

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 94 (2019)
Heft: 2

Rubrik: Blickpunkt Heer und Marine

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: 13.01.2026

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

AUSTRALIEN

Der SPz Puma, einer der modernsten Schützenpanzer weltweit, welcher aktuell bei der Bundeswehr eingeführt wird, nimmt nicht am Wettbewerb des australischen Pro-



Kein SPz Puma für Australien.

gramms Land 400 Phase 3 teil. Australien fordert in der Ausschreibung für einen neuen Schützenpanzer explizit einen be- mannten Turm. Daher hat sich der Herstel- ler PSM (Joint Venture von Rheinmetall und Krauss-Maffei Wegmann) entschieden, nicht an der Ausschreibung teilzunehmen.

In einer Presseerklärung hat PSM dar- auf hingewiesen, dass der fernbedienbare Turm des Puma die Turmbedienung aus dem hochgeschützten Fahrgestell in nicht exponierter Position ermöglicht und damit zur Überlebensfähigkeit der Besatzung bei- tragt. Er sei kleiner und leichter; gewonne- ner Raum und Gewicht könnten im Ge- samtsystem z.B. zur Verbesserung des Schutzes genutzt werden.

BELGIEN

Der belgische Ministerrat hat der Unter- zeichnung einer bilateral strategischen Partnerschaft «Landmobilität» mit Frank- reich zugestimmt.

Zu den ersten Programmen gehört die Modernisierung der motorisierten Fähig-



AufklärungsPanzer Jaguar für Belgien.

keiten durch die Beschaffung von 382 ge- panzerten Mehrzweckfahrzeugen Griffon und 60 gepanzerten Kampf- und Aufklä- rungsfahrzeugen Jaguar einschliesslich Kommunikationsmitteln und Ersatzteilen. An der Produktion werden belgische Fir- men beteiligt; die Fahrzeuge sollen zwi- schen 2025 und 2030 eingeführt werden.



Schwerlasttransporter Elefant 2.

GROSSBRITANNIEN

Das seit 1984 bei den britischen Streitkräf- ten eingeführte Sturmgewehr SA80 erhält eine Modernisierung, welche die Einsatz- fähigkeit über das Jahr 2025 hinaus sicher-



SA80 werden durch H&K modernisiert.

stellen soll. Die Umrüstung hat begonnen. Gewehre sind seit Februar 2018 in der Ein- führung. Wie gemeldet wurde, soll der Auf- trag nun auf 44 000 Waffen mit einem Auf- tragsvolumen von 85 Millionen Euro aus- gedeckt werden. Die Modernisierung wird bei der britischen Heckler & Koch-Tochter NSAF in Nottingham durchgeführt.

DEUTSCHLAND

Die Bundeswehr erweitert ihre Schwerlast- transporter (SLT)-Familie. So beauftragte sie Rheinmetall mit der Lieferung schwerer Sattelzugmaschinen (SaZgM) des Typs Elefant 2. Bereits 2019 soll der erste unge- schützte Schwerlasttransporter zulaufen, weitere 31 Fahrzeuge folgen 2020.

Der ungeschützte HX81 SaZgM Ele- fant 2 verfügt über einen Achtzylinder- Dieselmotor mit 680 PS. Hierdurch er- reicht der hochmobile Allrad-LKW eine Höchstgeschwindigkeit von 89 km/h und kann Steigungen von 60 Prozent überwin- den. Das technisch zulässige Zuggesamt- gewicht liegt bei 130 Tonnen. Die Kabine

lässt sich bei Bedarf durch eine geschützte Variante austauschen. Zur Fahrzeugaus- stattung gehört weiterhin eine Doppelwin- den-Anlage mit jeweils 20 Tonnen Zug- kraft. Insbesondere im Hinblick auf die Ver- pflichtung Deutschlands, 2023 die schnelle NATO-Eingreiftruppe Very High Readi- ness Joint Task Force (VJTF 2023) zu stel- len, stellt der Transport schwerer Gefechts- fahrzeuge eine Schlüsselkraft dar.

SLOWAKEI

Das slowakische Verteidigungsministerium plant, bis zu 81 Vydra-Fahrzeuge zu be- schaffen. Der Gesamtpreis soll - logisti-



Radschützenpanzer Vydra 8x8.

sche Unterstützung, Munition und Infra- struktur eingeschlossen - 417 Millionen Euro nicht übersteigen. Das gepanzerte 8x8-Fahrzeug soll wegen seiner amphibi- schen Fähigkeiten den Namen Vydra (Ot- ter) erhalten.

Für die Produktion des vom finnischen Armoured Modular Vehicle (AMV XP) abgeleiteten Vydra hat Patria Vereinbarun- gen zur Zusammenarbeit mit 16 slowaki- schen Firmen abgeschlossen. Der Turm mit einer 30mm-Maschinengewehr und einem 7.62mm-Koaxial-MG wird von der slowakischen DMD-Gruppe geliefert. Der ursprüngliche Plan sah eine Auslieferung zwischen 2018 und 2024 vor.

Patrick Nyfeler