



## Verkehrsplanung

### Kordonenerhebung in Dresden in den Jahren 2010 und 2014

#### Beschreibung

Im Rahmen des Planfeststellungsbeschlusses zum Neubau der Waldschlößchenbrücke in Dresden wurde von HOFFMANN-LEICHTER eine Untersuchung zum möglichen Auftreten von Schleichverkehren für verschiedene Dresdener Stadtteile durchgeführt. Hierfür wurden in zwei Stufen Kordonenerhebungen durchgeführt, um den Durchgangs- und „Schleichverkehr“ im Untersuchungsgebiet vor Eröffnung der Brücke (2010, Stufe I) und nach Fertigstellung der Waldschlößchenbrücke (2014, Stufe II) zu ermitteln.

#### Erbrachte Leistungen

- Bestandsanalyse der vorhandenen Verkehrssituation
- Erstellung eines Erhebungskonzepts und Durchführung von umfangreichen Kennzeichenerfassungen
- Analyse des allgemeinen Verkehrsaufkommens und der tageszeitlichen Verkehrsverteilung der erfassten Fahrzeuge im Haupt- und Nebenstraßennetz
- Ermitteln der Verkehrsanteile des Ziel- und Durchgangsverkehrs im Haupt- und Nebenstraßennetz
- vertiefende Betrachtung für ausgewählte Standorte
- Vergleich der Ergebnisse aus beiden Erhebungen und Ableiten der Verkehrsentwicklung

Auftragsort:  
**Dresden**

Auftraggeber:  
**Landeshauptstadt Dresden**

[zum Projekt](#)



Deutschlandweit  
für Sie tätig!

Alle unsere Projekte finden Sie  
auf unserer Website.



[Zur Übersichtskarte](#)