

Studie:

Ist das Internet geeignet für psychologische
Forschung?

AG Entwicklungsneuropsychologie

Gebäude GAFO 04/602
Universitätsstraße 150, 44801 Bochum

PROF. DR. SARAH WEIGELT

Fon +49 (0)234 32-22175
sarah.weigelt@rub.de
www.entwicklungsneuropsychologie.de

November 2016

Teilnehmer mit Autismus / Asperger Diagnose für Online-Studie gesucht

Sehr geehrte Damen und Herren,

Das Internet gewinnt heutzutage immer mehr an Einfluss und wird zunehmend auch für wissenschaftliche Forschung genutzt. Daher beschäftigt unsere Arbeitsgruppe „Entwicklungsneuropsychologie“ die Frage, ob das Internet als verlässliches Messinstrument für psychologische Forschung verwendet werden kann. Neben den offensichtlichen Vorteilen wie Zeit- und Kostenersparnis für Teilnehmer/innen und Wissenschaftler/innen ist ein weiterer positiver Aspekt der Forschung über das Internet die Verfügbarkeit für einen breiteren Anteil der Population. Dadurch gewinnen Forschungsergebnisse an Aussagekraft und können besser auf die Praxis übertragen werden.

Aus diesen Gründen haben wir ein 10-minütiges Blickexperiment entwickelt, an dem jeder der eine Webcam besitzt bequem von Zuhause aus teilnehmen kann. Speziell suchen wir hierbei nach Teilnehmerinnen und Teilnehmern mit Autismus / Asperger Diagnose. Wenn Sie an dem Experiment teilnehmen oder mehr darüber erfahren möchten, können Sie das unverbindlich über diesen Link tun:

www.theonlinelab.com/tolcam

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen sehr gerne zur Verfügung. Sie erreichen uns über diese Emailadresse:

kilian.semmelmann@rub.de

Mit freundlichen Grüßen,

AG Entwicklungsneuropsychologie