

**Zeitschrift:** Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung

**Herausgeber:** Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

**Band:** 42 (1966-1967)

**Heft:** 23

## **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**

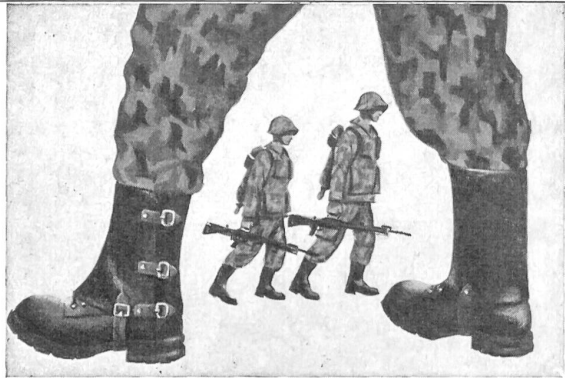
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 13.01.2026

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



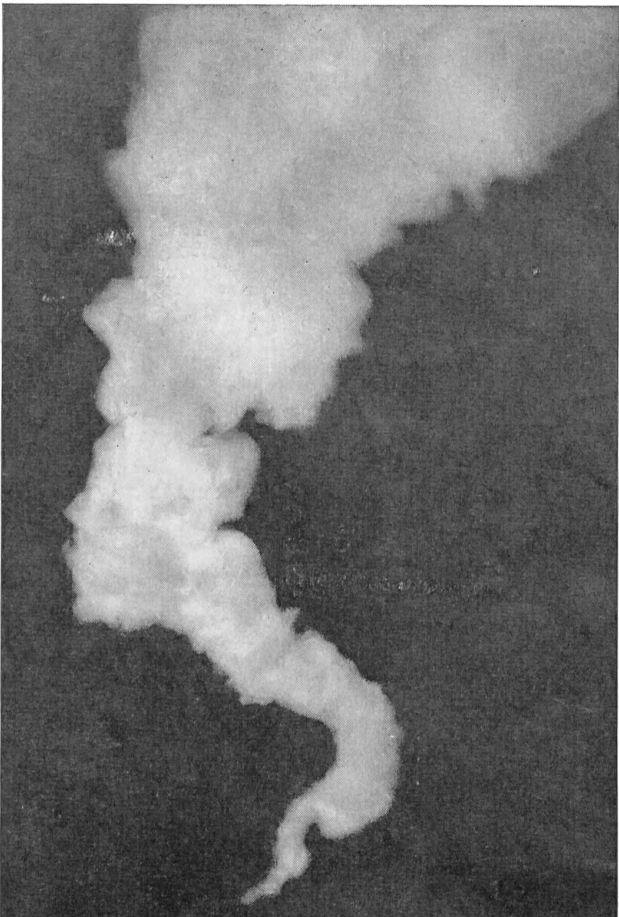
## arfol

Fusspuder

erhöht die Marschtüchtigkeit  
verhütet Wundlaufen  
schützt vor Fussschweiss



Siegfried AG, Zofingen



Eine Rauchfahne, in Nichts sich  
auflösend –  
Ist das alles, was von einem Raketen-  
start übrigbleibt?  
Lohnen sich solche Experimente?  
Forschung und Entwicklung sind  
Grundlagen des wirtschaftlichen  
Erfolges. Seit 30 Jahren entwickeln  
wir für die Zukunft. Heute sind  
es Geräte für die Überwachung und  
die Verteidigung des Luftraumes,  
für die Raumfahrt und zur Erforschung  
der hohen Atmosphäre. In unserem  
Werk entstehen Zelle und  
Stabilisierungseinrichtung für den  
ersten europäischen Forschungs-  
satelliten, und mit unseren Kino-  
theodoliten werden auf Cape  
Kennedy die Flugbahnen startender  
Raketen kontrolliert.  
Bei dieser Arbeit entstehen Impulse  
für andere Entwicklungen und Ideen  
für neue Produkte – wie zum  
Beispiel moderne medizinische  
Geräte und neuartige Leicht-  
materialien für die Bauindustrie.  
Diese anspruchsvolle Tätigkeit schafft  
auch Arbeitsplätze für qualifiziertes  
Personal. Entwicklungsarbeit  
lohnt sich für uns und für unser Land.

## Contraves