

20 Jahre FH-Studiengänge "Militärische Führung"

Verlag:	AMEDIA-GmbH
Erscheinungsort:	Österreich
Datum:	31.01.2018
Abstract:	
Drift:	Academic

Mental strain: Mg increase along with stress markers is relative

Verlag:	Dustri-Verlag
Erscheinungsort:	München/Deutschland
Datum:	31.10.2017
Abstract:	
Drift:	Academic

Acute oral magnesium application: Significant effects on effort and performance in sport

Verlag:	Dustri-Verlag
Erscheinungsort:	München/Deutschland
Datum:	31.10.2017
Abstract:	
Drift:	Academic

Mg-Anstrengungsmaßstab und Leistungsprädiktor ? Messungen an der Tschechischen Militäruniversität in Brunn

Verlag:	Dustri-Verlag
Erscheinungsort:	München/Deutschland
Datum:	28.02.2017
Abstract:	
Drift:	Academic

Ionisiertes Magnesium - seine Veränderbarkeit ist ein Maß für mentale Belastung

Verlag:	Dustri-Verlag
Erscheinungsort:	München/Deutschland
Datum:	28.02.2017
Abstract:	
Drift:	Academic

Magnesium and pCO2 explaining subjective feeling of success

Verlag:	Dustri-Verlag
Erscheinungsort:	München/Deutschland
Datum:	31.01.2017
Abstract:	
Drift:	Academic

Richtlinie für die Regelung des Subprozesses S 2.2. "Marketing betreiben" des Prozesses "Marketing und Wissensmanagement betreiben".

Verlag:	
Erscheinungsort:	Wiener Neustadt
Datum:	24.06.2016
Abstract:	
Drift:	Vocational

Richtlinie für die Regelung des Subprozesses S 2.2. "Marketing betreiben" des Prozesses "Marketing und Wissensmanagement betreiben".

Verlag:	
Erscheinungsort:	
Datum:	24.06.2016
Abstract:	
Drift:	Vocational

Verbesserung von Blutdruck und Blutgasparametern bei Kongressteilnehmern durch 10 Minuten kontrollierte, passive Fuß- und Unterschenkelbewegungen

Verlag:	Dustri-Verlag
Erscheinungsort:	Deisenhofen/ München
Datum:	01.01.2016
Abstract:	
Drift:	Academic

Significant changes of electrolytes in metabolically fatigued farmers after 1 year of improving their work plan

Verlag:	Dustri-Verlag
Erscheinungsort:	Deisenhofen/ München
Datum:	01.01.2016
Abstract:	
Drift:	Academic

Diagnostic and prognostic possibilities of coparison of pre-challenge RR sys. with electrolytes and pO2 before and after a run

Verlag:	Dustri-Verlag
Erscheinungsort:	München/Deutschland
Datum:	31.10.2015
Abstract:	
Drift:	Academic

Metabolism of persons with low Mg levels shows inadequate management of both mental provocation and physical load

Verlag:	Dustri-Verlag
Erscheinungsort:	Deisenhofen/ München
Datum:	01.09.2015
Abstract:	
Drift:	Academic

Fortbildung an der Helmut Schmidt Universität der Bundeswehr

Verlag:	Heeresdruckerei
Erscheinungsort:	Wiener Neustadt
Datum:	01.12.2014
Abstract:	
Drift:	Academic

Vereinigung Österreichischer Bibliothekarinnen und Bibliothekare

Verlag:	Heeresdruckerei
Erscheinungsort:	Wiener Neustadt
Datum:	01.12.2014
Abstract:	
Drift:	Academic

Die Bachelorprüfung des Jahrgangs Freiherr von Trauttenberg

Verlag:	Heeresdruckerei
Erscheinungsort:	Wiener Neustadt
Datum:	01.12.2014
Abstract:	
Drift:	Academic

Das Geheimnis des Kaugummiautomaten. Belastung und Stress beim Militär

Verlag:	Heeresdruckzentrum
Erscheinungsort:	Wiener Neustadt
Datum:	01.12.2014
Abstract:	
Drift:	Academic

The secret of the chewing gum vending machine (military workload and military stress)

Verlag:	Heeresdruckzentrum
Erscheinungsort:	Wiener Neustadt
Datum:	01.12.2014
Abstract:	
Drift:	Academic

Stressforschung am Fachhochschul-Bachelorstudiengang Militärische Führung

Verlag:	AV+Astoria Druckzentrum GmbH
Erscheinungsort:	Wien
Datum:	01.10.2014
Abstract:	
Drift:	Academic

Provoked metabolic- and Mg changes in CFS patients and in a healthy Mg substituted group ? a quantitative survey

Verlag:	Dustri
Erscheinungsort:	Deisenhofen/München
Datum:	01.09.2014
Abstract:	
Drift:	Academic

Korrelative Stoffwechsel-, Elektrolytund Blutdruckmessungen erlauben frühe Diagnosen und schützen vor Beurteilungsartefakten

Verlag:	Dustri-Verlag
Erscheinungsort:	Deisenhofen/ München
Datum:	01.03.2014
Abstract:	
Drift:	Academic

Workloads of the previous week modulate blood pressure and metabolic reactions to an everyday?s mental load

Verlag:	
Erscheinungsort:	Athen/Griechenland
Datum:	01.03.2014
Abstract:	
Drift:	Academic

Bungee jumping: Metabolism, cardiovascular changes, and electrolytes in severe mental excitement?	
Verlag:	dustri-Verlag
Erscheinungsort:	2020
Datum:	00.00.0000
Abstract:	
Drift:	Academic

Bungee jumping: Metabolism, cardiovascular changes, and electrolytes in severe mental excitement?	
Verlag:	dustri-Verlag
Erscheinungsort:	
Datum:	00.00.0000
Abstract:	
Drift:	Academic