



---

## Learning Contracts

im Rahmen des ExEmbL-Studienprojekts zu vergeben

---

- Hintergrund:** Im Schulunterricht werden Lerninhalte überwiegend in einem bewegungsarmen Umfeld vermittelt. Alternativ können Informationen direkt über Bewegungen vermittelt werden – diese Lernstrategie hat grosses Potenzial, die Lernleistung bei bestimmten Sachverhalten zu steigern.
- Ziel:** In der ExEmbL-Studie untersuchen wir, wie eine unterschiedlich starke Verknüpfung von Bewegung und Lerninhalten die spätere Wiedergabe der Inhalte im schulischen Setting beeinflusst. Dazu kombinieren wir Messmethoden aus der Bewegungswissenschaft, Neuropsychologie und Sportpädagogik.
- Deine Aufgaben:** Unterstützung bei:
- Rekrutierung
  - Durchführung neuropsychologischer und motorischer Tests
  - Ausgabe von Fragebögen
  - Dateneingabe
  - sowie deren Auswertung
- Zeitraum:** Ab sofort möglich. Die Messungen beginnen im Januar 2023 und finden in ausgewählten Primarschulen im Aargau statt. An mindestens zwei bis drei Tagen pro Woche solltest du vormittags für Messungen verfügbar sein.
- Vorteile:**
- Vergütung von 1-4 ECTS (nach Absprache)
  - Einstieg in neue Studie (Baseline)
  - Möglichkeit, bestehende Daten für deine Bachelor- oder Masterarbeit zu verwenden
  - Hoher Praxisbezug, direkte Anwendung

Wir freuen uns auf deine Bewerbung mit CV und kurzem Motivationsschreiben an:

**Katharina Cebula**  
Doktorandin/wiss. Assistentin  
Bereich Sportwissenschaft  
[katharina.cebula@unibas.ch](mailto:katharina.cebula@unibas.ch)

