**Probandenaufklärung**

**Informationsbrief**

Vielen Dank für Ihr Interesse an diesem Experiment! Vor Beginn des Experiments ist

es für Sie wichtig, den genauen Ablauf zu kennen. Bitte lesen Sie den folgenden

Informationsbrief sorgfältig durch. Falls Sie im Anschluss noch Fragen zu diesem

Text oder dem allgemeinen Ablauf haben, wenden Sie sich bitte an die

Versuchsleiterin.

**Hintergrund und Ziel der Studie.** In diesem Experiment interessieren wir uns für

unbewusste oder bewusste Verknüpfungen von Formen und Tönen.

**Ablauf.** Das Experiment wird inklusive Probandenaufklärung etwa 35 Minuten in

Anspruch nehmen. Es ist in 12 Experimentalblöcke gegliedert. Nach jedem Block

haben Sie die Möglichkeit, eine kurze Pause einzulegen. Zu Beginn werden wir Sie

nach grundlegenden demografischen Daten fragen. Im Anschluss präsentieren wir

Ihnen Formen und Töne. Ihre Aufgabe: Per Tastendruck anzugeben, ob die Ränder

der Formen spitz oder abgerundet sind.

**Freiwilligkeit der Teilnahme.** Die Teilnahme an diesem Experiment ist freiwillig. Es

hat keinerlei Auswirkungen für Sie, wenn Sie sich entscheiden, nicht teilzunehmen.

Darüber hinaus können Sie jederzeit und ohne Angabe von Gründen die Teilnahme

beenden, ohne dass Ihnen daraus Nachteile entstehen. Innerhalb von sieben Tagen

nach der Teilnahme können Sie Ihre Daten von der Studie zurückziehen und Ihre

Daten werden dauerhaft gelöscht.

**Gewährleistung der Anonymität und Datenschutz.** Ihre persönlichen Daten

bleiben vertraulich und werden nicht ohne Ihre ausdrückliche Zustimmung geteilt.

Ihre wissenschaftlichen Daten werden von den Personen verarbeitet, die diese auch

erhoben haben. Nach der Datenerhebung und Datenauswertung sind Ihre Daten

vollständig anonymisiert und können nicht mehr auf Sie zurückgeführt werden.

**Versuchspersonenstunden.** Die Teilnahme an dem Experiment ist freiwillig. Es gibt

keine Aufwandsentschädigung. Studierenden der Psychologie wird eine

Versuchspersonenstundegutgeschrieben.

**Weitere Informationen.** Wenn Sie Fragen zu diesem Experiment haben, wenden

Sie sich jederzeit an die verantwortlichen Untersucher: G. Volberg (gregor.volberg @ur.de) oder Lucija Brcinovic (lbrcinovic@gmail.com).

Vielen Dank für Ihr Interesse,

G. Volberg, L. Brcinovic