

UBER – Innovative Mobilität

Andreas Weinberger, General Manager

2016

The Uber logo, consisting of the word "UBER" in white, uppercase, sans-serif font, centered within a black square.

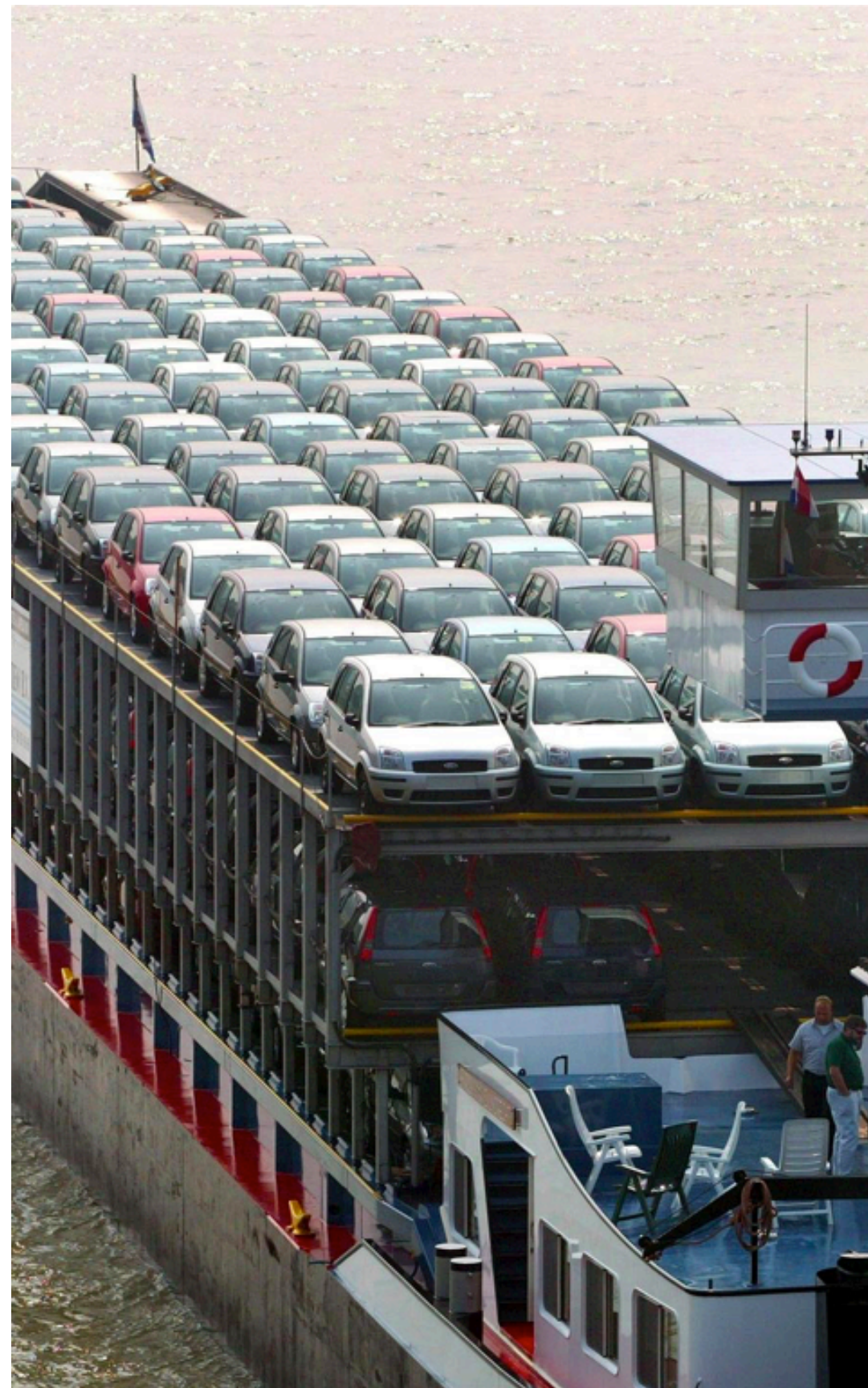
UBER



Aktuelle Situation

Ineffiziente Nutzung von PKWs

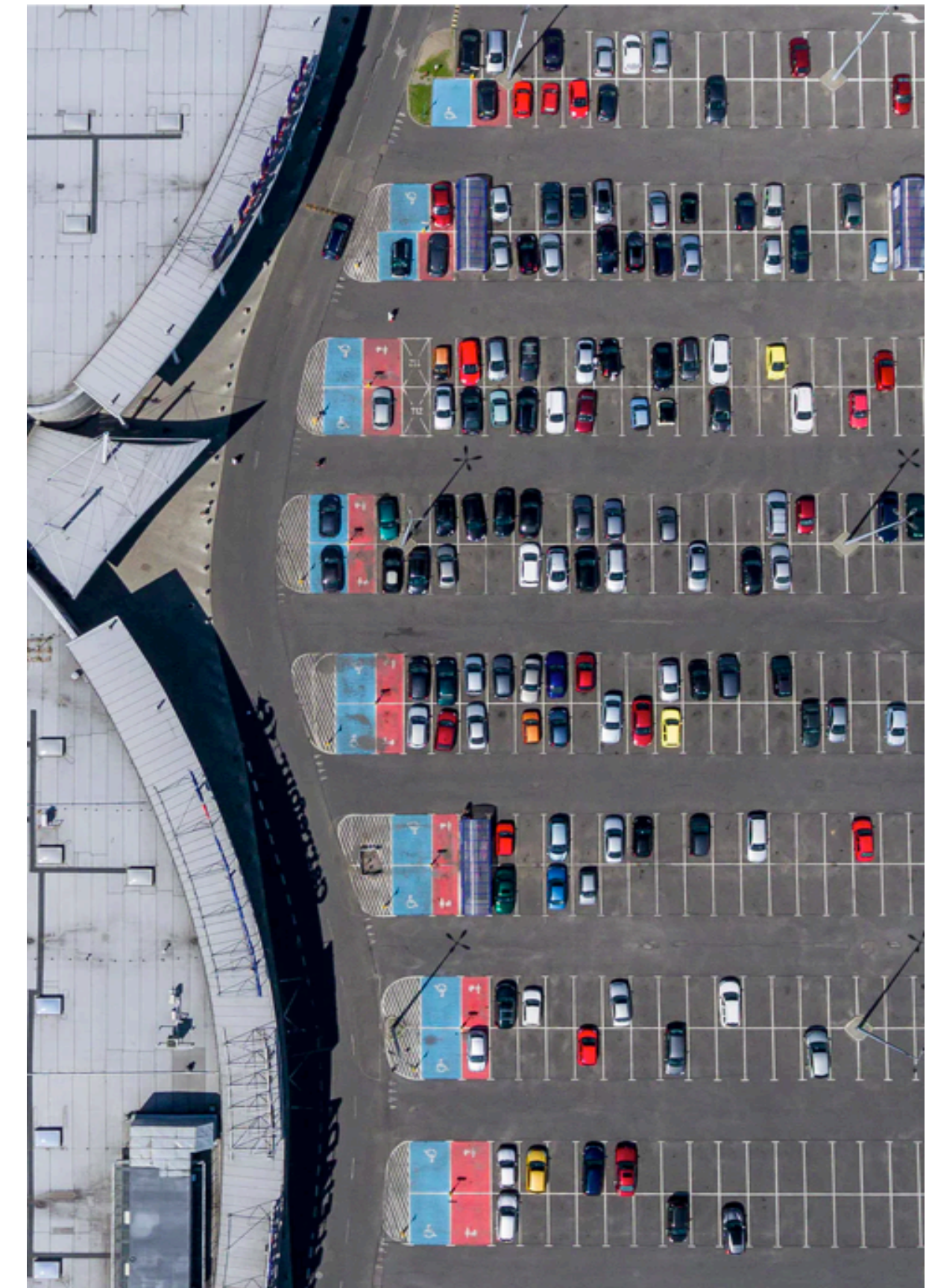
2 Mrd PKWs weltweit



22% der CO₂ Emissionen



4% ausgelastet

