

Zeitschrift: Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung

Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

Band: 50 (1975)

Heft: 12

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 22.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

näher als 3 km an das zu zerstörende Objekt heranfliegen muss. Um die Trefferwahrscheinlichkeit weiter zu verbessern, integrierte die Armée de l'Air in einigen AS 30 Flugkörpern und Mirage Trägerflugzeugen ein halbautomatisches Lenksystem. Bei diesem Verfahren richtet der Pilot lediglich noch ein optisches Visier auf das Ziel. Ein Infrarot-Verfolgungssystem und eine Rechnereinheit halten die Rakete nach dem Start auf der Visierlinie. Zurzeit arbeitet Aérospatiale auch an einer lasergesteuerten Version. Erste Versuche mit dieser Ausführung sind für 1976 vorgesehen. Falls sie erfolgreich verlaufen, dürfte ein grosser Teil der zurzeit im Dienste der französischen Luftstreitkräfte und Marineflieger stehenden AS 30 Raketen auf Laserlenkung umgerüstet werden. ka

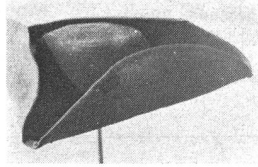


Die deutsche Bundesmarine verfügt über zwei Marinefliegergeschwader mit total 121 F-104G Starfighter Jabo, ein Marinefliegergeschwader mit 20 Breguet Br.1150 Atlantic Seeaufklärungs- und U-Jagdmaschinen sowie ein Marinefliegergeschwader mit 20 Rettungshubschraubern H-34/ Sea King Mk.41 und 20 Verbindungs- und Transportflugzeugen Do-28D Skyservant (Stand Juni 75) ● Die RAF erhielt kürzlich ihr 100. taktisches Kampfflugzeug Jaguar GR.Mk.1 ● Bis heute baute Grumman 62 neue A-6E Intruder Allwetter-Erdkämpfer und modifizierte 92 A-6A zur E-Konfiguration ● Auch die F-4E Phantom Jabo der iranischen, israelischen und türkischen Luftstreitkräfte sind mit dem elektro-optischen Zielfindungssystem TISEO von Northrop ausgerüstet ● Für die Bekämpfung von terrestrischen Fliegerabwehrverbänden, Radarstationen, geparkten Flugzeugen und ungepanzerten Fahrzeugen steht beim DMI für die australische Luftwaffe eine 340 kg schwere Streubombe mit Namen Karinga in Entwicklung ● Für die Abwehr von Lenkwaffen der Klasse des

