

Liste aktuell zu vergebender Qualifikationsarbeiten

Thema	Typ	Betreuer/In
Vermittlungskonzepte im Sport, Methodik: Literaturreview	Forschungsmodul	Braun, Carolin
Vergleich der Effektivität des Differenziellen Lernens und Lernen durch Beobachtung + Feedback; Methodik: Feldstudie; sportmotorische Tests	Forschungsmodul, Bachelorarbeit, Masterarbeit oder Zulassungsarbeit	Braun, Carolin
Vergleich der Effektivität des Differenziellen Lernens mit und ohne zusätzliches Feedback; Methodik: Feldstudie; sportmotorische Tests	Forschungsmodul, Bachelorarbeit, Masterarbeit oder Zulassungsarbeit	Braun, Carolin
Untersuchung zu Unterschieden zwischen „fremdgesteuerten“ Feedback und selbstgewähltem Feedback; Methodik: Feldstudie; sportmotorische Tests	Forschungsmodul, Bachelorarbeit, Masterarbeit oder Zulassungsarbeit	Braun, Carolin
Erstellung eines Normdatensatzes zur Kinematik beim Laufen bei Männern	Forschungsmodul, Bachelorarbeit oder Zulassungsarbeit	Fischer, Andreas
Erstellung eines Normdatensatzes zur Kinematik beim Gehen bei Männern	Forschungsmodul, Bachelorarbeit oder Zulassungsarbeit	Fischer, Andreas
Erstellung eines Normdatensatzes zur Kinematik beim Laufen bei Frauen	Forschungsmodul, Bachelorarbeit oder Zulassungsarbeit	Fischer, Andreas
Erstellung eines Normdatensatzes zur Kinematik beim Gehen bei Frauen	Forschungsmodul, Bachelorarbeit oder Zulassungsarbeit	Fischer, Andreas

Evaluation eines Systems zur Detektion von Bodenkontakten beim Gehen und Laufen	Forschungsmodul, Bachelorarbeit	Fischer, Andreas
Pathologie beim Gehen und Laufen	Forschungsmodul, Bachelorarbeit	Fischer, Andreas
Transferwirkungen von Ausdauertraining auf die Krafftigkeiten sowie die Posturale Kontrolle bei Senioren	Forschungsmodul, Bachelorarbeit	Futterer, Valentin
Energetische Beiträge beim Sprung mit Hinblick auf das Kappa-Verhältnis, Laborstudie (Vicon)	Forschungsmodul, Bachelorarbeit oder Zulassungsarbeit	Kurz, Gunther
Trainingsintervention zur Verbesserung vertikaler Sprünge auf Basis des Kappa-Verhältnisses, Laborstudie (Vicon)	Forschungsmodul, Bachelorarbeit oder Zulassungsarbeit	Kurz, Gunther
Erhebung eines Normdatensatzes zum posturalen Gleichgewicht; Methodik: Laborstudie	Bachelorarbeit, Forschungsmodul, Zulassungsarbeit	Ringhof, Steffen
Einfluss simultaner Aktivierung der Kau- bzw. Armmuskulatur auf die isometrische Maximalkraft sowie die vertikale Sprungkraft; Methodik: Labor- bzw. Feldstudie	Bachelorarbeit, Forschungsmodul, Zulassungsarbeit, Masterarbeit	Ringhof, Steffen
Bewegungslernen nach dem „constraint-led-approach“ in einer Sportart nach Wahl (z.B. Fußball, Basketball, Leichtathletik); Methodik: Feldstudie, sportmotorische Tests	Forschungsmodul, Bachelorarbeit, Masterarbeit oder Zulassungsarbeit	Stein, Thorsten
Vergleich der Effektivität verschiedener Formen des variablen Trainings in einer Sportart nach Wahl (z.B. Fußball, Basketball, Leichtathletik); Methodik: Feldstudie, sportmotorische Tests	Forschungsmodul, Bachelorarbeit, Masterarbeit oder Zulassungsarbeit	Stein, Thorsten
Konditionsschulung im Sportunterricht (Ausdauer- oder Krafttraining); Methodik: Feldstudie, sportmotorische Tests	Zulassungsarbeit	Stein, Thorsten
Überprüfung der Generalisierbarkeit koordinativer Fähigkeiten	Forschungsmodul, Bachelorarbeit, Masterarbeit oder Zulassungsarbeit	Stein, Thorsten
Gelenkbelastungen bei Abgängen im Geräteturnen	Masterarbeit	Stein, Thorsten
Beidseitiges Üben und bilateraler Transfer (Einfluss variabler Übungsbedingungen auf den bilateralen Transfer); Methodik: Laborstudie	Forschungsmodul, Bachelorarbeit, Zulassungsarbeit	Stockinger, Christian
Intermanueller Transfer: Übertragung gelernter Bewegungen von einem Arm auf den anderen (Einfluss variabler Übungsbedingungen auf Transfer); Methodik: Laborstudie	Forschungsmodul, Bachelorarbeit, Zulassungsarbeit	Stockinger, Christian

Kontext-bezogenes Lernen: Wie spezifisch ist motorisches Lernen? (Transfer gelernter Bewegungen mit einem Gegenstand auf äquivalente Bewegungen mit einem anderen Gegenstand); Methodik: Laborstudie	Forschungsmodul, Bachelorarbeit, Zulassungsarbeit	Stockinger, Christian
Machbarkeitsstudie: Artefaktbereinigung von EEG-Signalen auf dem Laufband; Methodik: Laborstudie	Masterarbeit	Thürer, Benjamin

Sollten Sie Interesse an einem der oben genannten Themen haben, bitte einfach bei dem zuständigen Betreuer bzw. der zuständigen Betreuerin melden. Teilweise ist es auch möglich, die Themen zu zweit zu bearbeiten. Wir sind grundsätzlich auch gerne bereit, andere Themen aus der Bewegungswissenschaft, Biomechanik oder Trainingswissenschaft zu betreuen.