

"Gratulation zum grossen Sprung in der militärischen Karriere"

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen**

Band (Jahr): **67 (1994)**

Heft 1

PDF erstellt am: **20.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-519843>

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.

Prototyp mit falschen Massen

Es war im vergangenen März im äusseren Teil des Kantons Schwyz, als während je drei Tagen eine Kriegsküche gebaut und betrieben wurde. Zwölf Wochen vor WK-Beginn skizzierten die Verantwortlichen anhand von Reglementen und Erfahrungsberichten den ersten Prototyp. Bald sollten sich aber die für eine funktionierende Kriegsküche falschen Masse bewahrheiten, die jedoch minutiös korrigiert und zur endgültigen Lösung führten. All die Erfahrungen und Details hielten die beiden Verantwortlichen fein säuberlich in einer Broschüre fest.

Betriebstechnische Erfahrungen

Zusammenfassend hielten Maj Ruoss und Oblt Echsle fest, dass der Führung (und Motivation) sowie der Organisation der Küchen-Mannschaft hohe Bedeutung zukomme. «Selbstverständlichkeiten wie persönliche Hygiene, Warmwasseraufbereitung, Tenüs, Rauchpausen und Ruhezeiten müssen angeordnet und vermehrt kontrolliert werden», schreiben sie im Erfahrungsbericht.

Zur Raumorganisation der Kriegsküche: Es herrsche generell sehr enge (gewöhnungsbedürftige) Verhältnisse. Die Korpsmateriallagerung müsse (aus Platzgründen) teilweise im Schlafräum erfolgen. Eine saubere Mise-en-place sei zwingende Voraussetzung für einen reibungslosen Ablauf im Küchenbetrieb. Der Latrinenbau müsse separat (ausserhalb des Kriegsküchenbaus) realisiert werden und für die Brennstofflagerung sei ein separater geschützter Standort zu wählen.

Wasser und Luftfeuchtigkeit

Die Erfahrungen hätten gezeigt, dass zwei Wasseranschlüsse erforderlich seien, und der Konzeption

der Sickerleitung komme entscheidende Bedeutung zu. Zu beachten gebe es zudem, dass auch bei ausreichender Sickerleitung/Entlüftung der Raum eine hohe Luftfeuchtigkeit aufweise.

Zur Hygiene

Der Rüsttisch bekommt in einer Kriegsküche plötzlich eine besondere Bedeutung. So sei dieser nach jeder Benutzung sofort zu reinigen, da nicht alle Güter gleichzeitig bearbeitet werden können (fehlender Platz). Die Verpflegungsartikel könnten überdies nur sehr kurze Zeit gelagert werden und es sei strikte darauf zu achten, dass Rüstabfälle/Resten nicht in die Sickerleitung gelangen dürfen.

Was die Menüplanung betrifft, so halten die beiden Autoren fest: «Nur einfache (aber trotzdem den Anforderungen gemäss Reglement TH entsprechende) Kochkisten-Gerichte planen. Den Lieferort

abseits der Kriegsküche vereinbaren oder Holprinzip anwenden.»

Fazit

Und schliesslich das Fazit dieser Übung: «Der gewählte Bautyp ist zwar aufwendig, jedoch tauglich und kann zur Anwendung gelangen, wenn keine geeigneten Räumlichkeiten (Keller/Unterstände) verfügbar sind.»

Nebst Erfahrungsbericht auch eine VHS-Videokassette

Interessiert? Weitere Einzelheiten können sowohl dem Erfahrungsbericht zum Projekt wie auf einer VHS-Videokassette (Kriegsküche Geb Füs Stabskp 48 / Dokumentation «Baukonzept mit Feldbefestigung» / Kdo Geb Inf Rgt 29) erfahren werden. Die Kontaktadressen: Oblt Echsle Andreas, BC Geb Inf Rgt 29, Waldstrasse 16, 8132 Egg, oder Maj Ruoss Karl, Qm Geb Inf Rgt 29, Eichtlenstrasse 30, 8712 Stäfa.

«Gratulation zum grossen Sprung in der militärischen Karriere»

Ehrliche und überzeugende Worte des Kommandanten der Fourierschule 4/93 anlässlich der Beförderungsfest vom Freitag, 10. Dezember, in der Markuskirche in Bern.

