

**Zeitschrift:** Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz  
**Herausgeber:** Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat  
**Band:** 84 (2009)  
**Heft:** 11

**Rubrik:** Wissen Sie es?

#### **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 und René Zürcher stellen die Aufgaben.



Fahrzeug 1



Flugzeug 3



Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

Der Challenge 2 ist ein britischer Kampfpanzer und wird von General Dynamics gefertigt. Er verfügt über eine neue, leichtere und sparsamere Fahrwerksschaltung, eine verbesserte Fahrwerksausstattung, ein automatisches Getriebe und einen völlig neuen gestalteten Turm der stärker gepanzert ist. Außerdem triegt er eine 120-mm-Kanone mit gezogenem Lauf, was erheblich höhere Schussweiten ermöglicht.

Für den Einsatz ab Flugzeugträgern wurde der Boeing B-747 Jumbo Jet als reitfähiger Verkehrsflieger ausgewählt. Obwohl der Bomber B-747 Jumbo Jet als reitfähiger Verkehrsflieger ausgewählt. Es wurde speziell für die Transporte in Afghanistan konzipiert. Es handelt sich um ein Fahrzeug mit einer Länge von 18,5 Metern und einer Breite von 4,4 Metern. Das Fahrzeug ist mit einer 120-mm-Kanone und einer 30-mm-Geschützkanone ausgestattet. Es kann bis zu 100 Tonnen Nutzlast transportieren. Die maximale Reichweite beträgt 10.000 Kilometer. Das Fahrzeug ist in der Lage, auf einer Flughöhe von 10.000 Metern zu fliegen. Es kann auch bei Nacht und schlechten Wetterbedingungen eingesetzt werden. Es verfügt über eine digitale Navigationssystem und kann durch GPS positioniert werden.

Die Lösung 2 ist ein britischer Kampfpanzer und wird von General Dynamics gefertigt. Er verfügt über eine neue, leichtere und sparsamere Fahrwerksschaltung, eine verbesserte Fahrwerksausstattung, ein automatisches Getriebe und einen gestalteten Turm der stärker gepanzert ist. Außerdem triegt er eine 120-mm-Kanone mit gezogenem Lauf, was erheblich höhere Schussweiten ermöglicht.

Die Lösung 3 ist ein britischer Kampfpanzer und wird von General Dynamics gefertigt. Er verfügt über eine neue, leichtere und sparsamere Fahrwerksschaltung, eine verbesserte Fahrwerksausstattung, ein automatisches Getriebe und einen gestalteten Turm der stärker gepanzert ist. Außerdem triegt er eine 120-mm-Kanone mit gezogenem Lauf, was erheblich höhere Schussweiten ermöglicht.

Die Lösung 4 ist ein britischer Kampfpanzer und wird von General Dynamics gefertigt. Er verfügt über eine neue, leichtere und sparsamere Fahrwerksschaltung, eine verbesserte Fahrwerksausstattung, ein automatisches Getriebe und einen gestalteten Turm der stärker gepanzert ist. Außerdem triegt er eine 120-mm-Kanone mit gezogenem Lauf, was erheblich höhere Schussweiten ermöglicht.

Die Lösung 5 ist ein britischer Kampfpanzer und wird von General Dynamics gefertigt. Er verfügt über eine neue, leichtere und sparsamere Fahrwerksschaltung, eine verbesserte Fahrwerksausstattung, ein automatisches Getriebe und einen gestalteten Turm der stärker gepanzert ist. Außerdem triegt er eine 120-mm-Kanone mit gezogenem Lauf, was erheblich höhere Schussweiten ermöglicht.

Die Lösung 6 ist ein britischer Kampfpanzer und wird von General Dynamics gefertigt. Er verfügt über eine neue, leichtere und sparsamere Fahrwerksschaltung, eine verbesserte Fahrwerksausstattung, ein automatisches Getriebe und einen gestalteten Turm der stärker gepanzert ist. Außerdem triegt er eine 120-mm-Kanone mit gezogenem Lauf, was erheblich höhere Schussweiten ermöglicht.