

Erkennungs-Ecke

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat + MFD : unabhängige Monatszeitschrift für Armee und Kader mit MFD-Zeitung**

Band (Jahr): **71 (1996)**

Heft 9

PDF erstellt am: **19.07.2024**

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.

Vorschau 5/96

Panzerfäuste

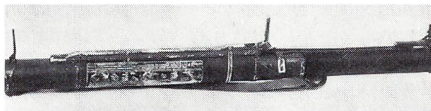
Unter diesem etwas grosszügig gefassten Begriff soll im nächsten Quiz das Thema un gelenkte Panzerabwehrraketen behandelt werden. Diese werden auch heute noch von den meisten Armeen auf unterer Stufe als günstige, rasch und flexibel einsetzbare Waffen mit beachtlichem Kampfwert eingesetzt. Aus den östlichen Armeen bekannt sind die Waffen der RPG-Familie: RPG-7 und RPG-16 mit wiederverwendbaren Rohren. Einsatzreichweiten bis zu 300 respektive 400 Metern und Durchschlagsleistungen von ca 350 mm Panzerstahl. Bei ihren Nachfolgern RPG-18 und RPG-22 dienen die Abschussrohre gleichzeitig als Transportbehälter und können nur einmal verwendet werden. Ihre Schussweiten betragen nur ca 150 Meter, die Durchschlagsleistung bis 400 mm. In westlichen Armeen weitherum bekannt ist die in Deutschland entwickelte und auch in der Schweiz eingeführte Panzerfaust 3. Bei einer Einsatzdistanz von bis zu 250 Metern vermag sie bis zu 700 mm Panzerstahl zu durchschlagen. Da-



Apilas



Carl Gustav



Raketenrohr RPG-18

mit zählt sie zu den leistungsfähigsten Waffen ihrer Art. Weiterhin im Einsatz ist das schon ältere, in Schweden entwickelte, Raketenrohr Carl Gustav. Es verschießt rückstossfrei Panzerabwehrmunition mit einer Durchschlagsleistung von 400 mm auf eine Distanz von bis zu 400 Metern. Durch die Möglichkeit, mit ihm auch Nebelgranaten, Stahlgranaten und Beleuchtungsgeschosse auf über 1000 Meter zu verschiessen, ist es auch eine ideale Unterstützungswaffe für die Infanterie. Eine Weiterentwicklung ist die unter anderem in den USA eingesetzte AT-4 sowie die daraus entwickelte Richtmine Ajax. Frankreich setzt das System Apilas ein, das mit seinem grossen Kaliber von 112 mm eine Durchschlagsleistung von bis zu 900 mm auf eine Einsatzdistanz von 600 Metern erreicht. ☒

NEUTRALITÄT

Die Neutralität der Schweiz ist soviel wert, als die schweizerische Armee wert ist.

General Guisan, 1874 bis 1960

Orientierung ohne Grenzen...

...mit dem neuen **RECTA DP-65**.
Neu und revolutionär mit dem patentierten **Turbo 20-Nadelsystem** – macht den Kompass schneller und neigungsunempfindlich ($\pm 20^\circ$). Als einziger Globetrotter-Kompass ist der **RECTA DP-65** weltweit einsetzbar (unabhängig von Magnetzonen).

Der bewährte **THOMMEN Höhenmesser plus Barometer** misst Höhe, Höhendifferenz und Luftdruck. Batterieunabhängig und zuverlässig bei jeder Temperatur.

SWISS MADE



PRÄZISION
made in Switzerland



Info beim Generalvertreter für die Schweiz:
OPTISPORT AG, Viaduktstrasse 3, 2502 Biel, Telefon 032/23 56 66



PUCH G
300 GSE 4x4

Nicht nur für harte Einsätze

Steyr-Daimler-Puch (Schweiz) AG
Bernstrasse 117
3613 Steffisburg

ERKENNUNGS-ECKE

Quiz 5/96

Flugzeug-Erkennung

Bestimmen Sie die Flugzeuge mit ihren genauen Typenbezeichnungen. Bei Nr. 22 sind beide Linien auszufüllen, weil 2 Flugzeuge richtig erkannt werden müssen.

Ihre Lösungsvorschläge sind bis 28.8.1996 an «Schweizer Soldat», Erkennungsecke, Ursula Bonetti, Chalet Amselnest, 3983 Breiten ob Mörel VS, zu senden.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____
21. _____
22. _____
23. _____
24. _____

