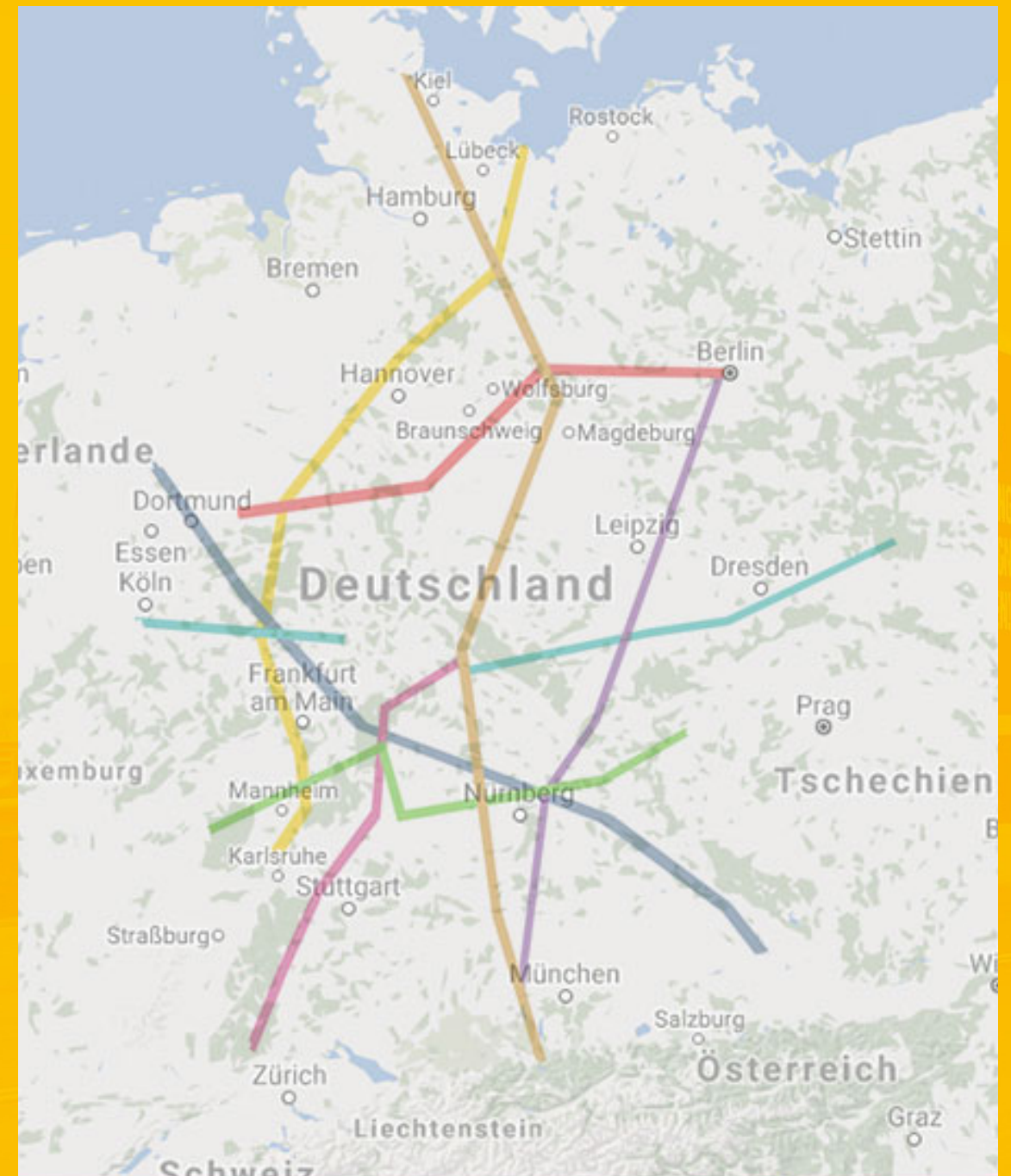


Tägliche potentielle Sichtkontakte (PS):

| | |
|--|------------------------|
| Kanton Zürich: 59.062,5 | Düsseldorf: 52.768,125 |
| Zürich Innenstadt: 7.560 (exkl. Fahrrad und Fußgänger) | Hamburg: 46.954,69 |
| München Innenbezirke: 15.120 | Frankfurt: 49.710,94 |
| München Außenbezirke: 52.734,38 | Berlin: 50.625 |
| Köln Innenbezirke: 47.250 | Wien: 50.625 |
| Köln Autobahnkreuze: 52.734,38 | |

Tägliches Verkehrsaufkommen auf deutschen Autobahnen:

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| ■ A1: 120.301 Fahrzeuge | ■ A5: 140.793 Fahrzeuge |
| ■ A3: 130.228 Fahrzeuge | ■ A6: 99.655 Fahrzeuge |
| ■ A2: 124.071 Fahrzeuge | ■ A7: 93.838 Fahrzeuge |
| ■ A4: 121.570 Fahrzeuge | ■ A9: 121.231 Fahrzeuge |



Erläuterung potentieller Sichtkontakte (PS)

... Basierend auf der Verkehrszählung der BASt.

- ✓ Die Zählstellen auf Bundesstraßen und die Kommunen selbst geben die Anzahl der Fahrzeuge an, welche tägliche Straßenzüge und Knotenpunkte passieren
- ✓ Mit diesen außer- und innerstädtischen Kennzahlen kann ein Durchschnittswert für eine Region erhoben werden
- ✓ Wir rechnen mit einer Betriebszeit von 9h/Tag und 24 Tagen/Monat
- ✓ Im Gegenverkehr werden 15% der Fahrzeuge wegen eventueller Sichtbehinderungen abgezogen
- ✓ In Fahrtrichtung haben wir, basierend auf Geschwindigkeiten, wenigen Überholmanövern und Sicherheitsabständen 60% abgezogen
- ✓ Jedes Fahrzeug ist statistisch mit 1,8 Personen, die den Werbeträger sehen können, besetzt. Nicht einbezogen wurden Fahrradfahrer und Passanten, obwohl diese vermutlich viele PS generieren



Sprich uns an!

Raphael Camara

0177 680 9645

raphael.camara@ontruck.eu

 info@ontruck.eu

 www.ontruck.eu