

Zeitschrift: ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische
Militärzeitschrift

Herausgeber: Schweizerische Offiziersgesellschaft

Band: 165 (1999)

Heft: 5

Artikel: Neues Kranwagenkonzept : so militärisch wie nötig, so zivil als möglich

Autor: Oeggerli, Markus

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-65968>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.02.2025

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

Neues Kranwagenkonzept

So militärisch wie nötig, so zivil als möglich

Markus Oeggerli

Dieser Grundsatz gilt für das neue Mobilitätsmanagement der Schweizer Armee. Was für die zivile Transportlogistik gut ist, soll der Schweizer Armee recht sein. Man bindet im Verkehrs- und Transportwesen zivile Partner mit ein und spart dadurch enorme Beschaffungskosten. Im obenerwähnten Motorisierungsgrundsatz kommt zum Ausdruck, dass wir eigentlich nichts Neues erfinden müssen, sondern vom zivilen Bereich in jeder Hinsicht profitieren können. Den grossen Synergienutzen mit dem zivilen Gewerbe können wir anhand des neuen Kranwagenkonzeptes für den Einbau der Stahlträgerbrücke 98 als anschauliches Beispiel aufzeigen.

In einem der letzten Rüstungsprogramme war für das neue Stahlträger-Brückensystem ein millionenschwerer Posten für die Beschaffung von Kranwagen vorgesehen. Nach Beurteilung der verschiedensten Armee-Einsatzmöglichkeiten ist man zum Schluss gekommen, den Einsatz sowie die Truppeneinteilung der Kranwagen **inklusive** Kranwagenführer als gesamtes System – mit **zivilen Kranwagenbesitzern** – neu zu regeln. Die Neuerung ist die folgende: Das System wird künftig nicht nur für den Requisitionsfall im Aktivdienst angewendet, sondern für das gesamte derzeitige Einsatzspektrum der Armee, das heisst auch für die Ausbildung in Schulen und Kursen oder sogar in Katastrophenlagen. Bei einem Auftrag werden der Armee die Anzahl Einsatzstunden verrechnet und dem betreffenden Kranfahrer (sofern militärdienstpflichtig) die entsprechenden Dienstage gutgeschrieben. Nach wie vor werden selbstverständlich die vorhandenen bundeseigenen Mittel optimal ausgeschöpft, bevor das Einmieten von zivilen Kranwagen erfolgt.

Miete statt Kauf spart bares Geld

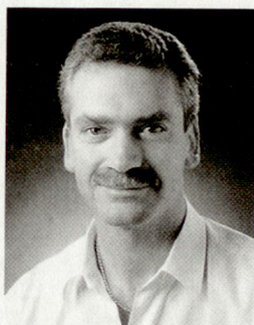
Die Konsequenzen dieses «Umdenkprozesses» sind beachtlich. Anstelle von **100 geplanten Kranwagen**

mussten nun lediglich deren **fünf** beschafft werden. Das Geld konnte somit für andere Rüstungsvorhaben freigesetzt werden. Die Armee kann zudem weitgehend auf die kostspielige und komplexe Spezialausbildung von Kranwagenfahrern verzichten. Hinzu kommen noch weitere wichtige Aspekte: Infolge der hohen Professionalität von zivilen Maschinisten reduziert sich das Unfallrisiko für alle Beteiligten sehr deutlich und das Erledigen von einzelnen Operationen erfolgt wesentlich speditiver.

Massgeschneiderte Ausbildung der Spezialisten

Kürzlich wurden die zukünftigen dienstpflichtigen (zivilen) Kranwagenführer nach Brugg aufgebeten, wo sie auf ihre kommenden Aufgaben vorbereitet wurden. Sie waren beeindruckt vom neuen System und der Arbeit, die sie künftig zu leisten haben. Der einhellige Tenor der zukünftigen Kranwagenfahrer war: «Jetzt kommt endlich der richtige Mann am richtigen Platz zum Einsatz!»

Wie bereits angemerkt, gilt dies nur als ein Beispiel (von vielen) für die vermehrte Zusammenarbeit mit dem zivilen Gewerbe beziehungsweise einer optimalen Nutzung der zivilen Ressourcen. Vergessen wir nicht, dass im Ernstfall nach wie vor über zwei Drittel der Einsatzmotorisierung der Armee durch Requisitionsfahrzeuge sichergestellt werden müssen. Weil die Truppe schon heute in der Ausbildung zivile Fahrzeuge einsetzt, wird sie im Ernstfall mit diesen Mitteln bestens vertraut sein. Die Requisition soll auch in Zukunft eine der grossen Stärken unserer Milizarmee sein und ist Ausdruck der engen Partnerschaft zwischen Militär, Wirtschaft und Bürger. ■



Markus Oeggerli
Major, Stab AK Rgt 2, Qm
Fachbeamter Untergruppe
Logistik, Generalstab,
3003 Bern.

Zuerst wird das Verbindungsjoch auf die eingerammten Pfähle abgesetzt, verschraubt ... dann werden die Längsträger eingebracht – das ganze mit einem zivilen Kranwagen.
Foto:
Markus Oeggerli

