



Studie zur Sicherheit von Kindern im Straßenverkehr

Probanden zwischen 5 und 13 - 14 Jahren gesucht!

Wir sind ein Forscherteam am Institut für Psychologie der Humboldt-Universität zu Berlin und führen derzeit eine Studie zur Sicherheit von Kindern im Straßenverkehr durch.

Wir suchen dringend junge Probanden im Alter zwischen 5 und 13-14 Jahren.

Falls Sie selbst (oder Freunde, Bekannte, Verwandte von Ihnen) Kinder in diesem Alter haben, die gern an unserer interessanten Studie teilnehmen möchten, melden Sie sich bitte bei uns:

- telefonisch: (030) 530 278 70 oder
- per Email: gerlacre@hu-berlin.de

Einige Informationen zum Projekt:

Der Hintergrund:

Der immer dichter werdende Straßenverkehr stellt für Kinder eine große Herausforderung dar. Viele Fähigkeiten, die notwendig sind, um eine Straße gefahrlos zu überqueren, entwickeln sich erst im Laufe der Kindheit.

Unser Anliegen:

Wir erforschen **in einer Langzeitstudie**, wie sich verkehrsrelevante Fähigkeiten bei Kindern zwischen 5 und 14 Jahren entwickeln. Ein positives Votum der Ethikkommission der HU Berlin für das Projekt liegt vor.

Wie wird die Studie ablaufen?

Unser Forschungsprojekt umfasst **maximal 4 Untersuchungstermine im Zeitraum von ca. 1 ½ Jahren¹**: Natürlich gibt es auch eine Aufwandsentschädigung (bis 60 €)!

- (1) **Vorstudie (September 2018)**: Testung verschiedener verkehrsrelevanter Fähigkeiten der Kinder (z.B. Rechts-Links-Differenzierung, Reaktionsgeschwindigkeit), (ca. 15 Minuten pro Kind) und Elterninterview. **Für diese Vorstudie sind Hausbesuche vorgesehen, alternativ kann die Vorstudie am Campus Adlershof durchgeführt werden.**
- (2) **Experiment 1 (12. bis 14. Oktober, 20. und 21. Oktober 2018 in der Gerhard-Sedlmayr-Straße)**: In einer realitätsnahen Straßensituation entscheiden die Kinder (im Einzelversuch), ob und wann sie eine Straße überqueren würden. Die Kinder sind dabei sicher mit dem Versuchsleiter verbunden und betreten zu keinem Zeitpunkt die Straße. Dabei werden ihre Blickbewegungen aufgezeichnet. Daraus können wir zum Beispiel Rückschlüsse ziehen, worauf Kinder bei ihrer Entscheidung achten. **Die 30-minütige Untersuchung findet in Adlershof statt. Die Eltern oder eine entsprechend berechnigte Person müssten das Kind zur Untersuchung bringen.**

¹ Je nach Altersstufe sind es zwei, drei oder vier Untersuchungstermine. Nähere Informationen dazu erhalten Sie unter o.g. Telefonnummer oder per eMail.



- (3) **Experiment 2 (voraussichtlich März/ April 2019):** Die im Experiment 1 beschriebene Untersuchung wird als Computerspiel fortgeführt: Die Kinder entscheiden anhand simulierter Straßensituationen per Tastdruck am Computer, ob und wann sie eine Straße überqueren würden (wieder im Einzelversuch). Dabei werden ihre Blickbewegungen aufgezeichnet. **Die 30-minütige Untersuchung findet am Campus Adlershof statt (Rudower Chaussee 18). Die Eltern oder eine entsprechend berechnigte Person müssten das Kind zur Untersuchung bringen.**
- (4) **Verkehrspsychologische Testung** der 7-8- und 13-14-Jährigen (**voraussichtlich September 2019**): Mithilfe computerbasierter Testverfahren werden verschiedene Aspekte der Aufmerksamkeitsleistung erfasst (z.B. die Fähigkeit, die Aufmerksamkeit gezielt auf ein Objekt zu richten, angemessen auf konkrete Anforderungen zu reagieren oder Ablenkungen auszublenden). Die Gesamtdauer der Testung beträgt maximal 45 Minuten pro Kind (Pausen nach Bedarf).

Die Eltern bzw. Kinder/ Jugendliche erhalten eine Aufwandsentschädigung. Für die jüngeren Kinder sind zusätzlich „Give aways“ vorgesehen (z.B. Rätsel- und Malbücher mit verkehrserzieherischen Inhalten). Am Ende der Studie geben wir interessierten Eltern auch gern persönlich Auskunft über die verkehrsrelevanten Fähigkeiten ihres Kindes.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung:

- telefonisch: (030) 530 278 70 oder
- per Email: gerlacre@hu-berlin.de

Herzliche Grüße,

Prof. Dr. Elke van der Meer

Prof. Dr. Reinhard Beyer

Dr. Rebekka Gerlach