

# Quiz

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz**

Band (Jahr): **91 (2016)**

Heft 12

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Wissen Sie es?

Seit nunmehr elf Jahren stellen wir an dieser Stelle die Frage: Wissen Sie es? In einer lebendigen Zeitschrift geht jede Reihe einmal zu Ende. Vor längerer Zeit bat Patrick Nyfeler um Entlastung per Ende Verlagsjahr 2016, weil ihm, wie er offen gestand, «der Stoff langsam ausging». Wir erfüllen seinen Wunsch und danken ihm ganz herzlich für die unzähligen Knacknüsse, die er uns aufgab. Und wir freuen uns sehr, dass er seine bewährten, stark beachteten Rubriken «Blickpunkt Heer» und «Blickpunkt Luftwaffe» mit Freude weiterführt.



Fahrzeug 1



Flugzeug 3



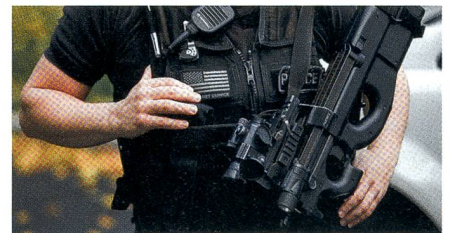
Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

Die FN P90 ist eine Personal Defence Weapon der belgischen Firma Fabrique Nationale Herstal. Für sie wurde speziell eine neue Munition mit dem Kaliber 5,7x28 mm entwickelt, die wesentlich bessere Flug-igenschaften als die ältere 9 mm Parabellum besitzt. Die neue Munition verbindet durch günstige Geschossform und Schwerpunkt-lage eine hohe Durchschlagskraft mit einer grossen Stoppwirkung. Der Rückstoss und Hochschlag der Waffe ist gering, wodurch sie bei Dauerfeuer besser zu beherrschen ist.

### Lösung 6

Das SIG MCX ist ein individuell für den Einsatz hinsichtlich Kaliber, Rohrlänge und Schusterstütze konfigurierbares Gewehrsystem. Der Nutzer kann derzeit zwischen den Kalibern 5,56 mmx45, 300 BLK (7,62 mmx35) und 7,62 mmx39 wählen. Die kaltgeschmiedeten Rohre bietet SIG Sauer in diversen Längen an. Beim System des MCX sitzt keine «Büffelfeder» in der Schusterstützung von unterschiedlichen Klapp- und Schiebeschäften sowie die Nutzung komplett ohne Schusterstütze als ultrakurze PDW.

### Lösung 5

Die HAL HJT-36 Sitara ist ein einstrahliges Jet-Schulflugzeug des indischen Herstellers HAL. Es ist von der indischen Luftwaffe für die Grundausbildung vorgesehen. Die Entwicklung begann 1999 und der Erstflug fand 2003 statt. Bisher sind die 12 Maschin-Fahrzeuge auf dem Chassis des Panzers 68 aufgebaut. Die maximale Schussdistanz betrug 30 km mit einer Kadenz von 6 Schuss/Minute – ausserdem verfügte sie über eine vollautomatische Beladevorrichtung. Wegen technischen und finanziellen Problemen wurde das Projekt jedoch nie weiterverfolgt.

### Lösung 4

Die Vickers 667 Valiant war ein vierstrahliger Tankflugzeuge eingesetzt wurde. Tankflugzeuge eingesetzt wurde. gelegt, nachdem sie ab 1960 nur noch als die gesamte Flotte wegen Rissbildung still-tragflügelwurzel angetrieben. 1964 wurde wurde von vier Strahltriebwerken in den Pfeile Tragflügel in Sichelflügelform und tion. Der Schutlerdecker verfügte über ge-Force als die konventionellste Konstruk-ter den drei V-Bomber-Typen der Royal Air-Krieges. Sie wurde Anfang der 50er-Jahre als Nuklearbomber entwickelt und galt un-Die Vickers 667 Valiant war ein vierstrahl-

### Lösung 3

Der MT-LB ist ein gepanzerter, amphibischer Truppentransporter, der in der Sow-jetunion auf Basis des ungepanzten Zug-traktors MT-L entwickelt wurde. Der MT-LB sollte eine Vielzahl von Aufgaben übernehmen, beispielsweise als Schlepper für Artillerie und Pak, als Frachtransporter und als gepanzerter Mannschaftstransporter. Er ist vollständig amphibisch, wird im Wasser von seinen Ketten angetrieben und hat im Heckbereich Raum für elf Soldaten. Aufschneebedecktem Boden können die Ketten durch breitere ersetzt werden.

### Lösung 2

Die 15,5-cm-Artillerie-Panzerkanone 68 ist ein von der Eidgenössischen Konstruktionswerkstätte Thun gebautes selbstfahrendes gepanzertes Artilleriegeschütz. 1956 wurde der Bau erwogen, aber erst 1966 begann die eigentliche Entwicklung. Total wurden vier Fahrzeuge auf dem Chassis des Panzers 68 aufgebaut. Die maximale Schussdistanz betrug 30 km mit einer Kadenz von 6 Schuss/Minute – ausserdem verfügte sie über eine vollautomatische Beladevorrichtung. Wegen technischen und finanziellen Problemen wurde das Projekt jedoch nie weiterverfolgt.

### Lösung 1