

Anwendungsmöglichkeiten der virtuellen Simulation zur Steigerung der Kompetenzentwicklung in der Offiziersausbildung.	
Verlag:	BMLV
Erscheinungsort:	LVAk
Datum:	03.04.2017
Abstract:	<p>Die gegenständliche Masterarbeit befasst sich mit dem Themenbereich der virtuellen Simulation und deren Anwendung zur Unterstützung der Kompetenzentwicklung von angehenden Führungskräften. Als Basis für die Bewertung der Kompetenzausprägungen von militärischen Führungskräften, wird auf das an der Theresianischen Militärakademie gültige Kompetenzmodell zurückgegriffen. Aufgrund der Einsatzerfordernisse ergeben sich daraus abgeleitet bestimmte Kompetenzen, die Offizier zur Auftrags Erfüllung benötigt. In eine Serie von Simulationsübungen wird die unterstützende Wirkung des virtuellen Simulationsystems, Combined Arms Tactical Trainer Steel Beasts (CATT SB), belegt. Es werden Modelle und Tools vorgestellt, die eine wesentlich Grundlage für die Lehre in der Anwendung der virtuellen Simulation bilden, um ausgewählte Kompetenzen gezielt weiterzuentwickeln und zu trainieren. Abstract: The present thesis deals with virtual simulations and its application in order to develop competences of leadership personnel. As a basis for this research serves the competence model that is being used at the Theresan Military Academy. Derived therof are the competences that are prerequisites for officers to accomplish their missions. In a series of simulations the supportive effect of Combined Arms Tactical Trainer Steel Beasts (CATT SB) is shown. This programme is the basis for tactical teaching at the academy - its features and tools are also presented in this thesis. The aim is to virtually develop and enhance the leadership skills and potential of officers.</p>
Drift:	Academic

Militärische Simulationsprogramme in der Führungsausbildung an der Theresianischen Militärakademie.	
Verlag:	Truppendienst
Erscheinungsort:	
Datum:	00.03.2016
Abstract:	<p>Simulationsprogramme gewinnen in der Ausbildung militärischer Führungskräfte zunehmend an Bedeutung. An die jeweiligen Führungsebenen angepasst, lassen sich Fähigkeiten und Fertigkeiten der Militärakademiker gezieht schulen. In diesem Beitrag werden ein virtuelles und konstruktives System näher vorgestellt.</p>
Drift:	Academic

Private Sicherheits- und Militärfirmen (PSMF), entstaatlichte Gewalt außerhalb jeder moralischer und ethischer Grenzen.	
Verlag:	
Erscheinungsort:	LVAk
Datum:	00.00.2016

<p>Abstract:</p>	<p>Viele, ursprünglich militärische Aufgaben in gegenwärtigen Einsätzen und Einsätzen der jüngeren Vergangenheit werden durch PSMF übernommen. Diese Aufgaben reichen von Unterstützungsleistungen wie zum Beispiel, Übernahme von Transportaufgaben, Feldlagerbau und Feldlagerbetrieb, Wartungs- und Instandsetzungsaufgaben bis hin zu ?klassischen? Teilnahme an Kampf- und Gefechtshandlungen. Durch den Einsatz von PSMF werden häufig die Verluste von eigenen Soldaten gegenüber der eigenen Bevölkerung gering gehalten, sowie Handlungen ermöglicht, die zwangsläufig zu diplomatische Verwerfungen führen würden. Die Zielsetzung der gegenständlichen Thematik ist primär, Problematiken im Zusammenhang mit von PSMF ausgeübter Gewalt zu beschreiben und zu bewerten und weniger, den grundsätzlichen Einsatz von PSMF (z.B. Feldlagerbau) in Frage zu stellen.</p>
<p>Drift:</p>	<p>Academic</p>

