**Zeitschrift:** Schweizer Soldat + MFD : unabhängige Monatszeitschrift für Armee

und Kader mit MFD-Zeitung

**Herausgeber:** Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

**Band:** 69 (1994)

Heft: 3

Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

## **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. Voir Informations légales.

### 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. See Legal notice.

**Download PDF:** 01.04.2025

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







NEU! Kleber (Ø 35 mm) 100 Stück für 10-

**Imhof VPC** 

Postfach 28 1211 Genf 17 Malagnou

# Schweizerzeit

... damit die Schweiz ihre Unabhängigkeit bewahrt.

22 mal im Jahr aktuelle Informationen zum Zeitgeschehen.

Fordern Sie Probenummern an!

«Schweizerzeit» Verlags AG Postfach 23, 8416 Flaach Tel. 052-42 15 90 Fax 052-42 15 69



# Achtung Sammler

Fordern Sie unser spezielles Videoangebot über I. und II. Weltkrieg und militärische Zeitgeschichte gegen 2 internationale Postantwortscheine an.

K. H. SCHAAKE

87527 Sonthofen, Grüntenstr. 27 Telefon 0049 8321/4200 Montag geschlossen



35.

Schweizerischer Zwei-Tage-Marsch

Bern 7./8. Mai 1994

Neue Distanz: 2 × 10 km!



s'louft öppis

Senden Sie mir Unterlagen

Name:..... Vorname:....

Strasse:

Ott 0996.....

PLZ:..... Ort:.....

Schweiz. 2-Tage Marsch, Postfach, 3001 Bern