mil Grad: _____
 Name: _____
 Vorname: _____
 Adresse: _____
 PLZ/Ort: _____



1



2



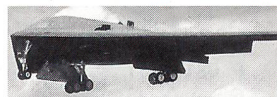
3



4



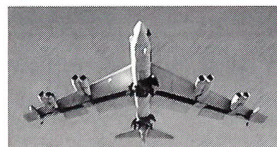
5



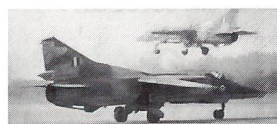
6



7



8



9



10



11



12



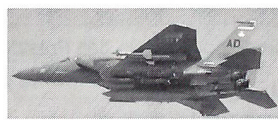
13



14



15



16



17



18



19



20



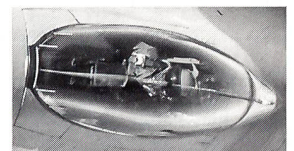
21



22



23



24



25

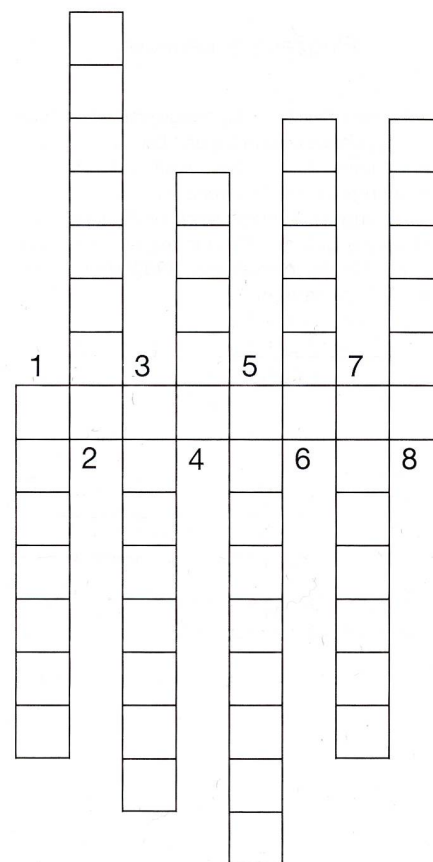
Adressverzeichnis Flugzeugerkennung

| | | |
|--|--|--|
| Kontaktstelle Flugzeugerkennung | Stefan Wiedemeier Marktmatten 10 5600 Lenzburg | P: 062 892 05 16 G: 064 892 22 88 Fax G: 062 892 10 19 |
| Vereinspräsidenten | | |
| Aviatic Club Basel (Sektion Basel) | Werner Lüdin Ergolzstrasse 9a 4415 Lausen | P: 061 921 23 48 |
| FEBE (Flugzeugerkennung Bern) | Peter Gerber Gerbeweg 5 3123 Belp | P: 031 819 64 52 G: 031 322 80 57 Fax: 031 352 12 10 |
| Aviatik Fan Club Graubünden (Sektion Chur) | Michael Cellarius Bahnhofstrasse 17 7302 Landquart <i>unter der Woche: Werdenbergstrasse 5 9470 Buchs</i> | P: 081 51 61 41 G: P: 081 756 40 83 |
| Société genevoise des troupes de DCA | Jean-Pierre Barras case postale 3616 1211 Genève 3 | P: 022 734 73 28 G: |
| Aviafan (Sektion Mittelland) | Willi Barrer Postfach 25 2545 Selzach | P: 065 61 14 62 G: 065 52 15 27 Fax: 065 52 33 60 |
| Freunde der Aviatik (Sektion Ostschweiz) | Marcel Kaufmann Lemberg 9128 Bächli | P: 071 56 10 69 G: 071 21 42 22 |
| Interessengemeinschaft Luftfahrt/IGL (Sektion Thurgau) | Hansruedi Huber Huebstrasse 2 8572 Berg TG | P: 072 46 10 58 G: 072 22 32 42 Fax: 072 22 32 42 |
| Flugzeugerkennung Zürich | Walter Hodel Gattikonstrasse 105 8136 Gattikon | P: 01 721 21 58 G: 01 781 12 12 |
| Kursleiter | | |
| Aviatic Club Basel (Sektion Basel) | Thomas Soder Tulpenweg 7 4313 Möhlin | P: 061 851 34 56 |
| FEBE (Flugzeugerkennung Bern) | Bernhard Baur Gemmistrasse 20 3604 Thur | P: 033 36 13 40 |
| Aviatik Fan Club Graubünden (Sektion Chur) | Ralph Joos Tschuggenstrasse 46 7000 Chur | P: 081 27 61 91 G: |
| Aviafan (Sektion Mittelland) | Franz Conrad Jurastrasse 8 5442 Fislisbach | P: 056 493 73 49 G: 031 324 55 61 P2: 065 55 38 95 |
| Freunde der Aviatik (Sektion Ostschweiz) | Reto Voneschen Brühlgasse 40 9000 St. Gallen | P: 071 23 58 22 G: 071 20 85 80 |
| Interessengemeinschaft Luftfahrt/IGL (Sektion Thurgau) | Interessengemeinschaft Luftfahrt FED-Kurse Postfach 352 8570 Weinfelden | |
| Flugzeugerkennung Zürich | Korrespondenz an den Präsidenten | |
| Kursleiter Glarus | Markus Findeis Neuhaus 1 8753 Mollis | P: 058 34 39 03 |
| Übrige Adressen | | |
| Büro FED | Jürg Haas Bundesamt für Ausbildung Luftwaffe Sektion Ausbildungsunterstützung Flugzeugerkennung 3003 Bern (Sekretariat BAFF 031 324 39 35) | P: 034 51 24 71 G: 031 324 39 55 |

Kamm-Rätsel

In die «Kamm-Zähne» sind je abwärts die Begriffe gemäss der Fragestellung einzutragen. Bei Richtiglösung ergibt der gemeinsame Mittelbalken waagrecht einen mit Dienstgrad.

Viel Kurzweil ! Pi René Marquart



- 1 Geschoss-Durchmesser
- 2 Wpl für Mil-Piloten-RS
- 3 Trp-Körper aus mehreren Bat
- 4 einst Deutschlands
«grösste Waffenschmiede»
- 5 chirurg Eingriff/mil Grosseinsatz
- 6 Kreisausschnitt/Teilgebiet
- 7 Militärrichter
- 8 mil Auftrag

Lösungsvorschläge sind bis spätestens 28.8.1996 zu senden an «Schweizer Soldat» Erkennungsecke, Ursula Bonetti, Chalet Am-sel-nest, Breiten, 3983 Mörel VS.

Korrigenda

Im Artikel «Ein Plädoyer für die Miliz» in der Juli/August-Nummer hat sich leider ein Fehler eingeschlichen. Es sollte dort nicht heissen, dass Ende November 6810 Abonnemente gezählt wurden, sondern 8610 Abonnemente. Wir bitten Sie um Entschuldigung für diesen Tippfehler.