



**Landesverkehrsprognose 2030**  
für den Freistaat Sachsen  
- Teil Straßenverkehr -

**Verkehrsmengenkarte**  
Prognose 2030  
- Schwerverkehr -

**Anlage 5.2**

Maßstab ca. 1 : 185.000

Bearbeitungsstand: 16.10.2017

Herausgeber:  
Landesamt für Straßenbau und Verkehr, Zentrale

Grundlage Netzmodell: Straßendatenbank 01.07.2015

Kartenbearbeitung und -herstellung:  
**PTV GROUP**  
the mind of movement

PTV  
Transport Consult GmbH  
Cunewindorfer Straße 25  
01189 Dresden

**Belastungen:**

- $SV_{100}$  in Kfz/24h (ab 3.5t)
- querschnittsbezogen
- unter 100 Kfz/24h: auf 100 gerundet
- über 100 Kfz/24h: auf 50 gerundet

$SV_{100}$  - durchschnittliche tägliche Verkehrsstärke von Montag bis Freitag (ohne Feiertage) außerhalb der Schuttfurten für Kfz > 3.5t

Innerhalb der Kernbebauung ist die Darstellung der Belastungen nicht maßstäblich!

Die dargestellten Verkehrsbelastungen können für überschlägige verkehrsplanerische Berechnungen und Bewertungen direkt verwendet werden. Zur Dimensionierung von Verkehrsanlagen ist eine tiefere Prüfung und gegebenenfalls eine weitere Detaillierung und Präzisierung der Daten erforderlich.

**Straßennetz Klassifizierung**

- Bundesautobahn m. Anschlussstelle
- Bundesstraße
- Staatsstraße
- Kreisstraße
- Sonstige Straße
- Maßnahme
- Landesgrenze

**Legende:**

- Dresden
- Pirna
- Schöneck
- Kernbebauung ausgewählter Orte
- GÜG vorhanden
- GÜG geplant