Smart Logistics ? Konsequenzen und Möglichkeiten für die Militärlogistik	
Verlag:	
Erscheinungsort:	LVAk
Datum:	00.00.2016
Abstract:	<p>Der Einzug smarterer Technologien in die Welt der Logistik ist weder zu übersehen noch aufzuhalten. Smarte Technologien verändern zweifellos unser Leben. Selbstfahrende Autos, von unterwegs bediente Haushaltsgeräte oder mit Sensoren ausgestattete Paletten sind nur einige Beispiele dafür. Im Bereich der zivilen Logistik gibt es bereits zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten dieser neuen Technologien. In der vorliegenden Arbeit soll der Frage nachgegangen werden, welche Entwicklungsmöglichkeiten sich durch den Einsatz von Smart Logistics für die Militärlogistik der Zukunft ergeben. Hierzu werden drei ausgewählte Aspekte bestehender bzw. potenzieller Anwendungsmöglichkeiten auf ihre Entwicklungsmöglichkeiten für die Militärlogistik der Zukunft beurteilt. Diese drei Aspekte betreffen zum ersten additive Fertigungsverfahren, zum zweiten den Bereich der Datenerfassung und -verarbeitung insbesondere in der Lagerlogistik und zum dritten den Einsatz von Sensortechnologie in Verbindung mit Identifizierung mittels elektromagnetischer Wellen (sogenannte "radio frequency identification" ? RFID).</p>
Drift:	Academic

Basics for CMO ? The five Illustrative (EU-) Scenarios - Force Planing in the European Union?	
Verlag:	BMLVS
Erscheinungsort:	MilAk
Datum:	00.00.2015
Abstract:	<p>Objective and Purpose: In June 1991 during the Summit of Cologne, the European Union laid the foundations for a European Security and Defence Policy. The main goal of this summit was to reinforce the available non-military assets and to create competences for a military crisis management. The following chapters will try to describe procedures of armed forces planning within the European Union (EU) and its member states and to display their development and their effects on the armed forces planning of Austria. Within this context, the "Five Generic Illustrative Scenarios" have always been one out of several bases used for strategic planning. These illustrative scenarios are more or less planning assumptions taken from a wide spectrum of possible military operations to be conducted by EU Forces if needed. They serve as a basis for armed forces planning and development and will also be analysed in this document.</p>
Drift:	Academic

Handbuch Führungstraining	
Verlag:	BMLVS
Erscheinungsort:	Theresianische Militärakademie
Datum:	00.00.2013
Persqualifikation	Seite 3/7

Abstract:

Lehrbehelf Führungstraining

Drift:

Academic

"Seel Beasts" Digitale Führungsausbildung an der Theresianischen Militärakademie	
Verlag:	
Erscheinungsort:	Theresianische Militärakademie
Datum:	00.00.2013
Abstract:	
Drift:	Academic

Die mechKG zum Einsatz im urbanen Umfeld im Rahmen einer multinationalen Brigade zur Seperation of Parties by force. Im Rahmen einer PSO.	
Verlag:	
Erscheinungsort:	LVAk
Datum:	00.00.2008
Abstract:	
Drift:	Academic

Einsatz Erfahrungen der Kanadischen Streitkräfte in Südafghanistan - Einsatz von Kampfpanzern im Kampf gegen Aufständische	
Verlag:	
Erscheinungsort:	Zwölfaxing
Datum:	00.00.2008
Abstract:	Einsatzauswertung und Konsequenzen für den Einsatz von Kampfpanzern bei COIN OPS
Drift:	Academic

Die Wahl von Angriffszielen im bebauten Gelände im Rahmen der Operation Iraqi Freedom.

Verlag:	
Erscheinungsort:	LVAk
Datum:	00.00.2008
Abstract:	
Drift:	Academic

Force Protection anhand der Lage MAINLAND SOUTH III

Verlag:	
Erscheinungsort:	LVAk
Datum:	00.00.2005
Abstract:	
Drift:	Academic

Der Einsatz von Mechanisierten Kräften im Urbanen Umfeld. Ableitungen für Ausrüstung und Ausbildung.

Verlag:	
Erscheinungsort:	Zwölfaxing
Datum:	00.00.2005
Abstract:	
Drift:	Academic

Der Widerstand in Österreich von 1938 -1945	
Verlag:	
Erscheinungsort:	Theresianische Militärakademie
Datum:	00.00.1994
Abstract:	
Drift:	Academic