

Datenschutz- und Einverständniserklärung für Erwachsene

Projekttitle: Climbing to yourself (Studie 2) - Verschiedene Trainingsmethoden im Klettern

Verantwortlicher Projektleiter: Prof. Dr. Dr. Markus Raab, Dr. Lisa Musculus

Universität: Deutsche Sporthochschule Köln

Unser Forschungsprojekt befasst sich mit der Frage, ob verschiedene Trainingsmethoden beim Klettern unterschiedliche Effekte haben. Ihre Aufgabe wird darin bestehen, über acht Wochen wöchentlich eine Bouldertraining Einheit zu absolvieren. Am ersten und am letzten Trainingstermin werden zusätzlich einige Tests durchgeführt. Der erste und der letzte Termin des Experiments werden deshalb ca. drei Stunden dauern und für die Trainingstermine in den Wochen 2 bis 7 sollten Sie ca. eine Stunde einplanen.

Die Teilnahme an dieser Studie ist freiwillig. Sollten Sie sich mit einem Teil des Experiments unwohl fühlen, einschließlich des Beantwortens von Fragen zu demographischen Angaben oder einem Teil der Durchführung, sind Sie nicht verpflichtet, das Experiment zu vervollständigen. Wenn Sie sich entscheiden, das Experiment abbrechen, geben Sie bitte dem Versuchsleiter Bescheid, sodass er Ihre Sitzung notieren kann und alle Daten bis zu diesem Punkt gelöscht werden können. Diese Entscheidung muss getroffen werden, bevor die Daten anonymisiert wurden. Dies geschieht normalerweise nach Beendigung einer Sitzung. Das Löschen von Daten zu einem späteren Zeitpunkt ist dann nicht mehr möglich.

Die Vertraulichkeit der Daten wird gesichert. Berichte über die Studie werden nicht die Ergebnisse einzelner Teilnehmer thematisieren. Ihre Antworten werden auf einem passwortgesicherten Computer in der Deutschen Sporthochschule Köln gespeichert und nach 5 Jahren gelöscht. Nur die Forscher werden Zugriff auf diese Daten haben. Ihre Unterschrift besagt, dass Sie die genannten Bedingungen zur Kenntnis genommen haben und dass sie damit einverstanden sind, dass die Forschungsdaten (nicht aber persönliche Kontaktdaten) Kooperationspartnern zur gemeinsamen Auswertung zur Verfügung gestellt werden und in anonymisierter Form über Forschungsdatenbanken oder wissenschaftliche Publikationen (typischerweise über das Internet) zugänglich gemacht werden dürfen. So können erzielte Ergebnisse durch andere Wissenschaftler nachvollzogen und die Qualität wissenschaftlicher Praxis erhöht werden.

Ihre Sitzungen werden zur Datenanalyse auch auf Video aufgezeichnet. Auf dem Video werden Sie zu sehen und zu hören sein. Diese Aufnahmen werden zur Kodierung und Auswertung der Ergebnisse benötigt. Die Videos werden auf einer Festplatte gesichert, die nur mit Computern verbunden wird, die nicht mit dem Internet verbunden sind. Ihre personenbezogenen Daten werden getrennt von den Aufnahmen aufbewahrt (anonymisiert) und ebenso streng vertraulich behandelt. Eine Veröffentlichung von Daten, in denen Personen identifizierbar sind – etwa die Nutzung von Fotos oder Videos in Vorträgen oder Publikationen – ist nur mit ausdrücklicher zusätzlicher Zustimmung in einer separaten Einverständniserklärung möglich.

Sie sind darüber aufgeklärt worden, dass die Deutsche Sporthochschule Köln keine Probandenversicherung für dieses Vorhaben abgeschlossen hat. Eine Haftung für Sach- und Personenschäden gegen die Sporthochschule und ihre Mitarbeiter ist ausgeschlossen – es sei denn, der entstandene Schaden beruht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit.

Sie haben zur Kenntnis genommen, dass Sie die Forscher im Fall von Fragen, Anliegen oder Beschwerden über den Ablauf der Studie kontaktieren können. Kontaktinformation: Lisa Musculus, Email: l.musculus@dshs-koeln.de

Ihre Unterschrift besagt, dass Sie diese Einverständniserklärung gelesen haben und alle Ihre Fragen zu Ihrer Zufriedenheit beantwortet wurden.

Name: _____ Datum: _____

Unterschrift: _____

Name des Versuchsleiters: _____

Datum: _____

Unterschrift: _____