

Zeitschrift: ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische
Militärzeitschrift

Herausgeber: Schweizerische Offiziersgesellschaft

Band: 149 (1983)

Heft: 2

Rubrik: Panzerabwehr

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

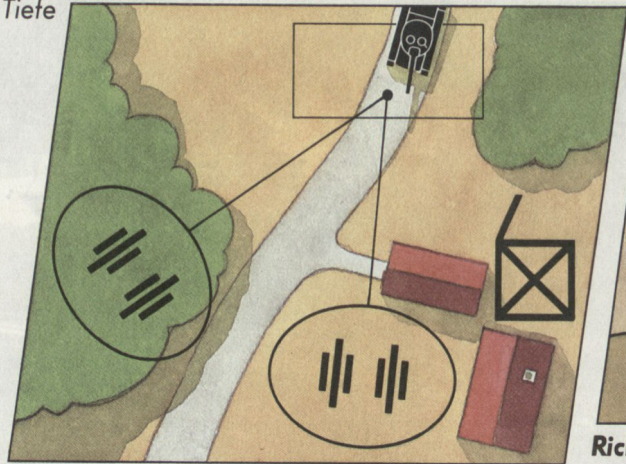
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

GRUNDSÄTZE FÜR CHEF

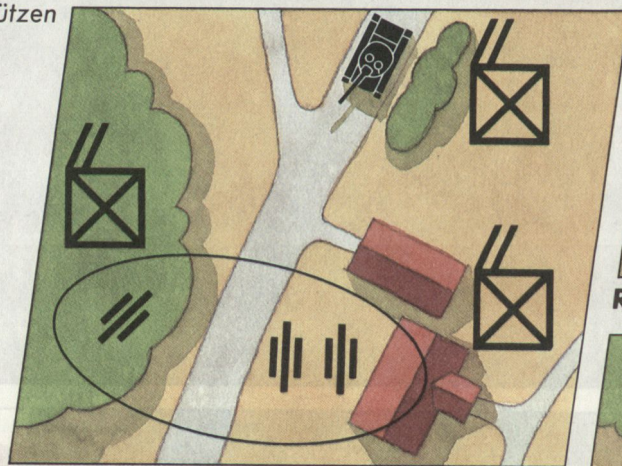
Feuerkonzentration kommt vor Tiefe



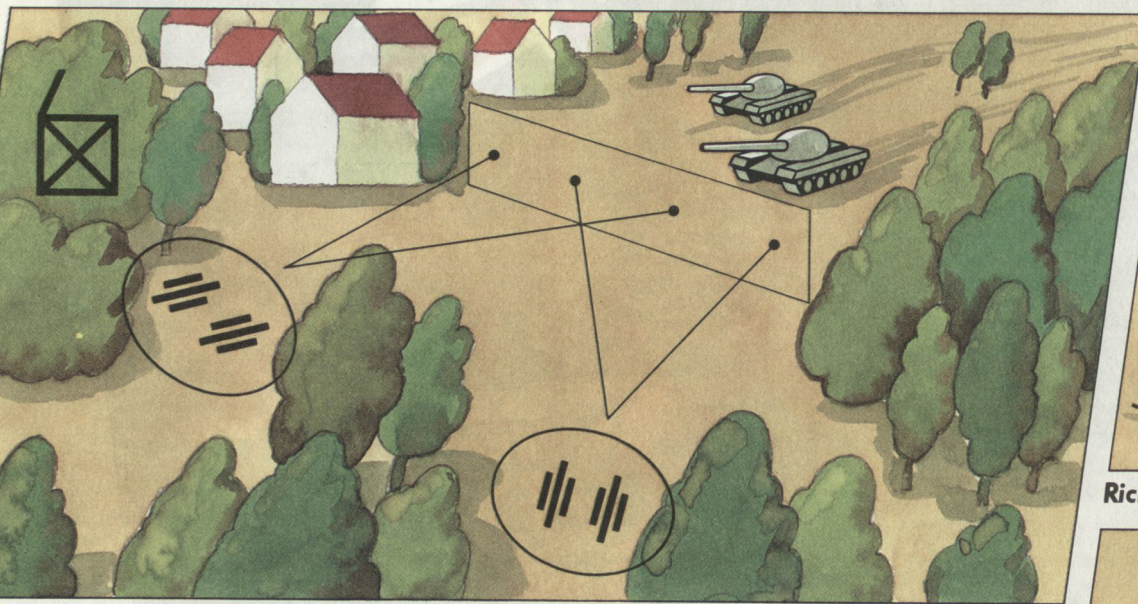
GRU

Richtig

Panzerabwehr infanteristisch schützen



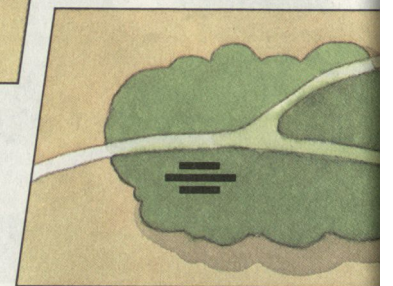
Richtig



Richtig

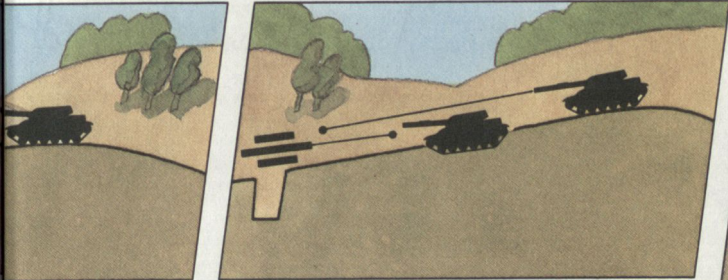
Richtig

