

Kdt Fu Br 41 inspiziert das Ristl Bat 16 im WK 2020

Autor(en): **Kägi, Ernesto**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische Militärzeitschrift**

Band (Jahr): **186 (2020)**

Heft 11

PDF erstellt am: **18.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-905665>

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.

Kdt FU Br 41 inspiziert das Ristl Bat 16 im WK 2020

Eigentlich sollten die WK 2020 der FU Br 41/SKS coronabedingt erst im dritten Quartal 2020 wiederbeginnen. Ein Truppenkörper, das Genfer Richtstrahl Bat 16 (Ristl Bat 16), rückte bereits im August zu seiner diesjährigen Dienstleistung ein. Hauptgrund dafür war ein Truppenversuch beim FU/SKS in Rümlang ZH, welches ebenfalls zum Kdo FU Br 41 gehört. Dort haben ca. 50 AdA des Ristl Bat 16 zwei mögliche neue Ristl Systeme unter dem Projektnamen «Ristl NG» (Richtstrahl Neue Generation) getestet.

Ernesto Kägi

Es ist einer dieser heissen Spätsommertage, als ich anfangs September zum KP Ristl Bat 16 in Sarnen OW fahre. Gleichzeitig mit mir trifft Br Thomas Frey, der neue Kdt FU Br 41, ein. Er will heute, zusammen mit Bat Kdt Oberstlt Roger Haupt, im Rahmen der U «ARES» verschiedene FU Standorte in den Räumen Glaubenberg und Eigenthal inspizieren. Begleitet wird der Br Kdt zudem von Oberstlt i Gst Dominik Amlinger, Chef Fachbereich IKT in der FU Br 41/SKS.

Programmänderung wegen Corona

Bei der Vorstellung der aktuellen Führungsstruktur des Ristl Bat 16 und der Einführung in die U «ARES» wird rasch klar, dass Führungsflexibilität in Zeiten von Corona das «A und O» auf allen Stufen ist. Aus Bestandesgründen wurde das Bat von 5 auf 3 Kp reduziert, das heisst neben der Stabsknp mit Standort Glaubenberg wurde aus den Kp 1 und 2 die Knotenkompanie 12 mit Standort Glaubenberg und aus den Kp 3 und 4 die unterstellte Kp 34 mit Standort Eigenthal. Bei eben dieser Kp 34, geführt durch Hptm Nicole Hofer (instr Of), wurden zu Beginn der ersten WK-Woche zwei AdA positiv auf Covid-19 getestet; so mussten zwei Unterkunftszimmer unter Quarantäne gestellt werden. Ein noch einsatzfähiger Zug wurde darauf vom Eigenthal nach Alpnach verlegt. Wegen diesen einschneidenden Corona-Ausfällen hat der Bat Stab, welcher mit nur zwei Vakanzen (ABC Of und Instandhaltung (Ih) Of) gut bestückt ist, für die U «ARES» die Aufträge von «Maxi» über «Midi» bis auf die effektiv beübte Phase «Leggero» redu-

Neue Wege in der Ausbildung mittels Handy

LMS auf dem Handy heisst ein höchst interessantes Tool, mit welchem die FU Br 41 für Schulen (Verbandsausbildung VBA 1 und VBA 2) und WK-Wartezeiten konsequent für die Ausbildung nutzen will. Seit vielen Jahren sammelt der «Spiritus Rector» der Idee, Oberst Dominik Brasser, Chef FU Bereitschaft und Sicherheit im Kdo FU Br 41/SKS, systematisch Probleme und Lösungen im Bereich Funk und Richtstrahl. Die neuen Erkenntnisse werden mit kompakten Praxislektionen

