Zeitschrift: ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische

Militärzeitschrift

Herausgeber: Schweizerische Offiziersgesellschaft

Band: 177 (2011)

Heft: 8

Artikel: Umschulung auf den Panzer 87 Leopard WE

Autor: Meier, Christoph

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-178571

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

Umschulung auf den Panzer 87 Leopard WE

Das Hauptkampfmittel des Heeres, der Panzer 87 Leopard, steht seit 1987 praktisch unverändert im Dienst. Obwohl der Kampfpanzer damals dem höchsten technologischen Niveau entsprach, wird er den heutigen Anforderungen nicht mehr gerecht. Infolgedessen wurde er einer Werterhaltung (WE) unterzogen, die momentan in den Wiederholungskursen eingeführt wird. Oblt Haudenschild, Panzerzugführer im Pz Bat 13, wurde kürzlich auf den «neuen Leopard» umgeschult.

Christoph Meier, Redaktor ASMZ

Herr Oberleutnant, wie müssen wir uns den Ablauf dieser Umschulung vorstellen?

In einer ersten Phase wurden die Kader (Kp Kdt, Zfhr, Gr Fhr) während einer Woche von Berufsmilitärs in Thun ausgebildet. Rund zwei Monate später erfolgte der ordentliche WK in Bure, in dem das Kader seine Mannschaft ausbildete. Der Zeitpunkt, der Ablauf und die Dauer des WK blieben gleich wie in jedem Jahr. Die

Kader leisteten für die Umschulung dieses Jahr also eine Woche länger Dienst.

Finden Sie diese Planung zweckmässig und ist ihre Umsetzung gelungen?

Oberes Bild: Oblt Haudenschild (2. v. r.) befehligt seine Unteroffiziere.

Unteres Bild: Die Unterstützung der Panzergrenadiere ist auch für den Leopard WE essenziell





Ja, absolut. Als grosses Plus gilt sicher, dass die Umschulung der Kader in Thun stattgefunden hat und von Berufsmilitärs durchgeführt wurde. Der Waffenplatz Thun verfügt über die nötige Ausbildungsinfrastruktur, um panzertechnische Lerninhalte effizient zu vermitteln. Im WK war ebenfalls ständig Berufspersonal anwesend, um uns Milizkader in der Ausbildung der Truppe fachtechnisch zu unterstützen.

Ist es denn kein Nachteil, nur die Kader in Thun und die Mannschaft in Bure auszubilden?

Nein. Die Neuerungen gegenüber dem «alten» Leopard fallen für die Mannschaft viel geringer aus als für die Kader. Während für den Panzerkommandanten grundlegende Bedienelemente verändert wurden, ergaben sich für den Rest der Besatzung nur kleinere Detailanpassungen. Diese konnte man erfolgreich auf dem Echtpanzer ausbilden und wir benötigten nicht zusätzlich die Ausbildungsinfrastruktur des Waffenplatzes Thun.

Bewähren sich die Neuerungen im Einsatz?

Ja, auf jeden Fall. So wurden die Beobachtungsmöglichkeiten durch ein zweites Wärmebildgerät massiv verbessert und der Fahrer ist dank der neuen Rückfahrkamera viel selbständiger geworden. Die übrigen Neuerungen (Rüstungsprogramm 2006, siehe ASMZ 09/2006; www.asmz.ch – Archiv) haben ebenfalls ihre Vorteile, sind für mich als Zugführer aber von geringerer Bedeutung.

Was ich jedoch ausserordentlich bedaure, ist die Tatsache, dass wichtige Elemente aus Kostengründen während der Planung gestrichen wurden. Insbesondere die Autarke Waffen- und Beobachtungsstation (ABWS) und die modulare Zusatzpanzerung hätten den Leopard viel



Ohne Unterstützung der Panzergrenadiere keinen Erfolg auch für den neuen Leoparden-Zug. Bilder: Hptm Martin Oswald, PIO Pz Bat 13

besser an die heutigen Bedrohungen angepasst.

Bekanntlich war der Panzer 87 Leopard vor allem in Bure wegen der hohen Belastung und seinem zunehmenden Alter sehr störungsanfällig. Man hörte von Kompanien, welche zeitweise ca.50 % Ausfälle beklagten. Ist der Leo WE auch so anfällig?

Klar hat es Ausfälle gegeben, diese waren aber zahlenmässig (höchstens 15%) nicht mit früheren Zuständen vergleichbar. Ich frage mich allerdings, ob diese hohe Bereitschaft langfristig aufrechterhalten werden kann. Die nicht erneuerten Komponenten (z. B. der Motor) wur-

Ein Kompaniekommandant führt seine Kompanie aus einem Leo WE. Das neue Periskop mit Wärmebildgerät (links von seinem Kopf) unterstützt ihn dabei. den nämlich bei der Werterhaltung nicht generalüberholt.

Die hohe Einsatzbereitschaft relativiert sich zudem vor dem Hintergrund, dass nur 134 Leoparden umgerüstet werden. Unsere sechs Panzerbataillone benötigten jedoch 168, wobei weder eine Reserve noch die Ausbildung in der RS berücksichtigt sind.

Sie betrachten die Einführung als gelungen, haben aber einige kritische Bemerkungen gemacht. Möchten Sie noch etwas beifügen?

Gerne. Wie wir gesehen haben, konnte die Umschulung der Mannschaft auf das System WE problemlos in Bure stattfinden. Man darf aber nicht vergessen, dass der WK prinzipiell dazu dient, das Wissen und Können auf allen Stufen aufrechtzuerhalten. Aufgrund von gravierenden Kürzungen in den Bereichen Munition und Betriebsstoff wird es für die Panzerkompanien aber immer schwieriger, dieser Aufgabe gerecht zu werden. Ich frage mich deshalb, wieso die millionenteuren Simulationsanlagen in Thun nur von den Rekruten- und Kaderschulen genutzt werden. Es darf nicht sein, dass wir im Trainieren unserer Kernkompetenz auf dem Echtfahrzeug massiv beeinträchtigt werden, gleichzeitig in Thun neue, teure Simulatoren zeitweise ungenutzt sind, wir diese aber nicht nutzen können.

Herr Oberleutnant, die ASMZ dankt Ihnen für das Interview!

Haben Sie Anregungen, Meinungen oder andere Anliegen, die Sie im «Forum junge Offiziere» äussern möchten?

Melden Sie sich beim Rubrikredaktor: christophmeier89@gmx.ch





Christoph Meier Stud. Intern. Beziehungen, Uni Genf 3653 Oberhofen