

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

**Herausgeber:** Schweizerische Offiziersgesellschaft

**Band:** 176 (2010)

**Heft:** 09

**Artikel:** Das Ganze halt!

**Autor:** Stadlin, Bernhard

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-131203>

### 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:** 11.01.2026

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

# Das Ganze halt!

**Das VBS plant die Aufhebung der modernen Festungswerke.  
Dies wäre eine nicht zu rechtfertigende Vernichtung fertig gebauter Sicherheit und eine gigantische Verschleuderung von Steuergeldern.**

**Bernhard Stadlin**

Kann die Schweizer Armee den verfassungsmässigen Verteidigungsauftrag noch erfüllen, wenn andauernd Wirkmittel abgerüstet werden? Die geplante Liquidation des gut geschützten und feuerkraftigen Festungssystems mit Festungsminenwerfern und BISON-Festungsgeschützen steht im diametralen Widerspruch zum Verteidigungsauftrag.

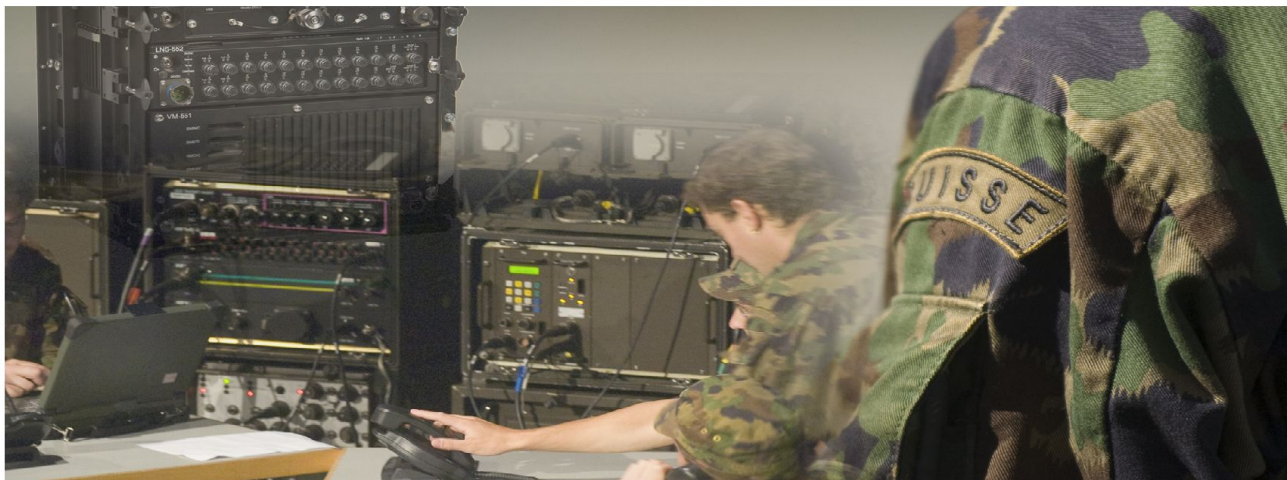
Diese wirkungsvollen Verteidigungsanlagen müssen nun ihrerseits vor deren geplanten Zerstörung verteidigt werden. Die unauffälligen Anlagen nimmt man kaum wahr. In den Köpfen, selbst im VBS und in der Armee, sind Festungen fast nicht mehr präsent, nicht zuletzt wegen der Geheimhaltung, aber auch wegen des

fast blinden Glaubens an die mobile Operationsführung. In Realität verfügt die Schweiz jetzt noch über ein in sich geschlossenes, fertig gebautes – und bezahltes – hochmodernes Festungssystem. Im Jahre 2003 erst wurde der letzte Festungsminenwerfer-Monoblock übernommen und damit das imposante Bauprogramm abgeschlossen. Nun steht ein kampfstarkes, panzerabwehrfähiges und gutgeschütztes Artilleriesystem bereit, das den gesamten befahrbaren Grenzraum der Schweiz, aber auch Schlüsselgelände im Mittelland und alle wichtigen Verkehrsverbindungen und Transversalen mit ihren Wirkungsräumen artilleristisch lückenlos und teilweise überlagernd abdeckt. Mit ortsfesten oder beweglichen Hindernissen ist dieses Festungssystem im internationalen Kaliber-

standard auch in sehr weiter Zukunft ein ernstzunehmender Faktor. Wie immer ein Konflikt ausgetragen wird, letztendlich bleiben immer die Operationen und die Präsenz am Boden entscheidend.

Den Nachteil der fehlenden Verschiebarkeit kompensieren die Festungen mit ihrer Präsenz am richtigen Ort. Da sie je einzeln taktisches Schlüsselgelände abdecken, schützen sie als System die Schweiz insgesamt. Dissuasionsfähigkeit ist auch heute noch die beste Verteidigung.

Nun sind für diese in jeder Hinsicht durchdachten Festungswerke um eine Milliarde Franken an Steuergeldern investiert worden. Der jährliche Unterhalt hingegen ist im kleinen einstelligen Promillebereich dieser Summe anzusiedeln, im Vergleich zur Bauinvestition verschwin-



**TAKTISCHE KOMMUNIKATIONSLÖSUNGEN VON ASCOM ERMÖGLICHEN DIE VERNETZTE OPERATIONSFÜHRUNG**

Anspruchsvolle Kunden wie die Schweizer Armee vertrauen bei der professionellen Ausübung ihrer Aufgaben auf sichere Kommunikationstechnologien und -systeme von Ascom.



Festungsminenwerfer in offener Feuerstellung.

Bild: ZEM

dend klein und absolut gerechnet eine Ausgabe, die im Gesamtbudget schlicht nicht relevant ist. Es ist im Vergleich zu

den getätigten Steuerinvestitionen eine Zumutung an die Steuerzahlenden, eine solche Investition zu vernichten.

Leider können aus Geheimhaltungsgründen der Öffentlichkeit weder die Anzahl bekanntgegeben noch die Wirkungsräume

dieser Festungswerke als nationales Dispositiv gezeigt werden. Interessant wäre wohl in Kenntnis dieser Fakten das Resultat einer Volksinitiative für dieses System! Alle diese Anlagen gehören letztendlich nicht dem VBS, sondern der Schweizer Bevölkerung, die sie für ihre Sicherheit bezahlt hat.

Ein intaktes und kräftiges Gebiss zu entfernen, ist Unsinn. Da braucht es nur noch etwas Zahnpflege! Diese Festungsanlagen brauchen jetzt bloss noch mit geringen Kosten minimal gewartet zu werden – dann bleiben sie über Jahrzehnte einsatzfähig.

Eine weitere Reduktion der Feuerkraft der Schweizer Armee ist nicht zu verantworten. Die steuerzahlende Bevölkerung würde kaum Verständnis dafür aufbringen, weitere Milliardeninvestitionen und Sicherheit auf ihre Kosten vernichten zu lassen!



Oberst i Gst  
Bernhard Stadlin  
Dr. iur.  
Widenstrasse 16  
6317 Oberwil bei Zug

Die besten Dinge kommen in kleinen Einheiten<sup>+</sup>

**FIST**  
Geliefert durch FIST  
Generalunternehmer Thales

## MOSKITO

Die kompakte Einheit für Tag- & Nachtbeobachtung & Zielbestimmung

- + Das neue Zielbestimmungsgerät für den Sektionskommandanten für FIST
- + Einsatz geprüfte Technologie
- + Weniger als 1.2 kg
- + Einfache Integration in C4I

Vectronix AG | Schweiz | [www.vectronix.ch](http://www.vectronix.ch)

**vectornix**