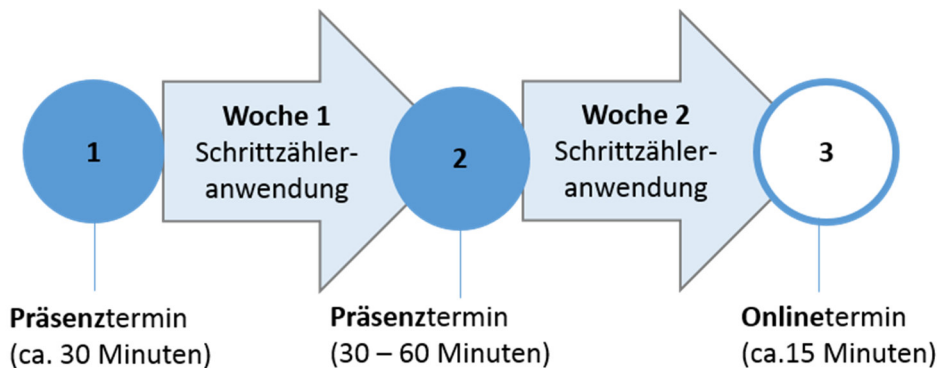


Studie zu „Einfluss der Herzrate im Aktivitätstracking“

4 VP – Stunden

Zeitraum: Vom **04.08.2015** – **24.08.2015**
Dauer: **3 Termine verteilt über 2 Wochen**



Treffpunkt: Raum **LE 309** am Campus Duisburg (Forsthausweg 2)

Voraussetzung:

- Smartphone mit Android-Version 4.1 oder höher, auf dem eine Schrittzähleranwendung installiert werden darf
- Sie sind einverstanden, bei den beiden Präsenzterminen einen Brustgurt (Polar H7) zur Erfassung der Herzrate zu tragen

Ausschlusskriterien:

- aktuelle Nutzung der App „Move My Day“
- diagnostizierten Herzerkrankungen
- Tragen eines Herzschrittmachers

Bei Interesse wählen Sie bitte einen Termin auf der Seite
<http://dev.webocton.de/Divers/StudyPlanner/?s=HRV2015>.



Die Studie wird durchgeführt vom Kompetenzzentrum PAnalytics des Lehrstuhls Interactive Systems. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Katja Herrmann, katja.herrmann@uni-due.de; Katrin Nachbar, katrin.nachbar@uni-due.de