

Kommando Cyber

Autor(en): **Haudenschild, Roland**

Objektyp: **Preface**

Zeitschrift: **Armee-Logistik : unabhängige Fachzeitschrift für Logistiker = Organo indipendente per logistica = Organ independenta per logistichers = Organ indépendant pour les logisticiens**

Band (Jahr): **93 (2020)**

Heft 11-12

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

Kommando Cyber

Die Schweizer Armee muss heute und in Zukunft in der Lage sein, ihre Informationssysteme gegen Cyberangriffe zu schützen. Auch muss die Armee in den Operationssphären Elektromagnetischer Raum, Cyberraum und Informationsraum Wirkungen entfalten können. Darum muss ich die FUB weiterentwickeln, unter Berücksichtigung der Anforderungen aus den Bereichen «Luft» und «Boden», sowie der zukünftigen Ausrichtung der Armee.

Mit dem Cyberraum und dem elektromagnetischen Raum sind zwei von sechs Operationssphären der Schweizer Armee in der Führungsunterstützungsbasis (FUB) angesiedelt. Um über ihre historisch gewachsene Bedeutung hinauszukommen und bereit zu sein für die Herausforderungen der Zukunft, muss sich die FUB weiterentwickeln. Der Grundstein für das Kommando Cyber wird damit gelegt.

«Die Weiterentwicklung der FUB zum Kommando Cyber ist ein wichtiges Projekt für das ganze Departement», sagt Roger Michlig, Chef Cyber, Informatik und Informatiksicherheit beim VBS. Die Bildung des Kommando Cyber war auch eine Forderung der Politik. Im März 2018 beschloss das Parlament deshalb, dass ein Cyberdefence-Kommando gebildet werden muss. Für Korpskommandant Thomas Süssli, Chef der Armee, ein logischer Schritt. «Die Leistungen, welche die Führungsunterstützungsbasis zugunsten der Armee erbringt, sind schon lange nicht mehr nur Unterstützungsleistungen. Mit dieser Weiterentwicklung richten wir uns als gesamte Armee auf die künftige Bedrohung aus.»

Einerseits muss die Armee auch in Zukunft robuste und hochsichere IKT-Leistungen garantieren können. Dies bedingt einen hohen Schutz der Systeme und eine Konzentration auf die Kernsysteme der Armee. Andererseits muss die Armee langfristig in der Lage sein, in den Operationsplänen elektromagnetischer Raum und Cyberraum ihren Auftrag zu erfüllen.

Arbeiten mit Hochdruck an der Zukunft

Innerhalb der Führungsunterstützungsbasis beschäftigt sich aktuell ein Projektteam mit der Bildung des Kommandos Cyber. Darin vertreten sind alle Abteilungen der FUB, zudem werde intensiv mit den anderen Kommandos zusammengearbeitet, so mit der Logistikkbasis der Armee, dem Nachrichtendienst des Bundes, dem Bundesamt für Bevölkerungsschutz und der armasuisse, sagt Oberst im Generalstab Robi Flück. «Die Bildung vom Kommando Cyber funktioniert nur in Zusammenarbeit mit dem ganzen Departement.» Flück führt das Projekt Kommando Cyber und hat nicht nur erst seit dem Aufbau des Cyberlehrgangs viel Erfahrung in dem Bereich.

Das Kommando Cyber soll künftig im Gesamtrahmen des Leistungsprofils der Armee permanent Schlüsselfähigkeiten in den Bereichen Lagebild, Cyber und Cyberabwehr, IKT-Leistungen, Führungsunterstützung und Elektronische Kriegführung sicherstellen.

Strategische Partnerschaften sollen die notwendige Handlungsfreiheit schaffen, damit sich das Kommando Cyber auf die Kernaufträge der Armee konzentrieren kann. Letztendlich geht es darum, dass die Armee in allen Lagen über den notwendigen Wissens- und Entscheidungsvorsprung verfügt.

Der Chef FUB erhielt vom CdA den Auftrag, ein Kommando Cyber (Kdo Cy) zu bilden. Das Projekt startet am 1. Mai 2020 mit der Phase der Initialisierung.

Mit dem Projekt «Kdo Cy» geht es darum, die Führungsunterstützungsbasis 2022 fähigkeitsbasiert weiterzuentwickeln.

Der Zeitplan ist ambitioniert: Die Absicht ist es, dass ab dem 1. Januar 2024 die FUB in das Kommando Cyber weiterentwickelt wird. «Ich bin mir sicher, dass wir das schaffen können. Die Leute, die an dieser Konzeption arbeiten, sind dafür ideal gewählt», zeigt sich auch der neue Chef der Führungsunterstützungsbasis, Divisionär Alain Vuitel, überzeugt.

Quelle: Kommunikation Verteidigung, Anna Muster, 08.09.2020 Factsheet Kommando Cyber

Roland Haudenschild

Herausgegriffen

Ein neues Hauptquartier für die Armee 2

Armee

Änderungen Militärgesetz und Armeeorganisation 3

Museum im Zeughaus Schaffhausen 6

Die Armee im Einsatz zur Bewältigung der Pandemie 7

Diplomfeier der Militärschule 19 8

Die Nazis knackten die Schweizer Enigma 9

Nationalrat will bessere Landesversorgung 10

Coronavirus 10

Parlament verabschiedet die Armeebotschaft 2020 11

Sozialdienst der Armee hat mit 1,1 Mio. Franken unterstützt 12

Leserumfrage der Armee-Logistik 2020 13

Armee und Logistik

Waffenplatzküche Moudon 14

Rekrutierungszentrum Aarau 15

In eigener Sache

Weisungen Sektionsnachrichten Fachzeitschrift Armee-Logistik 2021 19

SFV

SFV Sektion Nordwestschweiz 20

SFV Sektion Romandie 20

SFV Sektion Ostschweiz 21

SFV Sektion Zürich 21

VSMK

Zentralvorstand VSMK 22

VSMK

VSMK Sektion Ostschweiz 25

Titelbild
Military Logistics
military-man-planing-mo

Quelle:
www.shutterstock.com

