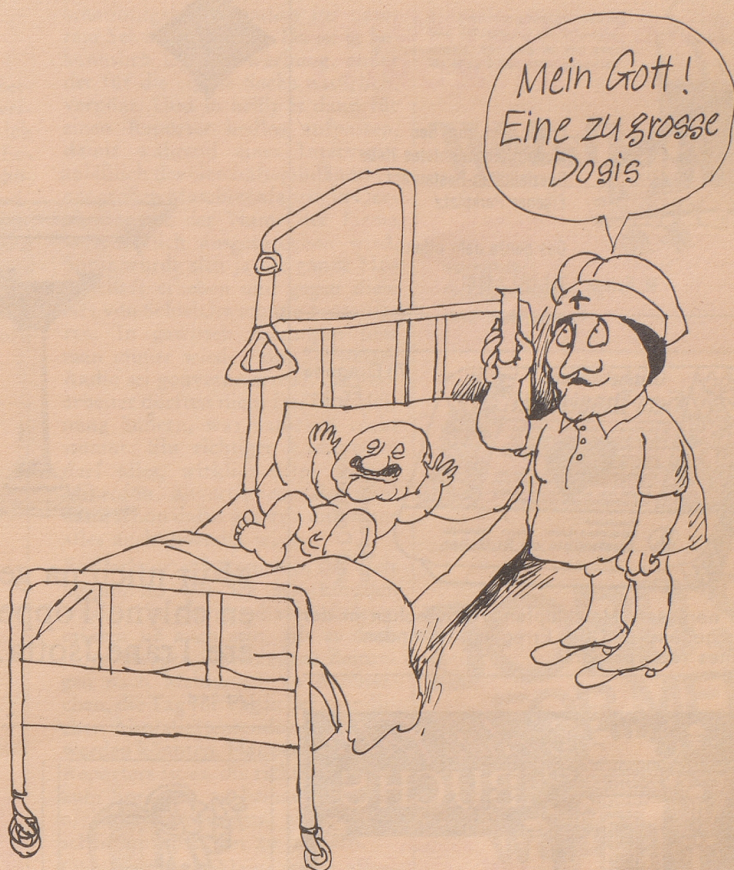
1983 Künstliche Gliedmaßen



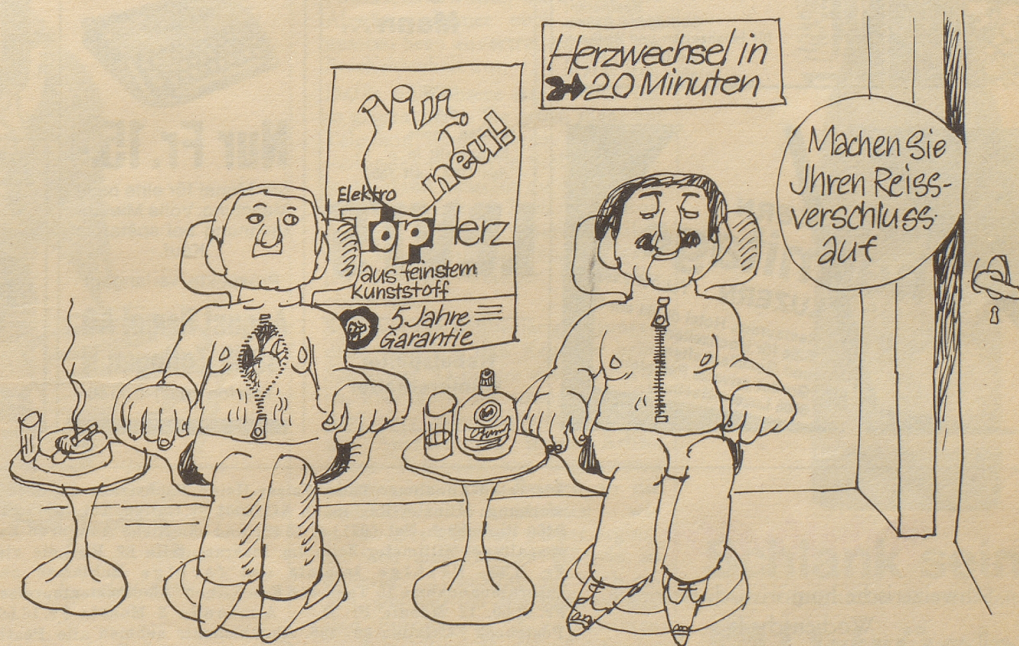
1989 Künstliche Schaffung einer primitiven Form von Leben



1990 Wirtschaftliche Auswertung der synthetischen Proteine für die Ernährung



2025 Chemische Beeinflussung des Alters



Zeichnungen:
Fredy Sigg

2020 Symbiose zwischen dem Menschen und der elektrischen Maschine