

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 86 (2011)
Heft: 5

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: 08.08.2025

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

Wissen Sie es?

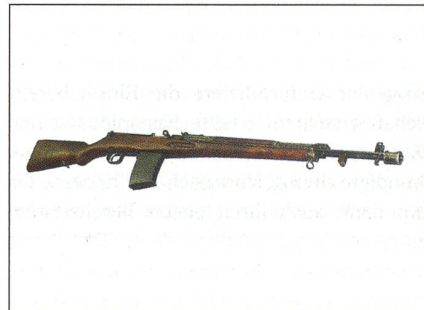
Man lernt nie aus – auch was Fahrzeuge, Flugzeuge und Waffen betrifft. Der SCHWEIZER SOLDAT bietet Ihnen im Quiz je zwei Fahrzeuge, Flugzeuge und Waffen an. Testen Sie Ihr Wissen und Können – Patrick Nyfeler und Jürg Hänni stellen die Aufgaben.



Fahrzeug 1



Flugzeug 3



Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

Der Typ 87 ist ein sechzehnstrigiger, allradgetriebener Spähpanzer aus japanischer Produktion. Er wurde Ende der 70er-Jahre vom japanischen Betrieb Komatsu für die japanische Armee entwickelt. Als Hauptbewaffnung verfügt er über eine 25-mm-Maschinengewehrkanone, ein koxaxial angesordnetes 76,2-mm-Maschinengewehr und acht Nebelmittelwurfbewehl-ter.

Lösung 2

Das Bushmaster ist ein gepanzertes,mine-
geschütztes, luftverlastbares, leicht bewaffne-
tes Radpanzer für den Transportaufspur. Er
wurde in den 90er-Jahren entwickelt und war
das Ergebnis des Heftellers Australien De-
fence Industries mit der Fordernungen der
australischen Streitkräfte, die einen Truppentransportpanzer auf Radbasis forderten, der
hochmobilität sollte und zugleich ein hoher Massen-Schutz vor Landminen und Panzer-
abwerfern bieten konnte.

Lösung 1

Die Fieseler Fi 156 ist ein Propellergetriebeflugzeug, das erstmals 1936 flog. Ein weiteres Flugzeug, das erstmals 1936 flog, war die Fieseler-Werken in Kassel imtemationale An-
sicht und gebaut wurde es in den Gehrard-
klett und Wittenberge. In der Schweizer Luftwaffe wurden
die Fieseler Fi 156 bis Ende 1963 eingesetzt.

7 bantşı

Die Saab 105 ist ein strahlgetriebener Schulterdecker des schwedischen Herstellers Saab. Eine Besonderheit sind die neben dem hinteren Pilotensitz und das T-Leitwerk. Neben ihrer Hauptverwendung als Schulflugzeug wurden und werden auch als Kampf- und Aufklärungsflugzeuge eingesetzt. Es wurden 150 Flugzeuge für die schwedische Luftwaffe gebaut.

3 buhsot

Das Berrita ART0 ist ein italienisches Sturm-gewehr. Bereits begann im Jahr 1968 mit der Entwickelung der ART0-Familie. Die ur-springliche Version ART0/223 bzw. ihre Sonderausführungen wurden ab 1972 zu-nächst von italienischen Spezialgleihetern be-schafft und auch ins Ausland exportiert. Ne-ben der Basisversion bot man auch die ver-kürzten Sonderausführungen SC70/223 und SC70/225 an sowie eine leichte MG-Vari-ante unter der Bezeichnung AS70.

9 bunsu |

Das Simonow AWS-36 war ein Selbstladegerät, das in der Sowjetunion konstruiert wurde und 1936 als Teil der Austrustung der Roten Armee eingesetzt wurde. Das Stützkarabiner im Auftrag gesegelten wurde. Das AWS-36 war ein Gasdruckladger mit Wechselmagazin, konnte aber auch mit Ladestreifen des Moschin-Nagant gefüllt werden. Es war in der Lage, Dauerfeuer zu schließen, jedoch nur die Waffe dann kaum zu kontrollieren.

Lösung 5