Paarweiser Einsatz in den gleichen Feuerraum

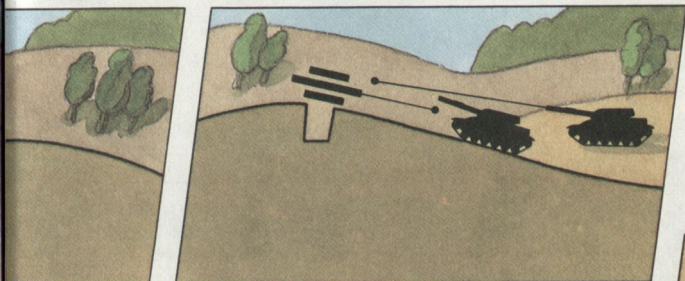


Richtig

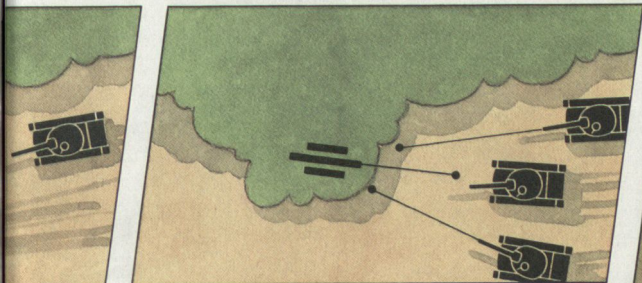
PLATZ FÜR PANZERNAHKÄMPFER



Falsch



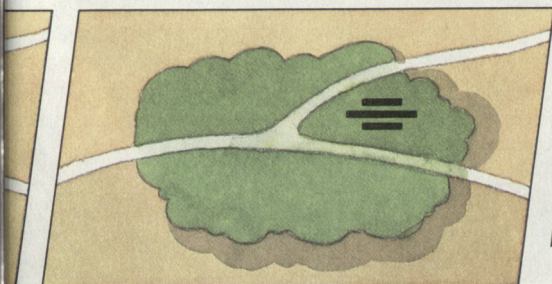
Falsch



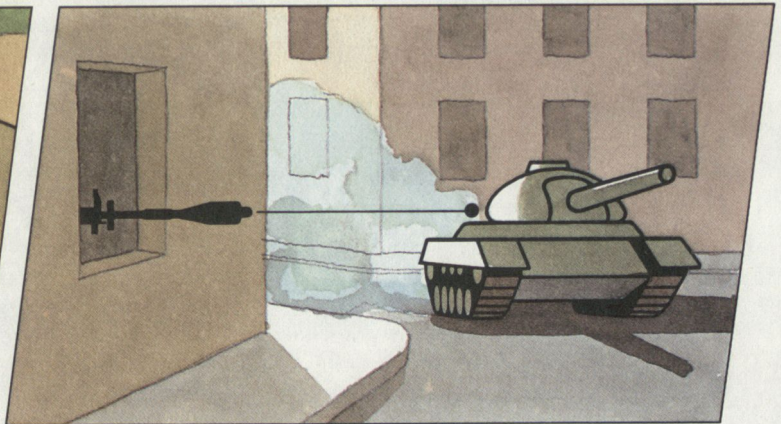
Falsch



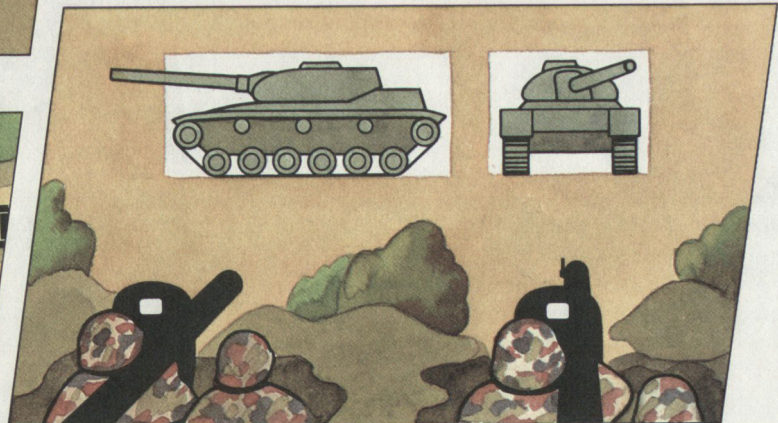
Falsch



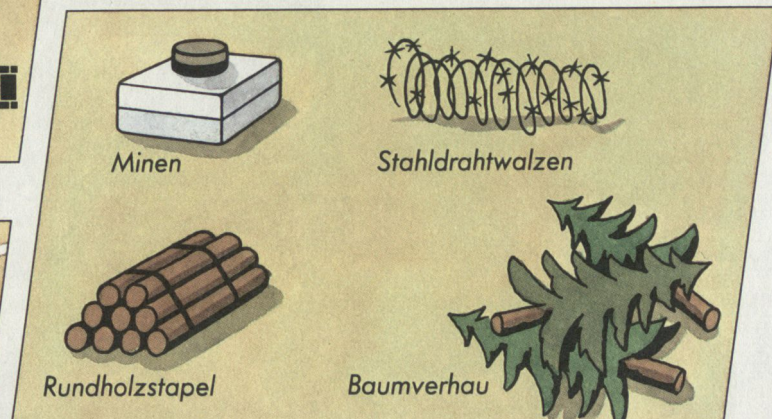
Falsch



Vorvorsicherung beachten! Besonders im Orts- und Waldkampf wichtig. Hohlladungsgeschosse werden erst 15 m (GwHPz G) bis 20 m (HPz Rak) nach der Waffe scharf. Unterhalb dieser Distanzen ergeben sich Blindgänger.



