

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 89 (2014)
Heft: 7-8

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: 05.08.2025

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 stellt die Aufgaben.



Fahrzeug 1



Flugzeug 3



Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

DAs OZ-1A Grossa ist ein russisches Bullpup-Sturmgewehr im Kaliber 7,62x39 mm und 9x39 mm Unterschall. Die Waffe ist unter den Sturmgewehren der Welt eine der leichtesten. Bezeichnung OZ-14 oder OZ-14 «Grosa». («Gewitter») bekannt. Nach einer Testphase wurde die Waffe in das Arsenal der SpeznaS sowie Spezialistin der Kampfverbands aufgenommen. DAs Sturmgewehr wurde auf das Kaliber 9x39 ausgetauscht, um die Ammorderun- gsein an die Nahkampfwaffe für den Einsatz im Tschetschenien zu erfüllen.

Die Mitsubishi F-1 ist ein japanischer Erdkampfflugzeug, der Mitte der 1970er-Jahre aus dem Trainingsschlügezeug Mitsubishi T-2 entstand. Die F-1 wurde mit dem 1/AWG-12-Radar ausgestattet, mit dem auch britische F-4M-Phantom-Maschinen bestückt waren. Der zweite Sitz entfiel für den Einbau von Waffeneinheiten und Radarelektronik. Insgesamt wurden 77 Maschinen gebaut. Hauptaufgabe soll die Bekämpfung von gegnerischen Schießen sein.

Die Lewiss Gun war ein leichtes Maschinen-gewehr, das im Ersten Weltkrieg von den Truppen des Vereinigten Königreichs und der USA eingesetzt wurde. Im Zweiten Weltkrieg wurde es noch sporadisch eingesetzt und nach 1945 ausgemustert. Es ist leicht an dem aufgesetzten Tellermagazin zu erkennen, das es sowohl mit 47 Schuss als auch mit 97 Schuss gab. Das kleine Magazin wurde meist von der Mannschaft genutzt.

Die Jakobsweg-Jak-38 ist ein sowjetischer
Sternkrechststatter in Hub- und Hub-/Schub-
triebewerkssordnung. Aufgrund ihrer ge-
ringen Geschwindigkeit und Reichweite
wurde sie von der NATO als sehr schwach
eingestuft. Erst ab den 1970er Jahren wurde
die Sowjetarmee mit dem Kampfpanzer T-72
ausgerüstet, was die T-55A aus dem Dienst
entfernte. Die T-55A war ein leichter Panzer
mit einer 100-mm-Kanone und einer 12.7-mm-
Maschinengewehr. Der Panzer war mit einem
100-mm-Kanone und einer 12.7-mm-
Maschinengewehr ausgestattet. Erst ab den
1970er Jahren wurde die T-55A aus dem Dienst
entfernt.

Der ARL 44 war ein französischer Panzer, der in der Nachkriegszeit in der französischen Armee eingesetzt wurde. Bereits unter der deutschen Besetzung während des Zweiten Weltkrieges wurden in Frankreich geheime Entwicklungsarbeiten für einen ersten Panzer betrieben. Nach der Landung in der Normandie und der Befreiung wurden wichtiger Industrieanlagen wie die Produktionsstätten der Peugeot-Gruppe in Sochaux und die der Michelin-Gummifabrik in Clermont-Ferrand gesprengt. Die Produktion wurde auf andere Standorte verlegt, wobei die Produktion von Rädern nach Suresnes und die von Motoren nach Levallois-Perret verlegt wurde.

9 Gang

7 GUNSO

Lesson 7

5 งบประมาณ

3 gunso

教训