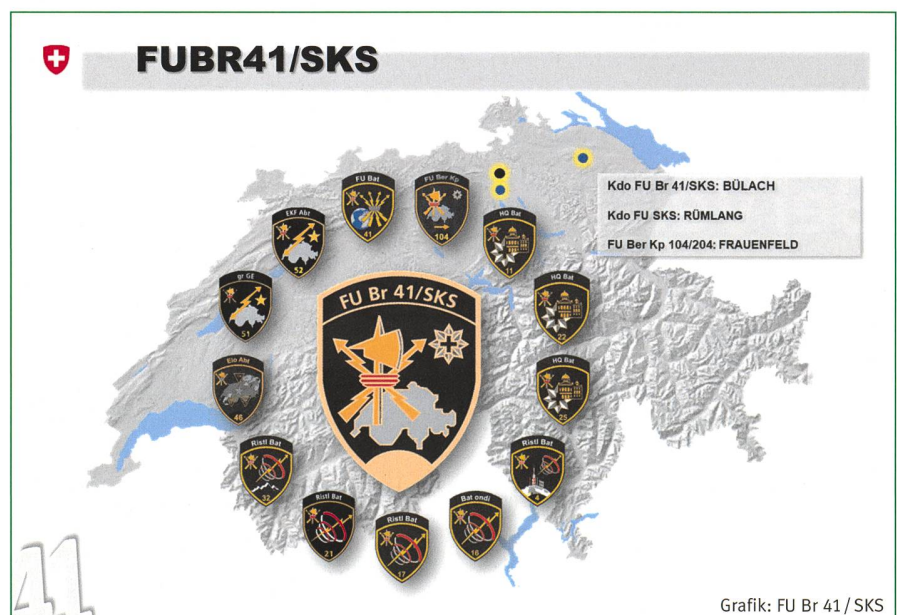
und Referaten bei der Truppe via Smartphone verbreitet, so z.B. die Fehlersuche beim Funkgerät SE-235. Die modernen, YouTube-artigen Module schulen konsequent auf Festigungs- und Anwendungstufe.

In einer späteren ASMZ-Ausgabe wird das benutzerfreundliche LMS-System etwas detaillierter vorgestellt (inkl. QR-Code zu den Lektionen beziehungsweise den Zugriffspfad im LMS zum selbst hineinschauen).

ziert. Entsprechend besuchten wir nebst dem Bat KP Sarnen lediglich den Standort Glaubenberg inklusive seinen Ristl Aussenstationen.

Der 44-jährige Miliz Bat Kdt Oberstlt Roger Haupt aus Savièse VS, beruflich in einer Kaderstelle bei RUAG tätig, erläu-

tert das umfangreiche Corona-Schutzkonzept bis Stufe Kp und zeigt uns die «pocket card» zur Bekämpfung des Corona Virus, welche jeder AdA auf sich trägt. Der Oberfeldarzt hat die sanitärische Eintrittsmusterung unter SARS-CoV-2 mit Tests beim Einrücken und strikten Hygienemassnah-



Getarnte Ristl-Antenne R-905 beim Seewen-
seeli auf dem Glaubenberg. Bilder: Autor

men in Unterkünften und sanitären Anlagen ganz genau befohlen.

Die intensiven Corona-Erfahrungen des Ristl Bat16 werden den andern Bat/Abt der FU Br 41, welche im vierten Quartal 2020 ihren WK leisten, gut dokumentiert zur Verfügung gestellt.

Militär und Asylanten im Glaubenberg

In der entlegenen Militärunterkunft Glaubenberg, welche lediglich durch einen Maschendrahtzaun getrennt noch immer je hälftig als Militärunterkunft und als Asylzentrum genutzt wird, erläutert uns Hptm Victor Pazinski, Kdt Stabskp, die Aufgaben seiner Kp. Der überzeugende Milizkommandant, ursprünglich HR-Fachmann, hat schon mehrere militärische Auslandseinsätze hinter sich. Als nächstes wird er ein Jahr an der Demarkationslinie zwischen Nord- und Südkorea eingesetzt und die Ausbildung zum Bat Kdt Stv absolvieren. Er sieht seine Kp als «grosse Familie», führt direkt und von vorne. Er holt seine AdA ab und fordert sie, damit sie mit einem positiven Eindruck zurück ins Zivi lieben gehen. «Die 35%, welche zwischen der RS und dem 1./2. WK von der Armee in den Zivildienst wechseln, müssen nicht sein!», meint er. Und bei vernünftiger Führung würden die Jungen weiterhin bei der Armee «an den Start» gehen und solche Abgänge seien einfach zu vermeiden. Im Übrigen sei der



abgeschiedene Standort Glaubenberg ein Segen während dieser Corona-Zeit.

