

Blickpunkt Heer

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz**

Band (Jahr): **88 (2013)**

Heft 12

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

 DEUTSCHLAND

Der schwäbische Waffenhersteller Heckler & Koch hat eine neue Variante seines wohl berühmtesten Produktes vorgestellt: Die MP5 Midlife Improvement. Die MP5 MLI zeichnet sich durch eine längenverstellbare Schulterstütze mit drei Rastpositionen, einen neuen «Slim Line»-Handschutz mit modularen Mil-Std 1913 («Picatinny»)-



Neue Variante der H&K MP5.

Schienen sowie eine Schnellspanner-Picaschiene auf der Gehäuseoberseite aus, die unter der Bezeichnung Quick Release Top Rail (QRTR) läuft. Bei allen genannten Modifikationen handelt es sich um Eigenentwicklungen von HK.

Sie lassen sich ohne Modifikationen bzw. Änderungen am Gehäuse nachrüsten. Die Waffe ist sowohl in klassischem Schwarz als auch in RAL8000 lieferbar.

 NIEDERLANDE

Im niederländischen Ede wurde bei Rheinmetall MAN Military Vehicle NL das 200. gepanzerte Transportkraftfahrzeug (GTK) Boxer ausgeliefert.

Das in der Variante Fahrschulfahrzeug produzierte Fahrzeug ist der erste Boxer für die Niederlande, die insgesamt 200 Stück in den Varianten schweres geschütztes Sani-



GTK Boxer mit Geschützturm.

tätsfahrzeug (52), Führungsfahrzeug (60), Transportfahrzeug (27), Pioniergruppenfahrzeug (53) und Fahrschulfahrzeug (8) bestellt haben. Im deutsch-niederländischen Gemeinschaftsvorhaben werden seit

2009 Serienfahrzeuge ausgeliefert. Das Produktionsvolumen ist derzeit auf 472 Boxer ausgelegt.

 KANADA

Textron Systems hat das erste Vorserienmodell des Taktischen Geschützten Patrouillenfahrzeuges (Tactical Armoured Patrol Vehicle, TAPV) u.a. für Qualifikationstests in Aberdeen (USA) an Kanada übergeben.

Die Fahrzeuge zwei bis vier wurden bei Rheinmetall in Kanada mit Kommunikations- und Beobachtungsmitteln ausgerüstet und dort für die Industrieausbildung der Techniker in der Instandhaltung der optischen Systeme und der Fahrzeugtechnik verwendet.

Textron wird bereits im Januar 2014 mit der Serienproduktion beginnen. Das kanadische Heer hatte 2012 für 440 Millionen Euro 500 TAPV (plus optionaler 100



Textron TAPV der kanadischen Streitkräfte.

Stück) bestellt und für weitere 76 Millionen Euro die Betreuung in der Nutzung während der ersten fünf Jahre vereinbart. Die Fahrzeuge sollen im Zeitraum 2014 bis 2016 geliefert werden.

 KOLUMBIEN

Textron Marine & Landsystems liefert für 24 Millionen Euro 28 Commando Truppentransporter (APC) an Kolumbien. Die Fahrzeuge mit ferngesteuertem Turm, in den 40mm- und Kaliber .50-Waffen integriert sind, sollen bis April 2014 geliefert werden.

Seit der ersten Auslieferung 2010 wächst damit der Bestand auf 67 Fahrzeuge. Der Commando APC ist eine erweiterte Version des Armored Security Vehicle (ASV) M1117, das von US-amerikanischen und anderen Streitkräften in den vergangenen zehn Jahren erfolgreich eingesetzt worden ist.

 USA

Die US-Marineinfanterie führt ab sofort einen neuen Schutzhelm für Infanteristen ein. Der als Enhanced Combat Helmet oder ECH bezeichnete Helm bietet gesteigerten

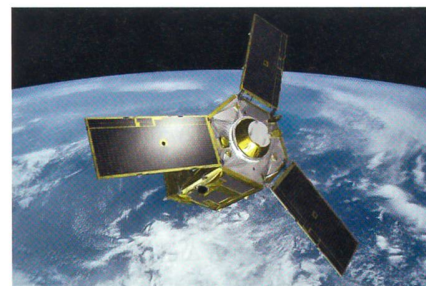


Neuer Helm «ECH» für die US-Marines.

Schutz gegen Sturmgewehrmunition bis zu Kaliber 7.62 mm. Die bisher eingesetzten Helme gewährleisteten lediglich Schutz vor 9-mm-Munition, die eine geringere Durchschlagsleistung aufweist wie Sturmgewehrmunition.

 VER. ARABISCHE EMIRATE

Zwei Aufklärungssatelliten vom Typ Falcon Eye der Firmen EADS Astrium und Thales Alenia Space werden die Vereinigten Arabischen Emirate (VAE) von Frankreich im Rahmen einer Zusammenarbeit erhalten.



Aufklärungssatellit «Falcon Eye» von EADS Astrium.

Die Satelliten kosten eine Milliarde Dollar und sollen 2018 einsatzfähig sein. Zusätzlich haben die VAE 17 Thales GM 200-Luftverteidigungsradar-Systeme für ca. 400 Millionen Dollar erworben.

Die VAE sind der erste Staat in der Golf-Region und der zweite Staat im Nahen Osten, der über eigene militärische Aufklärungssatelliten verfügen wird. Die Satelliten operieren in 700 km Höhe und haben eine Aufklärungskapazität von unter einem Meter.

Patrick Nyfeler 