

Projektsteckbrief - Citylogistik - Erhebung der Güterverkehrsströme der Stadt Dresden

Auftraggeber

Landeshauptstadt Dresden, Hauptabteilung Mobilität

Bearbeitungszeitraum

09/2005 - 02/2006

Projektbeschreibung

Erhebung und Auswertung von Daten zum Güterverkehr in der Landeshauptstadt Dresden

Leistungsumfang

Im Rahmen einer Verkehrsstromerhebung wurden anhand von Teilen des amtlichen Kennzeichens die Anteile des Ziel-, Quell- und Durchgangsverkehrs ermittelt und sechs Kordons zugeordnet. Des Weiteren wurde die Routenwahl des Durchgangsverkehrs dargestellt. Gleichzeitig wurde in einer Fahrzeugartenerhebung die Häufigkeit von qualitativen Fahrzeugmerkmalen ermittelt. Hierbei erfolgt eine Differenzierung nach der Fahrzeuggröße (Kleintransporter, Solo-Lkw, Lastzug/Sattelzug) und nach identifizierbaren Gutarten (Baustoffe, Gefahrgut, Abfälle, sonstige).

Die Erhebung wurde technisch und organisatorisch vorbereitet, beispielsweise die Schulung von über 100 Zählkräften durchgeführt.

Die Datenauswertung beinhaltete zunächst die rechentechnische Korrektur von Erfassungsfehlern. Anschließend folgte die Auswertung der statischen und dynamischen Dateninhalte. Hierfür wurden Programmroutinen entwickelt und angewandt.

weitere Informationen:

www.dresden.de

- ↳ Stadtentwicklung und Umwelt
- ↳ Mobilität
 - ↳ Verkehrskonzept
 - ↳ Lkw-Führungskonzept

