



Mögliche Themen für Abschlussarbeiten im Arbeitsbereich Stand Oktober 2017

Liebe Studierende,

in der nachfolgenden Tabelle finden Sie mögliche Themen für eine Abschlussarbeit im Arbeitsbereich Sportpsychologie. Wenn Sie ein Thema interessiert, vereinbaren Sie bitte einen Termin mit dem/der jeweilige/n Mitarbeiter/in (Sprechstunden stehen auf unserer Homepage in der Rubrik „Team“) und besprechen Sie Ihren Themenwunsch.

Die hier aufgeführten Themen sind nur ein Auszug von weiteren möglichen Themen. Wenn Ihnen ein anderes Thema vorschwebt, spricht nichts dagegen, die Realisierung mit einem/r Mitarbeiter/in unseres Teams zu besprechen. Die jeweiligen Forschungsschwerpunkte und Interessen finden Sie ebenfalls auf unserer Homepage in der Rubrik des/der jeweiligen Mitarbeiters/in.

In der Rubrik „Studium“ auf unserer Homepage finden Sie Hinweise zum Verfassen von BA/MA-Arbeiten und einen Leitfaden, der Ihnen die Arbeit an der Abschlussarbeit erleichtern soll. Wir wünschen Ihnen viel Erfolg!

Weiterhin sind mögliche Abschlussarbeiten an den Türen der einzelnen Mitarbeitenden zu finden.

Wir wünschen viel Erfolg bei Ihrer Abschlussarbeit!

Ihr Team der Sportpsychologie

| Betreuende | Themenbereiche |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Prof. Dr. Bernd Strauß | Expertiseforschung im Sport (z. B. Wahrnehmung, Antizipation und motorische Kontrolle, strategische Kompetenzen von Trainerinnen und Trainern) Sozialpsychologische Aspekte des Sports (wie z.B. Einfluss von Beobachtern auf Leistungen, Urteilsverzerrungen, Heimvorteil) Fragen der Diagnostik und Forschungsmethodologie in der Sportpsychologie |
| Prof. Dr. Maike Tietjens | Themen rund um motorische Leistung, Selbstkonzept, Motivation, Vergleichsprozesse im Lebenslauf, in Schule und Verein |
| Dr. Dennis Dreiskämper | Physisches Selbstkonzept, motorische Entwicklung physische Aktivität und Gesundheit im Kindesalter Vertrauen im Sport Doping im Sport |
| Dr. Barbara Halberschmidt | Soziale Kognitionen im Sport (Einflüsse von Stereotypen und Kategorisierung auf Urteils- und Entscheidungsprozesse) |
| Dr. Linda Schuecker | Aufmerksamkeitsfokussierung im Ausdauersport (z. B. mit Spirometriemessung) Zusammenhänge kognitiver und körperlicher Leistungsfähigkeit |
| Dr. Vera Storm | Theoriegeleitete Interventionen zur Sport- und Bewegungsförderung Körperliche Aktivität und (psychisches) Wohlbefinden Körperliche Aktivität bei Menschen mit chronischen Erkrankungen Bewegungsorientierte Nachsorgemöglichkeiten in der medizinischen Rehabilitation |
| Dr. Till Utesch | Motorische, kognitive und psychosoziale Entwicklung Motorische Diagnostik (objektiv/von Lehrkräften) (Fitness-)Apps, Körperwahrnehmung Physische Aktivität und Wohlbefinden Sportpsychologische Fragestellungen im Spielsport (z.B. Small-Sided Games im Fußball; Entscheidungen von Videoschiedsrichtern) |
| Dr. Sebastian Brückner | Angewandte sportpsychologische Praxis Achtsamkeit und Commitment im Leistungssport Selbststeuerungsdiagnostik und –intervention Doping, Doping-Prävention und Antidoping Arbeit Sportpsychologische Anforderungen im Badminton |



| | |
|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Meike Kolb | Doping im Sport |
| Stijn Mentzel | Wahrnehmung und Aufmerksamkeit im Sport |
| Lena Busch | Fitness-Apps Körperwahrnehmung und Vertrauen Motivation (v.a. Self-Determination Theory) und physische Aktivität |
| Sydney Querfurth | Der Einfluss von digitalen Medien auf Vertrauen und Kommunikation in der Trainer-Athlet-Beziehung |
| Charlotte Raue | Team Kognition – welche Rolle spielt Kognition für die Koordination eines Teams? |