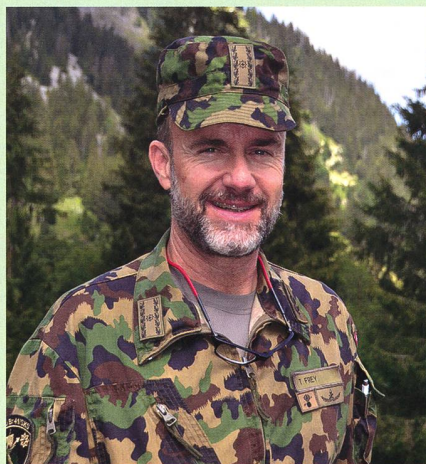
Bei der Knotenkp 12, welche durch den Hptm Silvan Schläppi, Berufsof bei den Ristl Schulen in Kloten geführt wird, wird im Hof der Unterkunft auf revidierten Duros und auf fabrikneuen Mercedes-

Die Knoten Kp 12 richtet in der Militärunterkunft Glaubenberg einen Ristl Knoten ein.

Puch-Fahrzeugen ein Ristl Knoten aufgebaut. Der Br Kdt lässt sich die Struktur inklusive das Ih Konzept erläutern. Aus seinen Fragen merkt man, dass Br Frey ein

Ein Grenadier als Chef der Silbergrauen

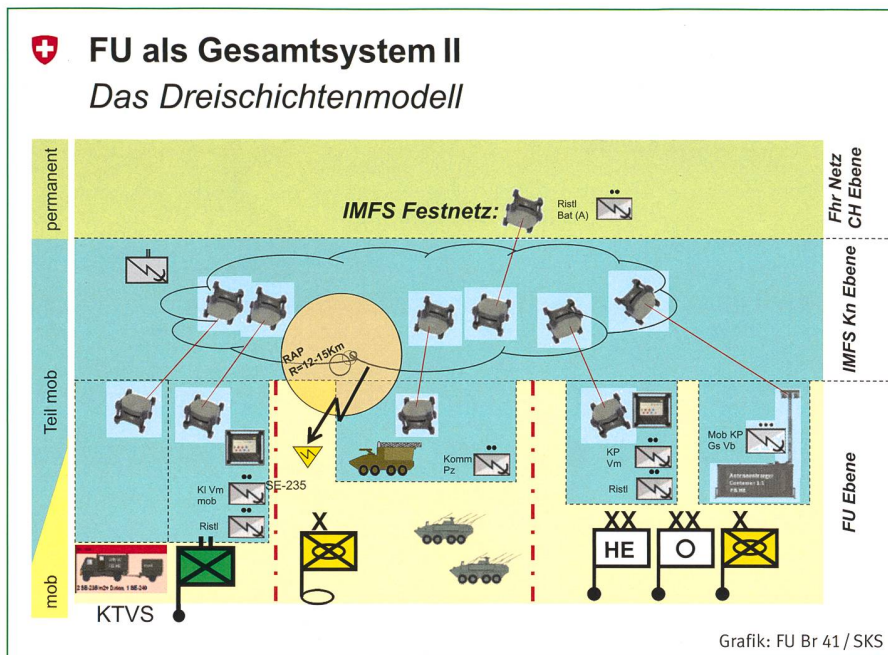
Brigadier Thomas A. Frey hat am 1. Januar 2020 von Divisionär Germaine Sever das Kdo FU Br 41/SKS übernommen. Ursprünglich und bis und mit Kp Kdt in einer Geb Gren Kp eingeteilt, kann der frisch gebackene Br Kdt seit seinem Eintritt ins Berufskader der Infanterie in den vergangenen 24 Jahren auf eine höchst interessante Laufbahn zurückblicken: Nach seiner Auslandskommandierung nach Fort Benning (USA) war er Chef Versuche des Heeres, Kdt der Inf DD Schule Aarau und Zürich-Reppischtal, Kdt des Bachelor Studienlehrganges an der MILAK ETH sowie Chef Ausbildungsvorgaben und Steuerung im Stab Kdo Ausbildung und stellvertretender Stabschef Kdo Ausb,



Brigadier Thomas A. Frey, Kdt FU Br 41.

um nur die wichtigsten Stationen zu nennen. Im Wechsel Kdo und Gst Of Funktionen wurde er nach dem Kdo eines Geb Inf Bat als USC ND in einer Pz Br, um danach zuerst als USC Ausb und später als SC einer Ter Reg/Ter Div eingesetzt zu werden.