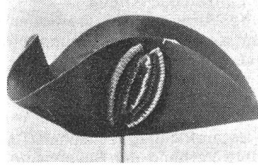
amerikanischen Luft-Boden Flugkörpers AGM-69A SRAM entwickelt die Sowjetunion zurzeit eine neue Raketenabwehrkarte ● Vier HFB 320 Hansa Jet der deutschen Bundesluftwaffe werden mit einer Spezialausrüstung für ECCM-Missionen eingesetzt ● Die radargesteuerte Langstrecken Luft-Luft Lenkwaffe AGM-54A Phoenix besteht aus 15 000 Einzelteilen ● Das US Army Aviation Systems Command beauftragte Grumman mit der Modifikation von neun OV-1C Beobachtungs- und Aufklärungsmaschinen zur OV-1D Konfiguration ● Sudan und Quatar sind weitere mögliche Kunden für den leichten Luftüberlegensjäger und Erdkämpfer F-5E Tiger II von Northrop ● Die DHC-2 Beaver Maschinen der Luftwaffe Omans werden durch acht zweimotorige Mehrzweckflugzeuge Britten Norman Defender ersetzt ● Die pakistinischen Luftstreitkräfte bestellten bei Dassault-Breguet zehn Aufklärungsmaschinen des Typs Mirage IIIR ● Hauptkampfmittel des strategischen Schwenkfüllbombers TU-26 (?) Backfire ist die Luft-Boden Lenkwaffe AS-6, die eine geschätzte Maximalreichweite von 740 km besitzt und in der Endanfluphase von einem aktiven Radarzielsuchkopf gesteuert wird ● Die USAF erteilte der Collins Radio Group von Rockwell Int. Corp. einen Erstauftrag für die Lieferung von 1000 neuen TACAN (Tactical Airborne Navigation) Bordsystemen des Typs AN/ARN-118 (V) ● Grumman bemüht sich gegenwärtig, das Frühwarn- und Jägerleitflugzeug E-2C Hawkeye an Grossbritannien, Japan, den Iran und Israel zu verkaufen ● Das auf einem BRDM Fahrgestell installierte infrarotgesteuerte sowjetische Boden-Luft Lenkwaffensystem SA-9 Gaskin erreicht schätzungsweise eine Reichweite von 7 km, eine Gipfelhöhe von 4 km und eine Brennschlussgeschwindigkeit von Mach 2 ● Die USS Nimitz, der grösste Flugzeugträger der US Navy und damit der Welt ist Stützpunkt für folgende Flugzeuge: 24 Mehrzweck-Schwenkfüllkampfflugzeuge Grumman F-14 Tomcat, 12 Allwetter-Erdkämpfer Grumman A-6E Intruder, 42 taktische Kampfflugzeuge LTV A-7 Corsair, 4 ECM-Maschinen EA-6B Prowler, 4 Tankerflugzeuge KA-6D, vier Aufklärungsmaschinen North American Rockwell RA-5C Vigilante, 4 Frühwarn- und Jägerleitflugzeuge Grumman E-2 Hawkeye und 3 U-Jagdhubschrauber Sikorsky SH-3D Sea King ● Die HOT-Panzerabwehrhlenkwafer der zweiten Generation wird auf den deutschen Raketenjagdpanzern die SS-11 Flugkörper ablösen ● Boeing lieferte die vierte auf dem Langstreckenverkehrsflugzeug 747-200 basierende Advanced Airborne Command Post (AACNP)-Maschine an die USAF; die Nummer 4 ist die erste Einheit, die die Bezeichnung E-4B trägt und sich durch eine Flugbetankungseinrichtung sowie leistungsfähigere Elektronik- und Übermittlungssysteme von den E-4A Apparaten unterscheidet ● Vom Allwetter-Mehrzweckkampfflugzeug AMD Super Mirage sind folgende technische Daten verfügbar: Spannweite 11 m, Länge 20 m, Höhe 6 m, Startgewicht ohne Aussenlasten 20,6 t, Innenkraftstoff 6,2 t, max. Zuladung (Treibstoff und Kampfmittel 13,7 t, max. Einsatzhöhe 18 000 m und Startstrecke ohne Aussenlasten 500 m ● ka



Aufgeschlagener Filzhut für einen Soldaten, um 1728. Aus einem, von Johannes Greuter zu Roggwil gestifteten Glasfenster. Histor. Museum Bern.



Auf drei Seiten aufgeschlagener, breitkrempiger Filzhut. Es ist der Anfang des Dreispitzes. Um 1700. Histor. Museum Bern.



Dreispitz aus schwarzem Seidenfilz mit «ungeheuer grosser» Kokarde aus Seidenrüsche in den Berner Farben: innen rot — schwarz — aussen rot. Um 1790. Das war der Hut, wie er bei den letzten Kämpfen des alten Berns im bernischen Heer getragen wurde. Histor. Museum Bern.



«Christian Reichenbach, Wachtmeister der Berner Zuzüger», 1792. Aus einer aquarellierte Zeichnung von Franz Niklaus König. Kunstmuseum Bern.

