

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 89 (2014)
Heft: 5

Rubrik: Quiz

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>

Wissen Sie es?

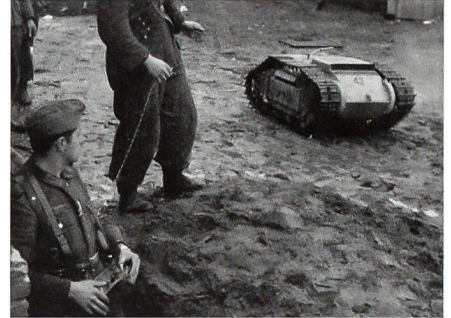
Man lernt nie aus – auch was Fahrzeuge, Flugzeuge und Waffen betrifft. Der SCHWEIZER SOLDAT bietet Ihnen im Quiz je zwei Fahrzeuge, Flugzeuge und Waffen an. Testen Sie Ihr Wissen und Können – Patrick Nyfeler stellt die Aufgaben.



Fahrzeug 1



Flugzeug 3



Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

Die Lance ist eine ballistische militärische Kurzstreckenrakete aus US-Produktion mit der Bezeichnung MGM-52. Sie wird mit dem M667-Kettenfahrzeug transportiert und von diesem gestartet. Die Steuerung erfolgt mittels einer Trägheitsnavigationsplattform. Damit wird eine Treffergenauigkeit (CEP) von 150 bis 460 Meter erreicht (je nach Schussdistanz). Um die maximale Schussdistanz von 130 km zurückzuliegen

Lösung 6

Als Goliath wurde ein deutscher Kleinsteilpanzer bezeichnet, der in den letzten Jahren des Zweiten Weltkriegs durch Funk- oder Kabelsteuerung Sprengladungen in feindliche Stellungen lenken konnte. Er erhielt als Leichter Ladungsträger die offiziellen Bezeichnungen (Sonderkraftfahrzeug) Sd.Kfz. 302. Der Verwendungszweck war, Bunker, feindliche Stellungen oder sogar Panzer aus sicherer Entfernung sprengen zu können.

Lösung 5

Die Cessna A-37 Dragonfly wurde aus dem Strahltrainer T-57 als leichtes zweistrahliges Kampfflugzeug entwickelt. Der Erstflug fand am 23. Oktober 1963 statt. Erst Ende 1966 wurde jedoch der Bedarf an leichten Erdkampfflugzeugen für den Krieg in Vietnam so gross, dass schnell 39 T-57-Maschinen umgebaut und ab August 1967 eingesetzt wurden. Der Einsatz verlief so erfolgreich, dass Cessna im Januar 1967 einen Auftrag für eine überarbeitete Serienversion erhielt.

Lösung 4

Der Panavia PA 200 Tornado ist ein zweistrahliges zweisitziges Mehrzweck-Kampfflugzeug mit Schwenkflügeln des europäischen Konsortiums Panavia Aircraft GmbH. Der Panavia Tornado wird von der Deutschen Luftwaffe, der Royal Air Force, der italienischen Luftwaffe und von Saudi-Arabien betrieben. Hauptvarianten sind der Jagdbomber Tornado IDS, Tornado ECR und der Abfangjäger Tornado ADV.

Lösung 3

Der Kampfpanzer M46 war der erste der sog. Main Battle Tanks (MBT) der US Army zu Ende des Zweiten Weltkriegs und zum Beginn des Kalten Krieges. Das Fahrzeug, bei dem es sich im Grunde um einen stark verbesserten Kampfpanzer M26 (Pershing) handelte, wurde in verschiedenen Modellvarianten in einer nur geringen Zeitspanne von Mitte der 40er- bis in die frühen 50er-Jahre verwendet und dann durch den Kampfpanzer M47 ersetzt.

Lösung 2

Der Panzer Light Tank M2 war eine Vorkriegsentwicklung der US Army. Ursprüngliche Hauptbewaffnung war ein 12,7-mm-Maschinengewehr, das in einem kleinen Einmännerturm installiert war. Nach der Fertigung von nur zehn Exemplaren verlangte die US-Infantry plötzlich nach einer Lösung mit zwei Türmen. Im zweiten Turm wurde ein Maschinengewehr vom Kaliber 7,62 mm untergebracht.

Lösung 1