

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 84 (2009)
Heft: 10

Rubrik: Quiz

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: 02.05.2026

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

Wissen Sie es?

Man lernt nie aus – auch was Fahrzeuge, Flugzeuge und Waffen betrifft. Der SCHWEIZER SOLDAT bietet Ihnen im Quiz je zwei Fahrzeuge, Flugzeuge und Waffen an. Testen Sie Ihr Wissen und Können – Patrick Nyfeler und René Zürcher stellen die Aufgaben.



Fahrzeug 1



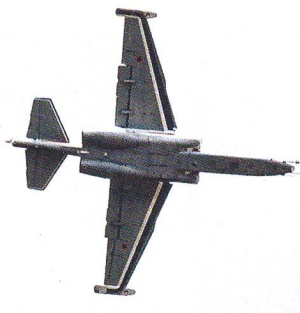
Flugzeug 3



Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

Lösung 1
Das gepanzerte Transport-Kraftfahrzeug, kurz GTK Boxer, ist ein deutscher Transportpanzer. Das Fahrzeug ist modular aufgebaut und besteht aus Fahrwerk, vorderem Gehäuse mit Triebwerk- und Fahrertraum sowie einem Missionsmodul von bis zu acht Tonnen, welches auf das Heck gesetzt wird und innerhalb einer Stunde durch ein anderes ausgetauscht werden kann.

Lösung 2
Der Vehicule Blindé de Combat d'Infanterie (kurz: VBCI) ist ein achträdriger (8x8), amphibischer Schützen- und Spähpanzer aus französischer Produktion. Es existieren zwei Versionen: der VCI (Schützenpanzer) mit einem 25-mm-Geschützturm und neun Soldaten sowie der VPC (mobiler Gefechtsstand) mit sieben Systembedienern. Beide Versionen sind voll ABC-geschützt und verfügen über modernste elektronische Ausstattung, wie z.B. das französische SIT-System (Systeme d'Information Terminal).

Lösung 3
Die Antonov An-74 ist ein Transportflugzeug mit rund 10 Tonnen Nutzlast, das auch auf extrem kurzen Pisten starten und landen kann. Der Erstflug erfolgte im Jahr 1983. Charakteristisch ist die Anordnung der beiden Triebwerke vor bzw. über dem Flügel, was einerseits den Auftrieb erhöht, andererseits die Triebwerke auf unbefestigten Pisten vor Fremdkörpern schützt. Zahlreiche An-74 werden militärisch eingesetzt.

Lösung 4
Der Erstflug des russischen Erdkampfflugzeuges Su-25 FROGFOOT erfolgte im Jahre 1975, es gilt als Gegenstück zum amerikanischen A-10. Die Zelle ist sehr robust gebaut, die Maschine kann auch ab unbefestigten Pisten operieren. An zehn Waffenstationen können rund 4 Tonnen Bomben oder Lenk- und Hubschraubern abgefeuert werden. Es ist möglich, die Waffe im Fire-and-Forget-, im Fire-Observable- oder im Fire-and-Update-Modus abzufeuern.

Lösung 5
Das weit verbreitete M60 wurde in den USA entwickelt und beruht grossenteils auf dem MG42 der deutschen Wehrmacht. Beim M60 handelt es sich um einen Gasdruckkammer, der trotz der hohen Verbreitung in den USA-Streitkräften nur auf wenig Gegenliebe stess, denn er ist sehr pflegebedürftig. Das M60 schießt nur im vollautomatischen Modus, die Feuerate ist so gering, dass durch leichtes und kurzes Drücken des Abzugs auch Einzelfeuer geschossen werden kann.

Lösung 6
Bei der Spike handelt es sich um eine israelische Panzerabwehrlenk- und -lenk- Waffe, welche in vier Versionen gebaut wird. Die Entwicklung begann 1987 und eingeführt wurde es ab 1997. Die Spike kann von einer Bodenstation, von Fahrzeugen oder Hubschraubern abgefeuert werden. Es ist möglich, die Waffe im Fire-and-Forget-, im Fire-Observable- oder im Fire-and-Update-Modus abzufeuern.