

STUDENTENTEILNEHMER GESUCHT!

Hintergrund und Ziel der Studie

In dieser Studie untersuchen wir Zusammenhänge zwischen akuter Ausdauerbelastung und motorischen Kontroll- und Lernprozessen. Dabei untersuchen wir gezielt den Einfluss verschiedener Belastungsintensitäten auf die Motorik in Gleichgewichtsaufgaben.

Vorteile deiner Teilnahme

- Attraktive Preise zu gewinnen: Fitbit, Amazon-Gutscheine
- Kostenlose professionelle Ausdauerleistungsdiagnostik (Spiroergometrie)
- Biomechanische Analyse deiner Gleichgewichtsfähigkeit
- Einblick in bewegungswissenschaftliche und biomechanische Forschungsmethoden

Was kommt auf dich zu

- 4 Untersuchungstermine à jew. 45-60min
- Termin 1: Ausdauerleistungstest (Spiroergometrie)
- Termin 2-4: Gleichgewichtstests und Ausdauerbeanspruchung
- Wo: Department für Sportwissenschaft und Sport
Gebbertstraße 123b; 91058 Erlangen

Interessiert?

Dann melde dich bei...

Philipp Wanner

E-Mail: philipp.wanner@fau.de

Tel.: 09131/8528175

Raum 01.531