«Schweizer Soldat»

- 1 Zum 50. Jahrgang «Schweizer Soldat»
- Zum Todestag von General Ulrich Wille
- Was ist Pazifismus?
- Psychologische Grundlagen der Menschenführung
- Zwangsläufigkeiten der Zukunft:
- Beschiedenheit ist eine Zier!
- Aufsehenerregende sowjetische Rüstungsanstrengungen
- Schweizerische Armee
- Neues aus dem SUOV
- Die N 6 als Militärflugplatz
- Panzererkennung: UdSSR, Kampfpanzer T-70
- Umtriebe der sogenannten «Soldatenkomitees»
- Flugzeugerkennung: Schweiz, Pilatus Porter, Transport- und Verbindungsflugzeug
- Leserbriefe
- Jugend und Armee
- Aus der Luft gegriffen
- Blick über die Grenzen
- Neue Uniform und Ausrüstung

50. Jahrgang 1975

- für das österreichische Bundesheer
Lehren aus dem Jom-Kippur-Krieg
Literatur
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Fürststadt von St. Gallen
FHD-Zeitung
-
- 2 Sonderausgabe
«Schweizer Soldat» für alle?
Die sicherheitspolitische Lage Europas
Instruktorenschule der Infanterie:
Wer leistet, darf fordern
100 Jahre Waffenplatz Bière
Augenschein auf den Golanhöhen
Im Dienste von Armee und Zivilschutz
Neues aus dem SUOV
Wehrsport
Isometric — ein Weg zur Fitness
Leserbriefe
Schweizerische Armee

INHALTSVERZEICHNIS

- Die Verwirklichung der Vorschläge
der Kommission für Fragen der militärischen
Erziehung und Ausbildung
Vernehmlassungsverfahren zur Zivildienst-Initiative
Jahresbericht des Instruktionspersonals
der Flieger- und Fliegerabwehrtruppen
Flugzeugerkennung: Frankreich/Schweiz,
Dassault-Breguet Mirage III S
Unglaublich-würdige Armee?
Aus der Luft gegriffen
Die Armee als Gastgeber der Jugend
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Stadt St. Gallen
Blick über die Grenzen
Die grössten österreichischen Manöver seit 1965
Panzererkennung: Italien, Panzerspähwagen Fiat
Polen: Neue Waffensysteme
Schweden: Luftabwehr mit Laser
Literatur
Verteidigung eines Gewässers
FHD-Zeitung

Pax sovietica?
Oberst Werner R. Sebes-Syz †
Staatsaufgaben, Militärausgaben
und unsere Sicherheit
Kleine Trefferlehre
für den Zug- und Gruppenführer
Kein Unfall im Urlaub
Sowjetische Truppenführer
verlangen gut vorgebildete Rekruten
Schweizerische Armee
Prügelknabe Armee
Neues aus dem SUOV
Landeskonferenz militärischer Verbände
Panzererkennung: Schweiz/USA, Panzerhaubitze 74
Wehrsport
Leserbriefe
Das Gesicht der sowjetischen Armee
Aus der Luft gegriffen
Blick über die Grenzen
Israel: «Vergessene» Bürger
werden von neuem Reservisten
Literatur
FHD-Zeitung

Lebendige Tradition
Notwendige Panzerbeschaffung
Disziplin in der Armee — ein überholter Begriff?
Von den «Aargauer Kosaken» zur modernen Miliz
Schön: Es lebe der Hinterhang!
Kein Unfall im Urlaub
Neues aus dem SUOV
AESOR
Zehn Jahre Unteroffiziersgesellschaft Tirol
Fünfzehn Jahre Verband der Reservisten
der Deutschen Bundeswehr
Wehrsport
Schweizerische Armee
Das neue Versorgungskonzept unserer Armee
Entspannung? Kalter Krieg?
Flugzeugerkennung:
USA, Tanker-Flugzeug Boeing KC-135
Leserbriefe
Panzererkennung: Grossbritannien,
Entspannungspanzer Chieftain ARV
Blick über die Grenzen
Die Streitkräfte der Republik Südafrika
bereiten sich auf den Ernstfall vor
Besser machen! Weiternachen!
Unsere Strassenpolizei
Aus der Luft gegriffen
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Kanton St. Gallen 1
FHD-Zeitung

