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

Zeitung

Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

Band: 46 (1971)

Heft: 2

Rubrik: Aus der Luft gegriffen

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: 30.11.2025

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

pritsche. Der Laderaum eignet sich zum Mannschaftstransport bzw. zum Munitionsund Materialtransport.

Technische	e l	Da	ten	:					
Besatzung								6	Mann
Nutzlast								3	t
						(0	de	r 16	Mann)
Anhängela	st							14	
Gewicht								12	t
Länge .								5,87	m
Breite .								2,57	m
Höhe .								2,83	m
Motortyp							. 1	V-12-	Diesel
Leistung								275	PS
Höchstges	ch	wi	ndi	gke	eit				
(Strasse)								35	km/h
									(AP)

Neuer Vorsitzender des Vereinigten Generalstabes in den USA

Dieser Posten wurde im Jahre 1949 geschaffen und seither von sechs Viersternoffizieren bekleidet, nämlich

- **—** 1949—1953:
 - General Omar Bradley, US Army
- **1953—1957:**
- Admiral Arthur Radford, US Navy
- 1957—1960:
- General Nathan Twining, US Air Force
- **1960—1962**
- General Lyman Lemnitzer, US Army
- **—** 1962—1964:
 - General Maxwell Taylor, US Army
- 1964—1970·
 - General Earle Wheeler, US Army

Der Vorsitzende des Vereinigten Generalstabes ist der höchste Offizier der USA in Friedenszeiten und untersteht direkt dem Präsidenten und dem Verteidigungsminister.

Auf den 1. Juli 1970 kam die Marine zum zweiten Male zum Zug, wurde doch Admiral Thomas H. Moorer, bisher Admiralstabschef der US Navy, als Nachfolger des zurücktretenden General Wheeler gewählt. Admiral Moorer führt jetzt den Vorsitz im Gremium der Stabschefs der vier grossen amerikanischen Streitkräfte. Dieses setzt sich zurzeit wie folgt zusammen:

- Admiral Thomas H. Moorer, Vorsitzender des Vereinigten Generalstabes
- General William Westmoreland,
- Generalstabschef der US Army
- General John Ryan,
- Generalstabschef der US Air Force
- General Leonard Chapman,
- Generalstabschef des US Marine Corps
- Admiral Elmo Zumwalt,
 Admiralstabschef der US Navy

Erstklassige Passphotos



Zürich Bahnhofstrasse 104

Moorer, 58jährig und ehemaliger Marineflieger, ist in dieser Funktion für die Koordination und die Ausrichtung auf eine einheitliche Strategie durch die verschiedenen Streitkräfte verantwortlich.

Moorer promovierte 1933 von der Marineakademie in Annapolis und diente dann als Fähnrich auf dem Kreuzer «USS New Orleans». Während des Zweiten Weltkriegs war er Kommandant von Patrouillenflugzeugen im Pazifik, wo er von japanischen Zero-Jägern abgeschossen wurde. Noch am gleichen Tag wurde das Schiff versenkt, das Moorer und die anderen Überlebenden aufgenommen hatte! Später bekämpfte Moorer deutsche U-Boote im Atlantik, besuchte das Kriegs-College der Marine und befehligte den Träger «USS Salisbury Sound». Als Flaggoffizier kommandierte er die 7. Flotte, später die gesamte Pazifik- und Atlantikflotte. Bevor er den jetzigen höchsten militärischen Posten der USA einnahm, war er drei Jahre lang Lt J. Kürsener Stabschef der US Navy.

Aus der Luft gegriffen

Schweizer «Bluthunde» auf der Jagd!

Von einem Schiessplatz des «Royal Aircraft Establishment» irgendwo in Grossbritannien verschoss eine Schweizer Armeeequipe in Zusammenarbeit mit den zuständigen britischen Behörden drei Bloodhound-Boden-Luft-Lenkwaffen.

Bei diesem Scharfschiessen wurden drei «Bluthunde» auf unbemannte Zielflugzeuge abgefeuert. Alle drei Lenkwaffen erfüllten ihren Auftrag zur vollen Zufriedenheit unseres Versuchsteams. In dem Einsatz, wo es vorgesehen war, das Zielflugzeug zu zerstören, wurde dies erreicht.

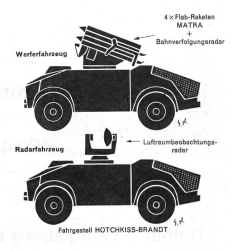


Schweizer Bloodhound Mk 2 an einer Ausstellung in Emmen

Das Bloodhound-Flugabwehr-Lenkwaffensystem befindet sich seit 1964 in der Schweiz im Einsatz. Die Flugkörper werden hier von der AMF unterhalten. Die verschossenen Lenkwaffen wurden eigens für diesen Versuch von der Schweiz nach England gebracht. In erster Linie ging es bei diesem Schiessen darum, die Einsatzbereitschaft der in der Schweiz gewarteten Lenkwaffen zu überprüfen.

