

Schweizer Armee HKA / MILAK

MSc Maximilian Stoller

Wissenschaftlicher Assistent Dozentur für Militärpsychologie und Militärpädagogik an der Militärakademie an der ETH Zürich Kaserne Reppischtal 8903 Birmensdorf Zürich, Schweiz

Office: +41 58 480 79 46

E-Mail: maximilian.stoller (@) vtg.admin.ch

Web: www.milak.ch ETH: www.cmir.ethz.ch



Biographie

Maximilian Stoller ist seit November 2023 wissenschaftlicher Assistent an der Dozentur für Militärpsychologie und Militärpädagogik an der Militärakademie (MILAK) der ETH Zürich. Seit März 2024 ist er zudem Doktorand in der Forschungsgruppe für Konfliktmanagement und Internationale Beziehungen an der ETH Zürich. Er besitzt einen Masterabschluss in Psychologie von der Universität Zürich und hat sich in seinem Studium auf klinische Neuropsychologie und Psychopathologie konzentriert. Ausserdem absolvierte er einen CAS in Decisive Leadership an der Universität Luzern. Zuvor erwarb er an der Universität Zürich einen Bachelorabschluss in Psychologie mit Umweltwissenschaften im Nebenfach. In seiner Forschung untersucht er die Voraussetzungen und Prozesse der dynamischen Vertrauensbildung zwischen militärischem Personal und Einheimischen in internationalen Friedensmissionen. Er interessiert sich insbesondere für mentale Zustände, situative und kontextuelle Faktoren, Vertrauenswahrnehmung und -bewusstsein, taktisches Verhalten sowie die militärische Kultur, Doktrin und Ausbildung. Seine weiteren Interessen umfassen Mixed-Methods Designs, Micro-Level Data und die Integration psychologischer Konzepte und Ansätze in die Konfliktforschung. In den letzten Jahren hat Maximilian im angewandten Bereich der Militärpsychologie und Klinischen Psychologie in der Schweizer Armee gearbeitet, wo er sein psychologisches Wissen sowie seine Kommunikationsund Verhandlungsfähigkeiten vertiefte. Zudem hat er in der Armee die Rekrutenschule als Infanterieaufklärer absolviert und in den letzten Jahren als Offizier in einer Infanterieunterstützungskompanie Führungs-, Kommando- und Managementerfahrung gesammelt. Zurzeit ist er Kompaniekommandant in einem Infanteriebataillon.

Forschungsschwerpunkte

Psychologische Faktoren in der militärischen Friedensförderung Mentale Zustände in Konfliktsituationen Vertrauensbildung im Einsatz Militärische Kultur, Doktrin und Ausbildung Mixed-Methods Designs and Micro-Level Data Psychologische Forschungsmethodik in der Konfliktforschung

Lehrtätigkeit

BA Staatswissenschaften Seminar I & II (FS & HS 24) gemeinsam mit Prof. Dr. Hubert Annen (Erweiterung der Kenntnisse über Forschungsmethoden in der Militärpsychologie, Erarbeitung eines eigenen Forschungsprojektes und Abfassen einer anspruchsvollen wissenschaftlichen Arbeit)

Publikationen

Zeitschriftenartikel (Auswahl):

Stoller, M., Duursma, A., Annen, H. (2024). Vertrauen im Einsatz: Zwischen «Show of Force» und «Show of Vulnerability». Schweizer Soldat, September.

Stoller, M., Duursma, A., Annen, H. (2024). Vertrauen im Einsatz: Zwischen «Show of Force» und «Show of Vulnerability». ASMZ, August.

Stoller, M. (2023). Generation Z(wanglos)? Schweizer Soldat, Oktober.

Stoller, M. (2023). Gegen das Gelächter dieser Welt. Schweizer Soldat, September.

Stoller, M. (2022). Im Militär ein Kader, im Leben ein Vorbild! Schweizer Soldat, November.

Stoller, M. & Bühlmann, M. (2022). Du bist die Armee: Fehlerkultur. Schweizer Soldat, Februar.

Stoller, M. (2021). "Hier, (ein)verstanden?!". Schweizer Soldat, Juli/ August.

Stoller, M. (2021). Wertschätzung – Ein zeitloses Prinzip. Schweizer Soldat, Juni.

Stoller, M. (2021). "Missing Man" – Erinnerungen, Trauer und Verantwortung. Schweizer Soldat, Februar.

Stoller, M. (2020). "Wir sind die Armee". Schweizer Soldat, Dezember.

Stoller, M. (2020). Offiziere mit Feuer und Verstand. Schweizer Soldat, Mai.

Stoller, M. (2020). Mit Stolz und Demut sollen wir dienen. Schweizer Soldat, Februar.

Stoller, M. (2019). Was ist ein Menschenleben wert? Schweizer Soldat, Juli/ August

Stoller, M. (2019). Mit Inspiration führen. Schweizer Soldat, Juli/ August.

Stoller, M. (2019). In einer Welt des Idealismus fasziniert die Kameradschaft. Schweizer Soldat, Januar.

Masterarbeit:

Stoller, M, (2022). Feasibility of N100 Event-related Potential and Alpha Amplitude Modulation in Healthy Participants using EEG-Neurofeedback: Evaluation of two protocols in single-case studies for potential neuropsychiatric treatment of auditory verbal hallucinations in schizophrenia. Universität Zürich.