Pro und Kontra Armee
Verteidigung und Demokratie
Engagement für Staat und Armee ist untrennbar
Bibel und Militärdienst
Toast à la patrie
Agitation gegen die Armee
Das Wehrklima und die Disziplin
In Österreich: Pro und Kontra Bundesheer
Der kleine Ideologe
Jubiläumsversammlung 50 Jahre Schweizer Soldat
Neues aus dem SUOV
Nein zum Zivildienst!
Rekordbeteiligung am 13. Winter-Gebirgs-Skilauf
des UOV Obersimmental
Tragen der Uniform
bei ausserordentlichen Anlässen
Verordnung über die Versicherung der freiwilligen
militärischen Tätigkeit ausser Dienst
Schutz und Sicherheit durch Militärversicherung
Flugzeugerkennung:
Schweiz, Transportflugzeug Junkers Ju-52
Schweizerische Armee
Das Rüstungsprogramm 1975
Wehrsport
Leserbriefe
Panzererkennung: Sowjetunion, Flab-Radarpanzer
Blick über die Grenzen
Pro Armee in den Staaten des Warschauer Pakts
Aus der Luft gegriffen
Literatur
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Kanton St. Gallen 2
FHD-Zeitung

Weinende Soldaten
Die Rolle der taktischen Atomwaffen in Europa
Leere Bundeskasse —
Bedrängnis der Landesverteidigung
Kleine Treffer- und Wirkungslehre
Für die Panzer-Nahabwehr
RS
Kein Unfall im Urlaub
Zeugnisse gewaltiger sowjetischer Rüstung
Neues aus dem SUOV
Delegiertenversammlung SUOV in Rapperswil
Jahresbericht SUOV
Flugzeugerkennung:
UdSSR, Tankerflugzeug Myasishchev Mya-4
Schweizerische Armee
Die neue schweizerische «Militärakademie»
Militäria in Schweizer Museen
Leserbriefe
Blick über die Grenzen
Grossbritannien:
Wo die hohen Offiziere zur Schule gehen
Schweden: Mehr Kunststoff für Rüstung
Unter die Lupe genommen: Unverständlich . . .!
Imposantes Defilee der Felddivision 6
Aus der Luft gegriffen
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Kanton Solothurn 1
Literatur
Panzererkennung: UdSSR, Panzerhaubitze M-1974
FHD-Zeitung

Abschied vom Militärspiel?
Sowjets überflügeln die USA
Kein Unfall im Urlaub
Die Zentrale Schule für Instruktionsunteroffiziere
in Herisau
Einige Bemerkungen zur Ausbildungsmethode
«Programmierte Instruktion»
Sieg in Vietnam
Neues aus dem SUOV
Kantonaler Unteroffiziers-Verband Zürich
und Schaffhausen
Schweizerische Armee
Ungerechtfertigte Vorwürfe gegenüber
Militärärzten
11. Jahresrapport
der Offiziere der Übermittlungstruppen
General Herzogs Ehrendegen
«Komiteeitits», 1. Teil
Panzererkennung:
Westdeutschland, Pionierpanzer Leopard
Flugzeugerkennung: USA, Kampfhelikopter
Bell 209 Hoey Cobra AH-1G
Blick über die Grenzen
USA: Geheimnisvolle Spionagegeschiffe
Erfolgreiche Erdbeobachtung aus dem Weltraum
Starker Zudrang zur bewaffneten Macht
in den USA
Die Amerikaner proben den Ernstfall —
Manöver Reforger VI
Die spanische Fremdenlegion
Aus der Luft gegriffen
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Kanton Solothurn 2
Literatur
Leserbriefe
FHD-Zeitung

