

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

**Herausgeber:** Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

**Band:** 18 (1942-1943)

**Heft:** 4

**Artikel:** Flammtrupp vor!

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-704539>

#### **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:** 14.01.2026

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

## Flammtrupp vor!

- ① Spätestens in der Bereitsstellung wird der Flammenwerfer-Behälter mit dem Flammöl aufgefüllt. (Zens.-Nr. N/V/10580.)  
② Durch das aus der Hochdruckflasche entnommene Druckgas wird das Flammöl im Behälter unter den nötigen starken Druck gesetzt. (Zens.-Nr. N/V/10578.)  
③ In der Sturmausgangsstellung bleibt der Flammtrupp vorerst in Deckung zurück, bis ... (Siehe Bild 4.) (Zens.-Nr. N/V/10573.)  
④ ... von den Schützen und Grenadiere das Vorgelände mit Karabiner, Maschinenpistole und Handgranaten gesäubert ist. (Zens.-Nr. N/V/10587.)  
⑤ Dann geht auch der Flammtrupp im Sprung nach vorwärts, um den Flammstrahl auf die feindlichen Flanken zu richten. (Zens.-Nr. N/V/10594.)  
⑥ Vor Erreichen der wirksamen Schußdistanz des Flammenwerfers schließt der Truppführer in Deckung das Flammrohr an den Behälter an. (Zens.-Nr. N/V/10579.)  
⑦ Sehr bald wird nun der letzte Widerstand durch den vernichtenden Flammstrahl zerschlagen sein. (Zens.-Nr. N/V/10604.)  
⑧ Neben seiner direkten materiellen und seelischen Wirkung besitzt der zischende Flammstrahl durch die nachfolgende dicke Rauchentwicklung auch starke Blendwirkung auf den Gegner. (N/V/10594.)

