

# Quiz

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **85 (2010)**

Heft 5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **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?

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

Der Churchill war ein schwerer britischer Sturmpanzer des Zweiten Weltkrieges. Für den Krieg gegen Deutschland sollte der Panzer in der Lage sein, schwerstes Gelände zu durchqueren und starken Beschuss auszuhalten. Der erste Kampfeinsatz fand 1942 während der Landung bei Dieppe statt. Interessant ist der Aufbau der Panzerwanne, welche aus einer inneren Hülle aus 12,7 mm starkem normalen Stahlblech sowie aussen montierten Panzerplatten bestand.

**Lösung 2**

Der T-34 ist ein sowjetischer Panzer, der von 1940 bis in die 1950er-Jahre gebaut wurde. Hauptächlich wurde er zwischen 1941 und 1945 bei der Zerstörung des Überfalls auf die Sowjetunion eingesetzt. Der T-34 vereinte bereits bekannte, moderne Ideen zu einem für seine Zeit sehr guten und fortschrittlichen Panzer. Der T-34 war der erste Panzer, der Feuerkraft, Panzerung und Beweglichkeit ausgewogen miteinander verband.

**Lösung 1**

Der mittlere Transporthelikopter SA330 PUMA entstand 1967 aus einem Bedürfnis der französischen und englischen Streitkräfte. Die Serienproduktion erfolgte dann bei den Firmen Aerospatiale und Westland. In Frankreich wurde die Produktion für den Export bis zum Jahre 1987 weitergeführt. Nach rund 700 gebauten Exemplaren wurde die Produktion auf die grössere Version SUPER PUMA umgestellt. Zahlreiche PUMA-Helikopter sind auch heute noch weltweit im Einsatz.

**Lösung 4**

Das meistgebaute Überschallkampfflugzeug der Welt ist der russische MiG-21 FISHBED. In zahlreichen Versionen wurden von 1959 bis 1985 mehr als 10 000 Exemplare produziert und in rund 50 Staaten rund um den Globus exportiert. Der MiG-21 gilt als sehr robust und relativ einfach in der Wartung. Deshalb sind vor allem die neueren Versionen auch heute noch bei zahlreichen Luftstreitkräften als Jäger, Erdkämpfer und Aufklärer im Einsatz.

**Lösung 3**

Die Pancor Jackhammer ist eine vollautomatische Flinte im Bullpup-Design, welche in den 80er-Jahren in den USA entwickelt wurde. Sie wird mit Trommelmagazinen geladen, in denen 10 Patronen wie in der Trommel eines Revolvers angeordnet sind. Ist die Waffe leereschossen, wird die leere Trommel ausgeworfen und eine neue Trommel eingesetzt. Das Trommelmagazin kann separat als Trephine oder Selbstschussanlage verwendet werden.

**Lösung 6**

Die PPK ist eine Selbstladepistole des deutschen Waffenherstellers Carl Walther GmbH Sportwaffen. «PPK» steht für Polizeipistole Kriminal. Die kompakte Bauweise der Waffe prädestinierte sie zur Verwendung durch die schon vor dem Zweiten Weltkrieg in vielen Ländern Einzug in den Polizei- und Behörden dienst und ihre Verbreitung setzte sich während und nach dem Krieg fort.

**Lösung 5**