Panzererkennung

FRANKREICH



FLAB-RAKETENWERFER «CROTALE»
(TH. D. 5000)

Baujahr 1969

Erst kürzlich wurden unsere Bloodhound-Lenkwaffenstellungen an das neue Luftverteidigungssystem «Florida» angeschlossen. Damit wurden die Einsatzmöglichkeiten ausgedehnt und die Wirksamkeit erhöht.

Gestartet von vier Feststoffraketen, angetrieben von zwei Rolls-Royce-Thor-201-Ramjets und gelenkt von einem halbaktiven Radarkopf, sucht sich der Bloodhound das von einem CW-Radar «beleuchtete» Opfer. Dank der Verwendung eines CW-Radars (continuous wave) ist diese Fliegerabwehrwaffe auch weitgehend immun gegen elektronische Störmassnahmen des Gegners. Die Reichweite des Bloodhounds wird vom Hersteller mit «mehr als 800 km» angegeben. Die praktische Einsatzdistanz dürfte jedoch zwischen 150 und 200 km liegen.

Ausser Grossbritannien und der Schweiz setzen auch Australien und Schweden diese äusserst wirkungsvollen «Bluthunde» ein. Alder

Die Interkontinentalraketen-Rüstung der UdSSR umfasst nach neuesten US-Ermittlungen 1300 Flugkörper. Weitere 280 sind auf Kriegsschiffen installiert. 420 Langstreckenbomber wären in der Lage, interkontinentale Entfernungen zu überbrücken. Das Mittelstreckenraketen-Arsenal besteht unverändert aus 700 Geschossen. UCP

Die Marineluttwaffe der UdSSR besteht heute aus 300 Düsenbombern des Typs TU-16, die mit weitreichenden Luft-Boden-Raketen bewaffnet sind, ferner 50 Fernaufklärern, 50 Flugbooten mit Düsentriebwerken, 150 U-Boot-Jagd-Hubschraubern und 200 Transportflugzeugen. Grössere Einheiten, darunter die Hubschrauberkreuzer der Moskau-Klasse, sind mit bodenstationären Helikoptern ausgerüstet. UCP

Fachfirmen des Baugewerbes

100 Jahre

Maurer+ Hösli

Strassenbau-Unternehmung

8034 Zürich

Bauunternehmung

MURER AG

ERSTFELD ANDERMATT SEDRUN NATERS MARTIGNY GENÈVE

Reifler & Guggisberg Ingenieur AG Biel

'Tiefbau-Unternehmung

Tiefbau Eisenbeton Strassenbeläge Asphaltarbeiten Geleisebau

Telefon (032) 4 44 22

Hans Raitze

dipl. Baumeister

Hoch- und Tiefbau 8200 Schaffhausen



Normal-Portlandcement «Record» Hochwertiger Zement «Super» Zement mit erhöhter Sulfatbeständigkeit «Sulfacem» «Mörtelcem» für Sichtmauerwerk Bau- und Isolierstoff «Leca»



Keller-Frei & Co. AG

Strassen- und Tiefbau-Unternehmung

Hofwiesenstrasse 3 8042 Zürich Telefon (051) 28 94 28

Hans Keller

Bau- und Kunstschlosserei / Eisenbauwerkstätte

Bern-Fischermätteli

Weissensteinstrasse 6 Telefon (031) 25 44 41



Aktiengesellschaft Jäggi

Hoch- und Tiefbau Olten Tel. (062) 21 21 91

Zimmerei Schreinerei Fensterfabrikation

Gebrüder Schmassmann

Malermeister

Winterthur Telefon (052) 22 66 67 Sämtliche Facharbeiten Spritzverfahren usw.

AG Baugeschäft Wülflingen

8408 Winterthur

Hoch- und Tiefbau Zimmerei

Telefon (052) 25 19 21

Lager: Weyermannshaus



Gebrüder Krämer AG

Strassenbeläge — Flugpisten St. Gallen Zürich



Walter J. Heller AG

Bauunternehmung



Sitten

BERN Ilanz

Taktische Luftflotten der Sowjetunion sind in Mitteldeutschland, Polen und Ungarn stationiert. Umfang jeweils 250 bis 300 Kampfflugzeuge unter eigener Versorgungs- und Flugsicherungskontrolle. Die sowjetischen Bereichszentralen sind ermächtigt, den Zivilflugverkehr in den Stationierungsräumen jederzeit lahmzulegen.