Haus der Armee
Unerlässliche Modernisierung unserer Bewaffnung
Militärdepartement und Militärverwaltung
Vietnam 1975 — Die Schlacht ist geschlagen!
SUT Brugg 5.—8. Juni 1975
Kein Unfall im Urlaub
Leserbriefe
Blick über die Grenzen
Einige hochmoderne und vielseitige
britische Waffensysteme
Schweizerische Armee
Ein Jahr Forum Jugend und Armee
FJ+A — Bisherige Erfahrungen — ein Rückblick
Das Forum Jugend und Armee und die Zukunft
Aus der Luft gegriffen
Österreich: Parlament beschloss Wehrdoktrin
Literatur
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Tessin
Panzererkennung: Grossbritannien, Tiefflieger-
abwehrsystem-Raketenwerfer System Rapier
FHD-Zeitung

Armee und Demokratie
Lehren aus dem israelisch-arabischen Krieg 1973
Kleinkrieg in der Schweiz, 1. Teil
125 Jahre Kriegsmaterial-Verwaltung
Das 11-Punkte-Misserfolgsprogramm
für militärische Vorgesetzte aller Grade
Schweizerische Armee
Wechsel in hohen Kommandostellen der Armee
Fragen der Militärgerichtsbarkeit
Leserbriefe
«Komiteeitits», 2. Teil
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Neuenburg
Aus der Luft gegriffen
Literatur
Flugzeugerkennung: UdSSR,
Langstreckenaufklärer/Bomber Tupolev Tu-95/20
FHD-Zeitung

Feindbild und Neutralität
Unwahrscheinliche Drosselung
des strategischen Wettrüstens
SLEADING: Die Anpassung des Führungsstils
an die Situation
Zwei Mitarbeiter — gleiches Ziel
Kleinkrieg in der Schweiz, 2. Teil
Tag der Offenen Tür bei der Inf RS 6
Schweizerische Armee
Was haben wir zu verteidigen?
Gute Haltung der Schweizer Wehrmänner
am 59. «Vierdagse» in Nijmegen, Holland
Leserbriefe
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Schaffhausen
«Royal Flush» XVIII. Aufklärer-Wettbewerb
der NATO-Luftstreitkräfte in Zentraleuropa
Blick über die Grenzen
Flugzeugerkennung:
Frankreich, Mehrzweck-Helikopter Alouette II
Aus der Luft gegriffen
Literatur
FHD-Zeitung

Das notwendige Übel
Armee und Zivilschutz
Sicherheitspolitik und Zivilschutzkonzeption 1971
Gute Ausbildung — beste Grundlage
Der Zivilschutz
im Rahmen der Gesamtverteidigung
Eine Sanitätshilfsstelle im praktischen Einsatz
Wahrhaftige, instruktive und interessierende
Information!
Zivilschutz aus europäischer Sicht
Die Frau im Dienste des Zivilschutzes
Zerfall und Neuaufbau der Autorität
Die Grenadiere — eine Elitetruppe
Einzelkämpferausbildung
in der Deutschen Bundeswehr
Grösste römische Fundstätte
für militärische Ausrüstungsgegenstände
Einzelkämpferausbildung in der Schweizer Armee?
Waffenplatz- und Kasernenverlegung in Zürich
AESOR
Neues aus dem SUOV
Leserbriefe
Flugzeugerkennung:
England, Hawker Siddeley Vulcan
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Uri
Blick über die Grenzen
Aus der Luft gegriffen
Panzererkennung: Schweiz, Schützenpanzer Spz 63
FHD-Zeitung

Klassenarmee oder «Volksarmee»
Die strategische Lage Europas Ende 1975
Die totalen Armeegegner
Ein Besuch beim Fuji-Regiment
Neues aus dem SUOV
Flugzeugerkennung:
UdSSR, Mehrzweckhelikopter Kamov Ka-25
Schweizerische Armee
Wehrsport
Leserbriefe
AESOR — Wettkämpfe in Graz
Blick über die Grenzen
Panzererkennung: UdSSR, Bergepanzer T-55-T
Aus der Luft gegriffen
Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz:
Bern 1
FHD-Zeitung