



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Probanden gesucht (m/w/d) im März 2023

Unsere Anforderungen:

- Keine Brille (Kontaktlinsen erlaubt)
- Führerschein
- Kein Drogeneinfluss

Die Aufgaben setzen sich zusammen aus:

- Teilnahme an einer für eine Studie zur Untersuchung des Blickverhaltens in Spielstraßen, Fahrradzonen und 30er Zonen während nächtlichem Fahren.

Entlohnung:

- 30€ (2h)

Die Probanden werden Testfahrten zur Untersuchung des Blickverhaltens im Straßenverkehr absolvieren. Der Fokus liegt hierbei auf einer Spielstraße, Anwohner Dazu wird den Probanden eine Eye-Tracking Brille aufgesetzt und deren Blick aufgenommen.

Die Testfahrten starten an der TU Darmstadt mit der Kalibrierung (30min) des Gaze-Tracking Systems. Die Probanden werden anschließend 1h 30min durch das ausgewählte Gebiet fahren.

Die Versuche finden nach Sonnenuntergang statt (19:00-23:00) und dauern pro Person 2h. Als Versuchsfahrzeug dient hierbei ein BMW 3er.

Die Termin Buchung erfolgt über den obigen **QR-Code**, per Email oder den folgenden Link:

<https://terminplaner6.dfn.de/b/b15f1940f7efe9ba2eea3488291a4c72-111473>

Wo: S2|09, Hochschulstr. 4a, 64289 Darmstadt (Treffen davor)

Wann: ab dem 06.03.2023 - 24.03.2023

Entlohnung: 15€ pro Stunde / 30€ total

Kontakt: kunst@lichttechnik.tu-darmstadt.de



März, 2023
Darmstadt, Germany

Prof. Dr.-Ing. habil.
Tran Quoc Khanh

Fachgebiet Adaptive Lichttechni-
sche Systeme und Visuelle Verar-
beitung

Hochschulstr. 4a
64289 Darmstadt

TEL: +49 6151 16 - 22874
FAX: +49 6151 16 - 22876

Datum
März, 2023