

Magnesium and pCO2 explaining subjective feeling of success	
Verlag:	Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle GmbH & Co. KG
Erscheinungsort:	Deisenhofen, Oberhaching
Datum:	01.01.2017
Abstract:	<p>From a group of 23 officer trainees of the Theresan Military Academy in Wiener Neustadt (Austria), 100 microliters of capillary blood have been collected before their first parachute ? jump and pCO2 and ionized Mg have been determined. Three days after the jump, their subjective feeling of success (in a scale from 0 to the highest score of 5) was checked by a sociological questionnaire. It turned out, that the most expressed feeling of success went along with the lowest pCO2 before the jump, depicting the highest breathing frequency. Ionized Mg levels followed a polynomial curve with the nadir at about 3 of the success ? scale, so that at both individually felt low and high success scores also Mg levels were high. We maintain that the reason for the Mg increase at the lower end of the success scale should be a sufficient substitution, while at the higher end Mg increase should rather be due to increased Mg output from tissue during mental excitement, borne out by concomitantly low pCO2 levels.</p>
Drift:	Academic

Ohne Wissen kein Kompetenzerwerb	
Verlag:	E. Weber Verlag GmbH
Erscheinungsort:	Mattersburg
Datum:	10.06.2016
Abstract:	
Drift:	Academic

Ohne Wissen kein Kompetenzerwerb	
Verlag:	BMLVS, Heeresdruckzentrum
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.06.2016
Abstract:	
Drift:	Academic

Kompetenzdiagnostik und -entwicklung: Das Tool KODE

Verlag:	BMLVS, Heeresdruckzentrum
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	02.05.2016
Abstract:	
Drift:	Academic

Zum Diskurs: Kompetenzen - Bildung - Tugenden

Verlag:	E. Weber Verlag GmbH
Erscheinungsort:	Mattersburg
Datum:	09.12.2015
Abstract:	Bildung, Kompetenz und Tugend - Versuch einer Abgrenzung
Drift:	Academic

Die Ausrichtung der Theresianischen Militäarakademie auf die Einheit von Tugenden, Werten und Kompetenzen in der künftigen Aus- und Weiterbildung von Offizierinnen und Offizieren

Verlag:	Waxmann Verlag GmbH
Erscheinungsort:	Göttingen
Datum:	23.10.2015
Abstract:	
Drift:	Academic

Quantification of mild mental arousal by correlativ changes of cardiovascular and metabolic parameters on the basis of a 3D danger simulation

Verlag:	Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle GmbH & Co. KG
Erscheinungsort:	Deisenhofen, Oberhaching
Datum:	01.10.2015
Abstract:	
Drift:	Academic

Zum Diskurs: Kompetenzen - Bildung - Tugenden

Verlag:	BMLVS, Heeresdruckzentrum
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.06.2015
Abstract:	
Drift:	Academic

Fordern und fördern (lassen): Grenzen der individuellen Entwicklung in der hochschulischen Berufsausbildung

Verlag:	BMLVS, Heeresdruckzentrum
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.11.2013
Abstract:	Im Rahmen eines Präsymposiums an der Theresianischen Militärakademie wurden Antworten zu folgender Frage gesucht: Welche Möglichkeiten haben Studierende und Lehrende, sich in der tertiären bzw. durch die tertiäre Bildungseinrichtung, aktiv, individuell und situativ verschieden zu verhalten und darin ihre Identitäten (Persönlichkeiten) zu entwickeln? Mögliche Antworten hierzu sollten in den Impulsreferaten, welche in dieser Ausgaben von armis et litteris niedergeschrieben stehen, gefunden werden. Zudem könnten weitere Diskussionen sowie künftige Umsetzungsmaßnahmen in der Hochschulsozialisation angeregt werden._x000d_
Drift:	Academic

Serological correlations of biofeedback parameters	
Verlag:	Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle GmbH & Co. KG
Erscheinungsort:	Deisenhofen, Oberhaching
Datum:	01.10.2012
Abstract:	Symposium: How to overcome sortie challenges better, Vienna, Austria, November 17-18, 2011.
Drift:	Academic

