

Kurzfassung

Thema: Auswertung der Erhebung „Mobilität in Deutschland“ (MiD)
in Bezug auf Wochen- und Jahresgang

FE-Nr.: 70.0755/2004

Forschungsstelle

Gertz Gutsche Rümenapp
Stadtentwicklung und Mobilität
Planung Beratung Forschung GbR
Harburger Rathausstraße 33, 21073 Hamburg

Bearbeiter: Dipl.-Ing. Jens Rümenapp (Projektleitung)
Dr.-Ing. Imke Steinmeyer (Mitarbeit)

Auftraggeber: Bundesministerium für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen

Abschlussdatum: 24.02.2005

Text:

Die Studie basiert auf einer Analyse der Daten der bundesweiten Haushaltsbefragung „Mobilität in Deutschland 2002“. Zentraler Forschungsgegenstand war die statistische Analyse der zeitlichen Schwankungen von Verkehrskennwerten im Wochen- und Jahresverlauf. Es konnten homogene Wochentagstypen und Jahresgangphasen identifiziert werden. Auf dieser Basis wurde ein Verfahren zur Hochrechnung von „Mittleren-Werktags-Erhebungen“ auf die gesamte Woche bzw. das gesamte Jahr entwickelt. Die gewonnenen Erkenntnisse können bei der Konzeption und Durchführung von Verkehrserhebungen, im Rahmen der Verkehrsplanung sowie bei der Entwicklung von Verkehrsmodellen eingesetzt werden.

Deskriptoren: Haushaltsbefragung, Mobilität in Deutschland 2002, Mobilitätspanel, System repräsentativer Verkehrsbefragungen (SrV), Verkehrsverhalten, Wochengang, Jahresgang, Wochentagstypen, Monatstypen, Hochrechnungsverfahren