Anti-Flak-Raketen soll Israel in den USA beschafft haben, um die ägyptischen Raketenstellungen am Suezkanal ausschalten zu können. Die Reichweite dieser Flugkörper ist grösser als die der bodengebundenen Abwehr. Für die Aufnahme der Anti-Flak-Raketen eignen sich Flugzeuge vom Typ Phantom und F-105 Thunderchief.

Ein Mehrzweckflugzeug vom Typ Lanze haben die Lockheed-Werke entwickelt. Es kommt als mögliches Ergänzungsflugzeug für die deutsche Luftwaffe in Betracht, das die Lücke bis zur Einführung des MRCA (Mehrzweckkampfflugzeug) schliessen soll. Die Maschine erreicht Mach 2, trägt Kanonen und Raketen, bedient sich weitgehend der Starfighter-Logistik und besitzt ein ähnliches (verstärktes) Triebwerk. Bonn benötigt 200 Ergänzungsflugzeuge, die in Lizenz nachgebaut werden könnten. UCP

36 Kampfflugzeuge des Typs Phantom-II wird Spanien beschaffen. Die Kosten in Höhe von 500 Millionen DM werden von der US-Kreditbank vorgeschossen. Die USA übernehmen auch die Ausbildung der Piloten und stellen Ersatzmaterial. Die 36 Phantom-II sollen als Jäger eingesetzt werden. Die Luftwaffe umfasst jetzt 200 Kampfflugzeuge, darunter 21 F-104 G aus amerikanischen Lieferungen sowie 65 F-86 F.



Gratulieren können wir dem UOV Baselland, der ein eigenes Heim erhielt. Wir lesen darüber in der «Volksstimme von Baselland» in Sissach:

«Am Freitagabend nahm eine stattliche Zahl von Unteroffizieren und Offizieren an der Vereinsversammlung in der Liestaler Schützenstube teil. Haupttraktandum bildete der Bau einer Baracke auf dem Gefechtsschiessplatz Seltisberg. Bekanntlich konnte der UOV Baselland zu günstigen Bedingungen eine Baracke erwerben, die nun, nachdem sie zwei Jahre gelagert wor-^{den} ist, an dem vom Schulkommandanten und vom Verwalter des Gefechtsschiessplatzes Seltisberg bezeichneten Ort aufgestellt werden kann. Die Baracke ist ^{Unterkellert.} Ein Teil der Kellerräume steht der Rekrutenschule Liestal zur Verfügung, während das Hochparterre ganz für die Zwecke des UOV Baselland Verwendung findet (Küche und Theorieraum). Die weitere Finanzierung wird durch Ausgabe von Anteilscheinen sichergestellt. Bei den kommenden Bauarbeiten werden die Mitglieder ^{tatk}räftig Hand anlagen müssen.»

Mit Zirkular Nr. 67 wenden sich Zentralvorstand und Chef der Technischen Kom-

mission des SUOV an die Kantonalverbände, die Sektionen und Kollektivmitglieder für die Gewinnung der notwendigen Inspektoren für die Arbeitsperiode 1971 bis 1975. Es geht um die Schliessung der Lücken, die aus Altersgründen oder infolge beruflicher Überlastung entstanden sind. Die Liste der Inspektoren von Felddienstübungen, Sandkasten- und Panzerabwehrübungen muss im Interesse einer rationellen Arbeitsweise wieder ergänzt werden, wofür 300 Inspektoren benötigt werden. Es ist vorgesehen, je zwei Sektionen vier Inspektoren zuzuteilen. Die Beanspruchung wird auf eine oder zwei Übungen pro Jahr beschränkt bleiben. Es geht vor allem darum, jüngere Offiziere zu gewinnen. Zudem wurde die Entschädigung der Inspektoren neu geregelt und gegenüber früher verbessert. Am Samstag, 30. Januar 1971, fand in Brugg ein eintägiger Zentralkurs des SUOV statt, an dem Inspektoren und Übungsleiter in die Gestaltung und Beurteilung von Felddienstübungen, Kaderübungen, Übungen am Modell oder im Gelände und in Panzerabwehrübungen eingeführt wurden.