-r. Einmal mehr wohnten viele prominente Leute der letzten Beförderungsfest im abgelaufenen Jahr bei. Ebenso viele Angehörige der 80 frischgebackenen Fouriere erlebten eine eindrückliche und ergreifende Feier. Für die musikalische Umrahmung war die Musikgesellschaft Zollikofen zuständig. Eingangs meinte Oberstlt i Gst Champendal zu seinen «Schützlingen»: «Sie verlassen die Gruppe, um auf Kompanie-Ebene zum wichtigsten Mitarbeiter des Kommandanten zu werden. Die Füh-

rung einer Einheit ist ohne Fourier, ihrer neuen Aufgabe, nicht möglich. Sie sind gewissermassen das Barometer, was die Stimmung der Truppe angeht. Mit einem schlechten Zugführer wird der Kommandant trotz allem seine Ziele erreichen, was mit einem schwachen Fourier nicht möglich ist. Vergessen sie in ihrer Funktion nicht, dass, was wirklich zählt, die Qualität des Endproduktes ist, der Weg dazu ist zweitrangig. Schliesslich führen ja alle Wege nach Rom.»

Nicht die Waffen allein machen die Qualität einer Armee aus

Weiter meinte der Schulkommandant in seinem Schlusswort an die angehenden Fouriere: «Was sie während dieser Schule auf Befehl und unter Kontrolle ausgeführt haben, werden sie ab jetzt auf eigene Initiative ausführen müssen. Darüber hinaus wird es darum gehen, Erwartungen zu erfüllen.

Um diesem Auftrag gerecht zu werden, setzen sie sich mit Überzeugung, Konstanz, Durchhalten und Optimismus ein. Es sind nicht die Waffen, die die Qualität einer Armee ausmachen, es ist wohl der Mensch. Durch ihre Funktion, und dies vor allem in der RS, sind sie in der Lage, die Einstellung ihrer Mitbürger entscheidend und langwierig zu beeinflus-

sen. In erster Priorität werden sie dem Soldaten dienen, das heisst, sie werden ihn genügend und richtig verpflegen, ihn entsprechend unterbringen und postalisch versorgen, den Treibstoff für die Fahrzeuge bereitstellen und schliesslich die Buchhaltung erstellen.»

Anton Keller als Gastreferent

Grossen Applaus erntete der Präsident der Sicherheitspolitischen Kommission des Nationalrates, Anton Keller, Untersiggental. Sein brisantes Referat drucken wir in der Rubrik «Zur strategischen Lage» ab. Ergänzend sagte er zu den Fourieren: «Und ich richte auch als Präsident der Sicherheitspolitischen Kommission des Nationalrates den dringenden Appell an die Arbeitgeber, jene jungen Männer auf keinen Fall zu benachteiligen, die zu freiwilligen Dienstleistungen für unser Land bereit sind. Im Gegenteil. Auch die Arbeitgeber sollen Sorge dafür tragen, dass diese Bereitschaft der besten jungen Leute erhalten bleibt, ohne die es keine Zukunft für die Schweiz gibt.»



Viel Prominenz wohnte auch dieser Beförderungsfest bei.

Fotos: Meinrad A. Schuler



«Ich gestehe Ihnen ein, dass wir viel Freude hatten, Sie während 5 Wochen zu führen und auszubilden», sagte Schulkommandant Oberstlt i Gst Champendal zu den Absolventen.

Herzliche Gratulation

-r. «Le Fourrier Suisse», das Organ unserer welschen Kameraden, hat mit der 700. Ausgabe ein neues Erscheinungsbild erhalten. Die Verantwortlichen Daniel Volper, Marc Bloechlinger und André Young legten dabei ihren Leserinnen und Lesern eine bestechend neue Aufmachung vor, die allseits auf positives Echo stiess. Zu diesem Schritt gratulieren wir ihnen ganz herzlich und wünschen selbstverständlich weiterhin viel Erfolg bei allen Leserinnen und Lesern.



**Der Samichlaus
besuchte
die Fourierschule
4/1993!**