Mg++ and exhaustion: correlations between Mg++ and bio-feedback parameters after exhaustion as well as Mg++ state of soldiers in love	
Verlag:	Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle GmbH & Co. KG
Erscheinungsort:	Deisenhofen, Oberhaching
Datum:	01.09.2012
Abstract:	31st Magnesium Symposium, Fulda (BRD) October 7-8, 2011 A conference paper about the correlation between Mg++ and metabolic and bio feedback parameters after exhaustion and also the Mg++ levels in soldiers returning home to their girl friends is presented. Ein Versuch zur Charakterisierung von "Ehrgeizigen" durch kombinierte Bestimmungen physiologischer und soziologischer Werte
Drift:	Academic

Mg++ and metabolic changes during sleep deprivation	
Verlag:	Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle GmbH & Co. KG.
Erscheinungsort:	Deisenhofen, Oberhaching
Datum:	01.09.2012
Abstract:	A conference paper about the role of Mg++ and metabolic changes with respect to sleep deprivation is presented. 31st Magnesium Symposium, Fulda (Germany) October 7-8, 2011
Drift:	Academic

CSA - Clinical Stress Assessment	
Verlag:	InTech under CC BY 3.0 license
Erscheinungsort:	Rijeka, Croatia
Datum:	20.01.2012
Abstract:	
Drift:	Academic

Are soldiers in love bad shooters?	
Verlag:	Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle GmbH & Co. KG
Erscheinungsort:	Deisenhofen, Oberhaching
Datum:	01.01.2012
Abstract:	Symposium: How to overcome sortie challenges better, Vienna, Austria, November 17-18, 2011. A soziophysiological application of the poster: Description of a new, correlative adjudging system using an example of shooting scores and methabolic indicators.
Drift:	Academic

Mit Konfliktprävention zurück zur Motivation: Die Anwendung mediativer Elemente	
Verlag:	AV Akademikerverlag
Erscheinungsort:	
Datum:	11.10.2011
Abstract:	_x000d_
Drift:	Academic

Metabolic parameters and social assessment	
Verlag:	Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle GmbH & Co. KG
Erscheinungsort:	Deisenhofen, Oberhaching
Datum:	01.01.2011
Abstract:	Symposium Electrolytes ? Performance ? Mental Status of the Theresian Military Academia, Wiener Neustadt, Austria, December 3-4, 2010.
Drift:	Academic

Poster Symposium Electrolytes-Workload-Psyche	
Verlag:	
Erscheinungsort:	
Datum:	03.12.2010
Abstract:	Symposium Electrolytes - Performance - Mental Status of the Theresian Military Academia, Wiener Neustadt, Austria
Drift:	Academic

Bildung im Dienste persönlicher Selbstbestimmung und -verantwortung	
Verlag:	BMLVS, Heeresdruckerei
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.11.2010
Abstract:	
Drift:	Academic

Nachhaltigkeit: Die Symbiose von Lernen und Wirklichkeit	
Verlag:	BMLVS, Heeresdruckerei
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.01.2008
Abstract:	Der Autor setzt sich in diesem Beitrag mit dem Zusammenhang von Lernen und Wirklichkeit auseinander. Dabei wird die Wirklichkeitskonstruktion als ein lebenslanger Lernprozess verstanden.
Drift:	Academic

Der berufliche Erfolg einer militärischen Führungskraft	
Verlag:	BMLV, Heeresdruckerei
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.12.2007
Abstract:	Zeitgemäße Überlegungen zur Berufswahl, Führungstätigkeit und Führungserfolg im Transformationsprozess des ÖBH.
Drift:	Academic