Die zivile Vernetzung des ehemaligen ETH-Sportlehrers Frey ist beeindruckend. Seit mittlerweile 10 Jahren ist er Gemeinderat in einer Zürcher Gemeinde. Er steht dort dem Ressort Finanzen vor. Nach der Ernennung zum Br Kdt ist er nicht etwa zurückgetreten. Er will dieses öffentliche Amt noch weitere zwei Jahre, bis Ende der laufenden Legislatur, weiterhin betreuen.



erfahrener ehemaliger Schulkdt ist, der die richtigen Fragen stellt, auch wenn er erst vor kurzem von Grün auf Silbergrau gewechselt hat (siehe Kasten S. 15 unten).

Am Nachmittag inspizieren wir oberhalb der Passhöhe Glaubenberg beim Seewenseeli das markierende, die Ristl-Leistungen des Ristl Bat 16 empfangende Inf Bat. Geführt wird dieser Standort von Lt Melanie Bonny aus Monthey VS. Die junge Kaderfrau ist MILAK-Kandidatin, möchte also Berufs Of werden. Noch bemängeln der Br Kdt und der Bat Kdt das eine oder andere an der Installation und Tarnung. Nach dem Motto «Üben, üben, üben!» kann alles am Folgetag noch einmal besser gemacht werden.

Den Abschluss des Inspektionsbesuches findet beim Knoten auf dem höchsten Punkt bei der Trogenegg statt, welcher von Lt Benedikt Müller, Student HSG, geführt wird. Gekonnt stellt der junge Of seinen Ristl Knoten vor und beantwortet geschickt die Anschlussfragen des Br Kdt. Dieser nimmt die Gelegenheit wahr, um mit dem Of, welcher über viel Potenzial verfügt, gleich noch ein persönliches Vier-Augen-Kaderlaufbahngespräch zu führen.

FU Br 41 als wichtigstes Verbindungsorgan unserer Armee

Mit zurzeit 12 direkt unterstellten Bat/Abt (ab 1.1.2022 wird zusätzlich ein Cyber Bat dazukommen) ist die FU Br 41/SKS die grösste Br der Armee (siehe Grafik). Nebst den HQ Bat 11, 22 und 25,

welche grosse unterirdische Führungsanlagen betreiben, der FU Ber Kp 104/204 in Frauenfeld, dem FU Bat 41, den EKF Abt 46, 51 und 52 und den fünf Ristl Bat 4, 16, 17, 21 und 32 ist dieser Grosse Verband im wahrsten Sinne des Wortes «das Verbindungsherz unserer Armee».

Sobald ein Verband Bedarf nach breitbandigen FU Leistungen hat, kommen Truppen der FU Br 41/SK zum Einsatz. Somit erbringt dieser grosse Verband diese nicht mehr weg zu denkenden FU Leistungen zu den Einsatzverbänden.

Der Drei-Ebenen-Einsatz «Führungsnetz Schweiz / IMFS Knoten Ebene / FU Ebene» wird auf der Grafik oben veranschaulicht, wobei das Ristl Bat 4 ein Bat Typ A ist, welches nicht über die IMFS Knoten Ebene verfügt. In der U «ARES» hat das Ristl Bat 16 auf der IMFS Knoten Ebene und auf der FU Ebene geübt.

Die Ristl Bat 16, 17, 21 und 32 sind Bat Typ 8, welche im ganzen Auftragspektrum der Armee eingesetzt werden können. Dabei sind Aufträge zur Unterstützung von zivilen Behörden die wahrscheinlichsten. Im Rahmen des WEF in Davos werden so jeweils verschiedene Führungs-, Sensoren- und Effektorenstandorte via IMFS mit breitbandigen Anschlüssen versorgt. ■



Oberst
Ernesto Kägi
Ehem. DC Kdo FAK 4
Pz Br 11 und Inf Br 7
8965 Berikon

Für jede Herausforderung das passende Tenue



www.a-shop.ch