

Master-Arbeiten zu vergeben: Motorik, Mathematik, exekutive Funktionen und das Selbstkonzept

An der Abteilung Entwicklungspsychologie wird im September ein neues Forschungsprojekt gestartet, in dem Zusammenhänge zwischen Motorik (Koordination und Fitness), exekutiven Funktionen, Selbstkonzept und mathematischen Fähigkeiten bei 4.Klässlern untersucht werden. Im Rahmen dieses Projektes sind drei Masterarbeiten zu vergeben.

Die teilnehmenden Schülerinnen und Schüler werden eine Reihe von Tests und Aufgaben in Einzeltests absolvieren, die Motorik-Aufgaben in einem Postenlauf ausführen und einen Fragebogen im Gruppensetting ausfüllen.

Das spezielle, individuelle Thema der Masterarbeit ist später frei wählbar. Für das Herbstsemester sind die Datenerhebungen geplant. Aus diesem Grund sollten interessierte Kandidatinnen und Kandidaten an mindestens 3 Vormittagen in der Schulzeit für Mithilfe bei den Datenerhebungen verfügbar sein.

Interessierte Personen melden sich bitte bei Nicole Oberer (nicole.oberer@psy.unibe.ch.)