

International

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische
Militärzeitschrift**

Band (Jahr): **149 (1983)**

Heft 4

PDF erstellt am: **13.05.2024**

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.

International

Sowjetunion

Tests mit sowjetischen SS-20-Raketen

Die Sowjetunion soll nach amerikanischen **Geheimdienstberichten** Mitte Oktober von einem im Norden des **Weissen Meeres** liegenden U-Boot aus vier Langstreckenatomraketen des Typs SS-20 zu Übungszwecken abgeschossen haben.

Wie bekannt wurde, landeten zwei der hochmodernen Raketen, die mit je **zwölf Sprengköpfen** bestückt werden können, auf der Halbinsel **Kamtschatka** und zwei östlich der **Midway-Inseln** im Stillen Ozean. Die Vereinigten Staaten rechnen mit einer **Indienststellung** der SS-20 im Laufe des Jahres 1983. Ein U-Boot der **Typhoon-Klasse** soll 20 Raketen tragen. Diese U-Boote sind bei einer Wasserverdrängung von **2500 Tonnen** die grössten der Welt. jst



USA

Neues Landungsschiff für US-Navy

LHD-1 (Modellzeichnung) ist die Bezeichnung einer neuen Schiffsklasse der US-Navy. Dieses Landungsschiff wird in der Lage sein, sowohl Helikopter wie auch VSTOL (Senkrechtstarter)-Flugzeuge des «Harrier»-Typs mit sich zu führen und zu unterstützen. Ausserdem wird LHD-1 mit drei Luftkissen-Landungsbooten (LCAC) ausgerüstet, die in einem geschlossenen Flutraum, der nach achtern durch ein Tor geöffnet wird, untergebracht sind. Nach den heutigen Planungen der US-Navy ist eine Serie von fünf Schiffen dieser neuen Klasse vorgesehen.

Litton's baut derzeit sechs Schiffe der Aegis-Kreuzerklasse, von denen das erste bereits Ende 1982 an die NAVY abgeliefert wird. Die Indienststellung der Ticonderoga CG-47 ist für anfangs 1983 geplant. Das Schiff hat kürzlich erfolgreich die zweite Serie von Seeversuchen abgeschlossen, bei denen bereits Waffensysteme erprobt wurden und wo alle in der ursprünglichen Planung geforderten Leistungskriterien voll erfüllt wurden. Im Oktober 1982 begannen ausserdem die umfangreichen Modernisierungsarbeiten an der Iowa (BB-61), die dieses Schlachtschiff wieder voll einsatzfähig machen werden. jst

DDR

Transport eines Verwundeten mit dem kleinsten Transporter der DDR-Volksarmee - Sanitätsbergefahrzeug LUAZ 967 M. M. P.



derung dauert fünf Wochen in einem Zivilverteidigungslager. Sie umfasst «Kampfbahn», Kameradenhilfe usw. und untersteht militärischer Disziplin. M. P.

Südafrika

Ausbildungskosten der Panzertruppen in Südafrika

Nach der südafrikanischen Militärzeitung «Paratus» vom Oktober 1982 entstehen folgende **pro-Kopf-Kosten** während der 48 Wochen dauernden Ausbildung von Pz- und Pz-Gren-Unterführern an der Panzerschule Bloemfontein:

| Persönliche Ausrüstung | Sfr. |
|----------------------------------------------|---------------|
| Uniform, persönliche Waffe usw. | 3083.- |
| Verpflegung (1 Jahr) | 3300.- |
| Sold (1 Jahr) | 3020.- |
| Bahnбилlette für Urlaub (Durchschnitt) | 57.- |
| | <u>9460.-</u> |

Grundausbildung (9 Wochen)

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|-------|
| Munition | 217.- |
| Betriebsstoff | 75.- |
| Diese Zahlen gelten sowohl für Pz Trp wie für Pz Gren und Unterstützer. | |

Individuelle Ausbildung (pro Mann)

| Pz Soldaten: | |
|----------------------|---------|
| Munition | 40000.- |
| Fahrzeugkosten | 10800.- |

Pz Grenadiere:

| | |
|----------------------|---------|
| Munition | 40200.- |
| Fahrzeugkosten | 5600.- |

Unterstützungstruppen:

| | |
|----------------------|---------|
| Munition | 20200.- |
| Fahrzeugkosten | 7000.- |
| | (asa) ■ |

