**Zeitschrift:** Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin

**Band:** 102 (1976)

Heft: 41

Werbung

## 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:** 26.11.2025

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



Die aussergewoehnliche Praezision, die wir den Quarz-Kristallen verdanken, wurde bereits vor laengerer zeit von Omega entdeckt und 1952, anlaesslich der Omega-Zeitmessung an den olympischen Spielen in Helsinki eingefuehrt.

Bei Omega aber gibt es etwas, das noch wichtiger ist als Praezision, es ist die Bestaendigkeit dieser Praezision. Mit anderen Worten: Zuverlaessigkeit.

Diese Zuverlaessigkeit werden sie in allen Omega-Quarzuhren wiederfinden. Deshalb ist die einzige Armbanduhr der Welt, die von den Observatorien als Marine-Chronometer autorisiert wurde eine Omega-Quarz. Praezision : 1 sekunde pro Monat.

Vertrauen sie darum ihrer Omega-Quarz. Sie hat es verdient.

