

# Blickpunkt Heer und Marine

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **98 (2023)**

Heft 4

PDF erstellt am: **05.06.2024**

## **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## ÖSTERREICH

Das österreichische Verteidigungsministerium hat Thales mit der Lieferung von mehr als 2500 taktischen Thales SquadNet-Funkgeräten beauftragt, um die digitale Transformation des Bundesheeres zu unterstützen. Dieser Auftrag ist nach Belgien der zweite bedeutende europäische Auftrag auf dem Markt für Soldatenfunkgeräte, schreibt Thales. Im SquadNet-Funkgerät ist Thales zufolge eine spezielle Netzwerk-Wellenform mit integriertem GPS, Bluetooth und programmierbarer Verschlüsselung kombiniert. Damit bietet das Gerät zuverlässige, sichere und kritische Kommunikationsfähigkeiten in einem erschwinglichen, in Bezug auf Grösse, Gewicht und Leistung optimierten Paket.

Mit sicherer Sprachübertragung, Standortmeldungen und Optionen zur gemeinsamen Nutzung von Daten sowie einer langen Akkulaufzeit sei das benutzerfreundliche SquadNet ideal für den abgessenen Soldaten. Die SquadNet-Lösung werde mit der neuesten Gefechtsfeldsoftware SABRE ausgestattet sein, die es den



**Österreich beschafft taktisches Funksystem Thales SquadNet.**

Nutzern ermöglicht, den Standort aller Teammitglieder auf einer Karte anzuzeigen und Zieldaten sowie andere interessante Punkte einschliesslich Navigationsinformationen zu übermitteln. Der automatische Weiterleitungsmodus und die umgebungsresistente Wellenform stellen nach Thales-Informationen sicher, dass die Kommunikation mit dem SquadNet-Soldatenfunkgerät auch unter den schwierigsten Ausbreitungsbedingungen in städtischem, bewaldetem und bergigem Gelände nahtlos aufrechterhalten wird, und ermögliche so einen Kampf der ver-

bundenen Kräfte auf dem gesamten Gefechtsfeld. Es bietet den Soldaten die Möglichkeit, in Echtzeit Informationen auszutauschen, was die Geschwindigkeit und Präzision von Entscheidungen erhöht.

## DEUTSCHLAND

Die Beschaffung eines Maschinenkanonenboxers für die direkte taktische Feuerunterstützung der deutschen Infanterieverbände hat eine weitere Hürde genommen. Deutschland hat gemeinsam mit Australien eine Kooperationsvereinba-



**Radschützenpanzer Boxer mit Lance 2-Turm.**

ung zur beabsichtigten Beschaffung von sogenannten Schwere Waffenträgern Infanterie unterzeichnet. Dies als Ersatz für die heute eingesetzten, rund 30 Jahre alten Wiesel MK und Wiesel TOW/MELLS. Dies gibt der Truppe deutlich mehr Durchsetzungsfähigkeit im Gefecht. Der Zulauf erster Fahrzeuge soll bereits im Jahr 2025 erfolgen. Das deutsche Heer hat einen Gesamtbedarf von 128 Schwere Waffenträgern Infanterie. Der Schwere Waffenträger Infanterie basiert auf dem CRV-Boxer Block II. Aufgrund der veränderten Bedrohung und mit ersten Erkenntnissen aus dem Betrieb wurde der Minenschutz unter der Wanne und in den Radkästen verstärkt. Das zulässige Gesamtgewicht wird so auf 38,5 Tonnen erhöht. Der zukünftige Schwere Waffenträger Infanterie wird in dieser Version über einen bemannten Turm des Typs Rheinmetall Lance 2 Block II verfügen.

Die Bewaffnung besteht aus einer vom Schützenpanzer Puma bekannten Maschinenkanone MK30-2 im Kaliber 30 mm × 173 sowie einem Turm-Maschinengewehr vom Typ FN MAG im Kaliber 7,62 mm × 51. Darüber hinaus wird das

System über einen integrierten Werfer für Panzerabwehrlenkflugkörper des Typs MELLS (Mehrrollenfähiges Leichtes Lenkflugkörper-System) verfügen.

## RUMÄNIEN

Die rumänischen Landstreitkräfte haben bekanntgegeben, ein Bataillon US-amerikanischer M1-Abrams-Kampfpanzer zu beschaffen.

Generalleutnant Teodor Incicaș, Leiter der Generaldirektion für Rüstung des rumänischen Verteidigungsministeriums, hat über ein umfassendes Beschaffungsprogramm informiert. General Incicaș erwähnte die M1 in einer Liste geplanter Beschaffungen von militärischer Ausrüstung, die dem rumänischen Parlament zur Genehmigung vorgelegt werden sollte. Er erwähnte auch die beabsichtigte Beschaffung von Panzerhaubitzen, Schützenpanzern, Flugabwehrsystemen mit kurzer und sehr kurzer Reichweite sowie zwei Rakentypen für Rumäniens F-16-Kampfflugzeuge. Es wurden keine Einzelheiten über die Kosten gekannt und die gewünschte M1-Variante wurde nicht erwähnt. General Incicaș sagte aber, dass ein Bataillon von M1-Panzern angefordert würde, was etwa 54 Panzern entspräche, und dass die Kampfpanzer mit modernen Systemen ausgestattet würden, wie von den Landstreitkräften gewünscht. Die rumänischen Landstreitkräfte verfügen derzeit über 220 Kampfpanzer des Typs T-55AM, 103 TR-85 und 54 TR-85M1.

Während rumänische Beschaffungsprogramme oft nur sehr langsam vorankommen, könnte der Einmarsch Russlands in die Ukraine im Februar 2022 die Verstärkung der gepanzerten Verbände der rumänischen Landstreitkräfte etwas beschleunigen. *Frederik Besse* 



**Kampfpanzer M1 Abrams für Rumänien.**