

# STUDIENTEILNEHMER GESUCHT!

## Hintergrund und Ziel der Studie

In dieser Studie untersuchen wir die Zusammenhänge zwischen akuter Ausdauerbelastung und motorischen Steuerungs- und Lernprozessen. Wir untersuchen den Einfluss von High-Intensity Intervall Training (HIIT) auf das motorische Lernen.

#### Vorteile deiner Teilnahme

- Kostenlose professionelle Ausdauerleistungsdiagnostik (Spiroergometrie) & Maximalkrafttests
- Einblick in bewegungswissenschaftliche und biomechanische Forschungsmethoden

#### Wer kann teilnehmen

- Alter zwischen 18 und 35 Jahren
- Rechtshänder

## Was kommt auf dich zu

3 Untersuchungstermine à jew. 45-60min

Wo: Department für Sportwissenschaft und Sport Gebbertstraße 123b 91058 Erlangen

### Interessiert?

Dann melde dich bei...

Fei-Hsin Cheng / Jacopo Cristini

fei-hsin.cheng@fau.de

iacopo.crijac.cristini@fau.de

Tel.: 09131/85-28985

Raum 01.535



Fei-Hsin Cheng