In Biel wurde die Tagung der Präsidenten der Westschweizer und Tessiner Sektionen des SUOV durchgeführt, um deren eigenen, besonderen Gegebenheiten entspringenden Probleme zu behandeln. Zur Diskussion standen auch Westschweizer Unteroffizierstage im Jahre 1972. Wie die Zeitschrift «Le Sous-Officier romand et tessinois» meldet, wurde auch der kommende Rücktritt des gegenwärtigen Zentralpräsidenten des SUOV. Wm Georges Kindhauser, Basel, bekanntgegeben. Nach den Statuten fällt der Sitz eines Zentralpräsidenten in der nächsten Amtsperiode einem Westschweizer oder Tessiner zu. Einstimmig einigte man sich darauf, der Delegiertenversammlung des SUOV im Mai 1971 in Winterthur als Kandidaten für diesen Sitz Adi Uof Marcello de Gottardi vorzuschlagen. Es wird das erstemal in der Geschichte des SUOV sein, dass die Würde und Bürde eines Zentralpräsidenten einem Tessiner zufällt.

1973 sollen die ersten gemeinsamen Unteroffizierstage der Solothurner und Aargauer stattfinden. Darüber orientierte eine Tagung der Verbandsleitung und des Kantonalvorstandes der Solothurner Unteroffiziere in Grenchen. Darüber war in den «Solothurner Nachrichten» zu lesen:

«Einen Beschluss von historischer Bedeutung galt es diesmal zu fassen. Wm Hanspeter Gilomen, Kantonalpräsident, informierte über die unlängst in Schönenwerd geführten diesbezüglichen Besprechungen: künftig gemeinsame Unteroffizierstage der Solothurner und Aargauer, wozu man dann auch noch die Kameraden von Baselland und Basel-Stadt einladen will. Der gesamte Kantonalvorstand stimmte diesem Plan freudig zu. 1973 sollen die ersten derartigen Wettkämpfe ausgetragen werden. Da die Sektion Aarau 1977 ihr 100jähriges Bestehen feiern kann, möchte sie dieses Treffen der Unteroffiziere aus der Nordwestschweiz erst in diesem Jahr übernehmen. So beauftragte denn die Versammlung die Sektion Grenchen mit dem Studium der Übernahme.»



Wm Max Meier-Schläger (Balsthal) †

Der UOV Balsthal-Thal trauert

Völlig überraschend erreichte uns die Nachricht vom plötzlichen Hinschied unseres geschätzten Mitbürgers Max Meier-Schläger. Er starb im Alter von 35 Jahren an den Folgen einer Gehirnblutung. Der allzufrühe Weggang des jungen Familienvaters ist für Gattin und Kinder schmerzlich. Das überaus grosse Trauergeleit war der Beweis aufrichtiger Anteilnahme, die bei der Trauerfeier und dem Gang zur letzten Ruhestätte zum Ausdruck kam.

In einer schlichten, aber gehaltvollen Trauerrede von Nationalrat Daniel Müller wurde das Lebensbild des Verstorbenen in eindrücklicher Weise nochmals aufgezeigt. Max Meler wurde am 6. Juni 1935 in Balsthal geboren. Nach der Primar- und Bezirksschule begann er eine Lehre als Bauschlosser, die er mit Erfolg abschloss. Schliesslich trat er im Jahre 1954 in den Dienst der Papierfabrik Balsthal, wo er bis zu seinem Hinschied als ausgezeichneter Betriebsmechaniker tätig war. Zuverlässigkeit und ausgesprochener Sinn für gute Zusammenarbeit waren die Eigenschaften dieses geschätzten Berufsmannes.

Grosse Erfolge erzielte Max Meier in seiner Stellung als Unteroffizier. Die Schw Füs Kp IV/90 schätzte ihn als Gruppenführer und Wachtmeister. Der Unteroffiziersverein Balsthal-Thal verliert in ihm eines seiner treuesten Mitglieder. Schon sehr früh wurde er in den Vorstand berufen. Im Jahre 1963 erfolgte bereits seine Wahl zum Präsidenten, welches Amt er gewissenhaft bis zur Generalversammlung 1970 ausübte. Anlässlich der KUT 1969 in Balsthal hat er als Vereinspräsident und Vizepräsident des OK unschätzbare Arbeit für den UOV Balsthal-Thal und die ausserdienstliche Betätigung geleistet.

Nach der eindrücklichen Trauerfeier wurde der verstorbene Kamerad von vier Unteroffizieren zur letzten Ruhestätte getragen. Ein grosser Bekannten- und Freundeskreis, seine Arbeitskameraden, der Artillerieverein, mit dem er so oft zusammenarbeitete, der UOV Balsthal-Thal und der Verband solothurnischer Unteroffiziersvereine nahmen von einem pflichtbewussten Menschen und Kameraden Abschied. Ein letztes Mal senkten sich die Banner des UOV Balsthal-Thal, des Artillerievereins, der Militärschützen und des Katholischen Turnvereins zum letzten Gruss. Wir entbieten den Angehörigen zum schmerzlichen Verlust unser aufrichtiges Beileid. M. B.