Mit Konfliktprävention zurück zur Motivation.	
Verlag:	emca academy, Master-Thesis
Erscheinungsort:	Leobersdorf
Datum:	01.01.2007
Abstract:	Die Motivation zu Leistung und Engagement von Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen wird durch Motivationsbarrieren (Demotivation) beeinflusst. Gegen diese, welche Ursachen für Konflikte sein können, sollte eine Führungskraft im zwischenmenschlichen Bereich mediative Elemente, anwenden. Mit dieser Maßnahme kann auf die unterschiedlichen und gemeinsamen Wünsche, Bedürfnisse und Interessen der Betroffenen vertiefend eingegangen und ein bestehender oder zu erwartender Konflikt umfassend erhellet werden. Die Anwendung von mediativen Elementen beendet oder mindert Demotivationskonflikte und kann der Motivation wieder mehr Raum geben.
Drift:	Academic

Qualitätssicherung im FH-DiplStG „MilFü“	
Verlag:	BMLV, Heersdruckerei
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.12.2006
Abstract:	In diesem Beitrag werden einige Grundlagen des Qualitätsmanagementsystems, welches im Institut für Offiziersausbildung implementiert wurde, dargestellt.
Drift:	Academic

Auswahl von militärischen Führungskräften in der militärischen Hochschullandschaft Österreichs.	
Verlag:	BMLV/LVAK
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.01.2006
Abstract:	Diese Arbeit sollte nützliche Information für alle diejenigen bieten, die sich aus persönlichen oder institutionellen Gründen für die Berufseignungsdiagnostik interessieren und Unterstützung leisten, wo Entscheidungen über Methoden und Vorgehen bei der Auswahl von Mitarbeitern zu treffen sind.
Drift:	Academic

Basiskompetenzen in der Truppenoffiziersausbildung	
Verlag:	BMLVS, Heeresdruckerei
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.12.2005
Abstract:	Dieser Beitrag setzt sich mit der qualitativen Verbesserung des bisherigen situativen, wissens- und skill-orientierten Auswahl- und Aufnahmeverfahren auseinander.
Drift:	Academic

Das Zusammenwirken von Verhalten, Kompetenzen und Handeln.

Verlag:	BMLVS, Heeresdruckerei
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.01.2005
Abstract:	Anhand verschiedener theoretischer Ansätze wird das Zusammenwirken von Verhalten, Kompetenzen und Handeln dargestellt. Im Interesse verhaltenswissenschaftlicher Erkenntnisse und Forschungsansätze steht dabei die Analyse des Individuums im Mittelpunkt.
Drift:	Academic

Basiskompetenzen in der militärischen Hochschulausbildung Österreichs

Verlag:	Univ., Diss.
Erscheinungsort:	Klagenfurt
Datum:	01.01.2005
Abstract:	In dieser wissenschaftlichen Arbeit geht es um die Ausprägung einzelner Basiskompetenzen der Studierenden im Fachhochschul-Diplomstudiengang „Militärische Führung“ und deren Einfluss durch lebensbiografische Gegebenheiten.
Drift:	Academic

Qualitätssicherung: Auswahlverfahren und Aufnahmeverfahren zur Truppenoffiziersausbildung

Verlag:	BMLVS, Heeresdruckerei
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.12.2004
Abstract:	
Drift:	Academic

Eine Besonderheit im Bildungsbereich: 5 Jahre Fachhochschul-Diplomstudiengang „Militärische Führung	
Verlag:	Truppendienst
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.01.2002
Abstract:	Dieser Beitrag gibt einen Überblick über 5 Jahre Studiengang "Militärische Führung" seit der Akkreditierung.
Drift:	Academic

Mitarbeiterzeitschrift: Einfluß auf Einstellungsänderung durch Überzeugung	
Verlag:	Univ., Dipl.-Arb.
Erscheinungsort:	Klagenfurt
Datum:	01.01.2000
Abstract:	Diese Arbeit basiert im Konkreten auf einer empirischen Untersuchung, welche den Einfluss der Truppenzeitschrift "aktiv" des Stabsbataillon 7 auf das Verhalten seiner Mitarbeiter zu beantworten versucht.
Drift:	Academic