Panzer wenn möglich von der Seite angreifen! Seitliche Feuerquellen sind schwerer auszumachen. Die Sicht aus dem Panzer ist seitwärts beschränkt. Panzer sind an der Seite verletzlich. Die Zielfläche ist fast doppelt so gross.



Hindernisse bauen

Bitte den Poster zum besseren Verständnis herauslösen.

STELLUNGSBAU

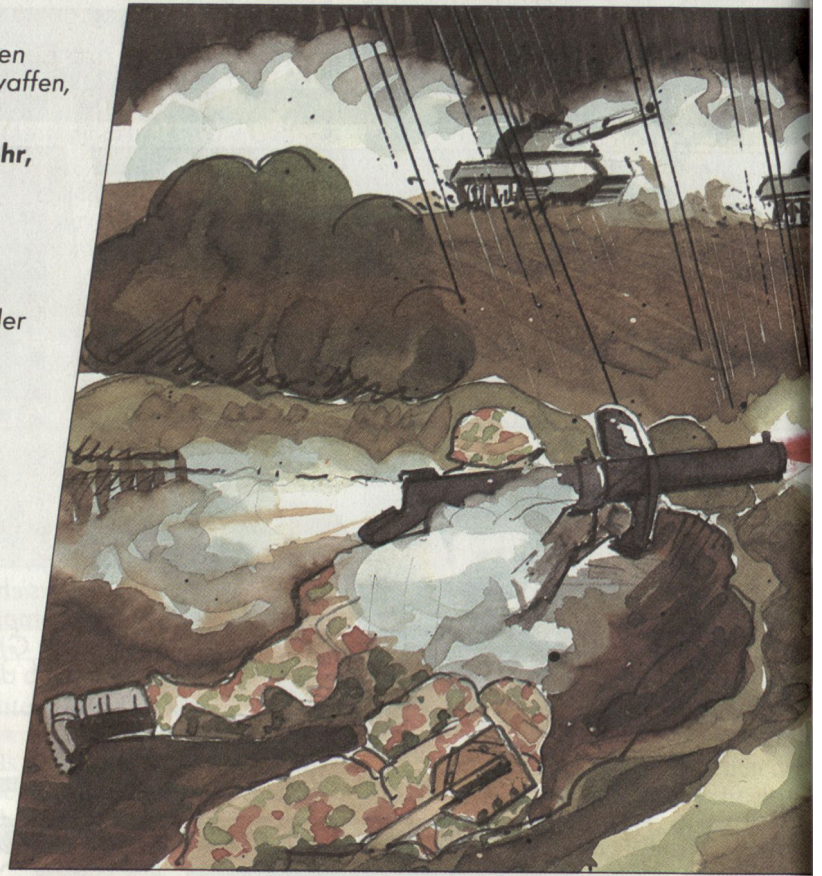
Zweimann-Schützenloch

Das Zweimann-Schützenloch schützt gegen Geschosssplitter, Beschuss mit Flachbahnwaffen, Wirkung von A Waffen (Druck und Hitze).

Es dient als Waffenstellung für **Sturmgewehr, Raketenrohr und Maschinengewehr.**

Minimallösung

Raschmöglich in den Boden.
Später eventuell weiterer Ausbau (Nische oder splittersichere Abdeckung)



Maximallösung

Überdeckte Waffenstellung