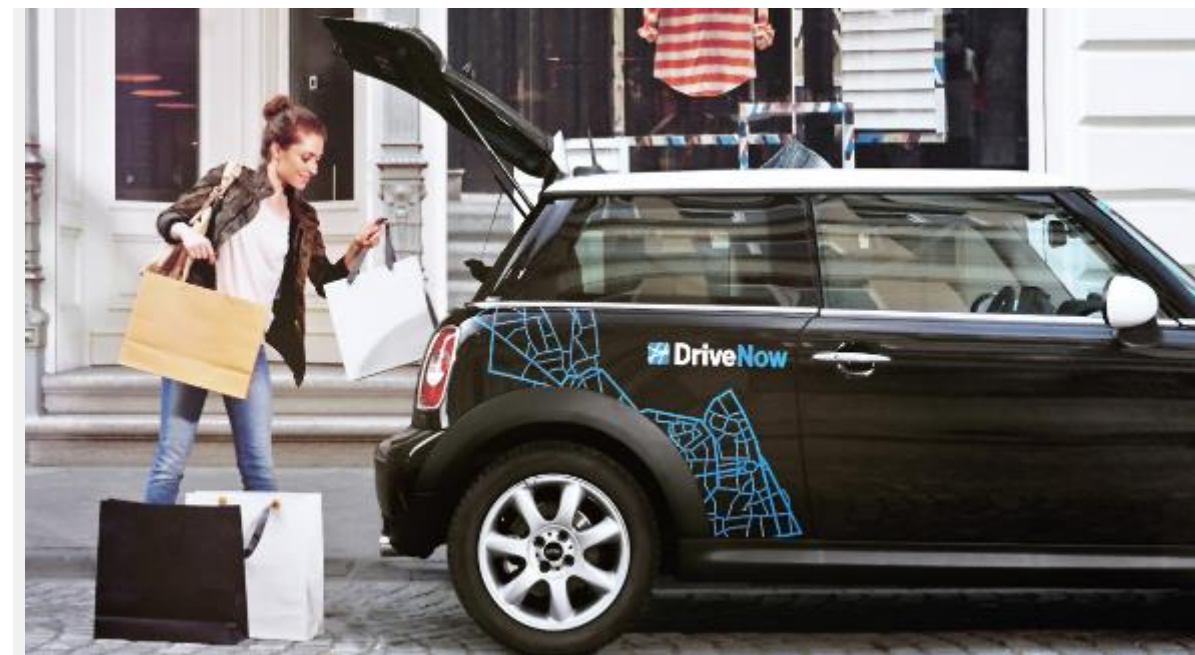


Mobilität im Wandel

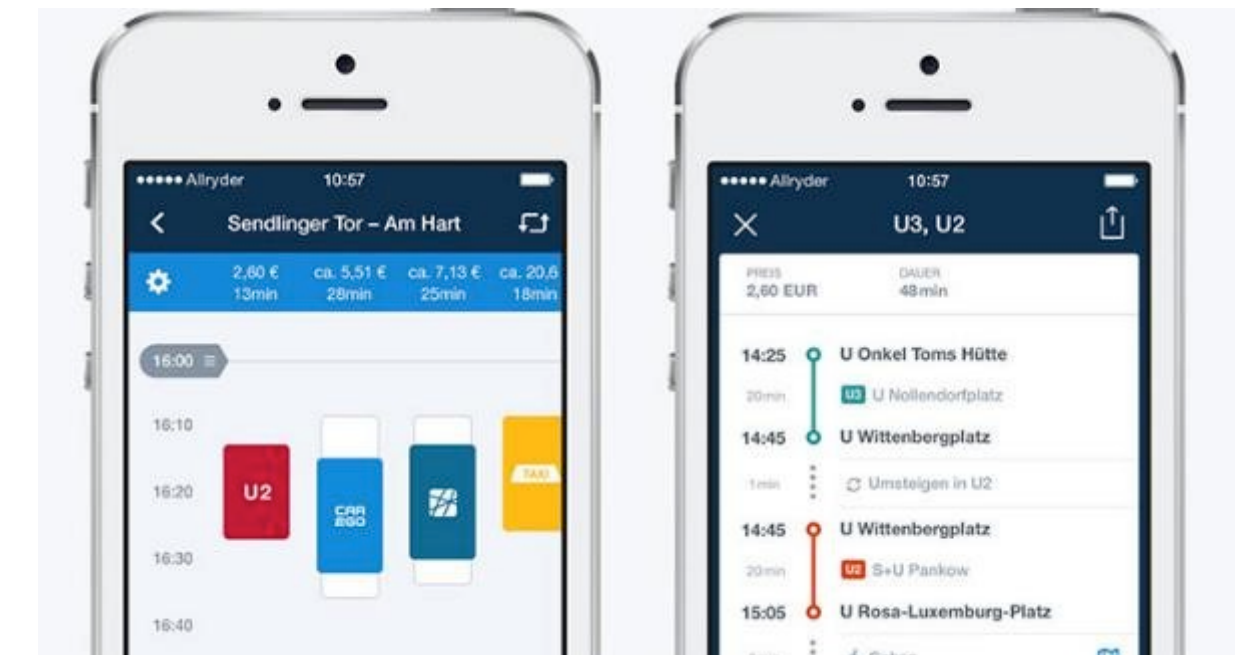
Die Zukunft ist ökologisch, flexibel und bedarfsorientiert



Umweltbewusstsein
nimmt zu



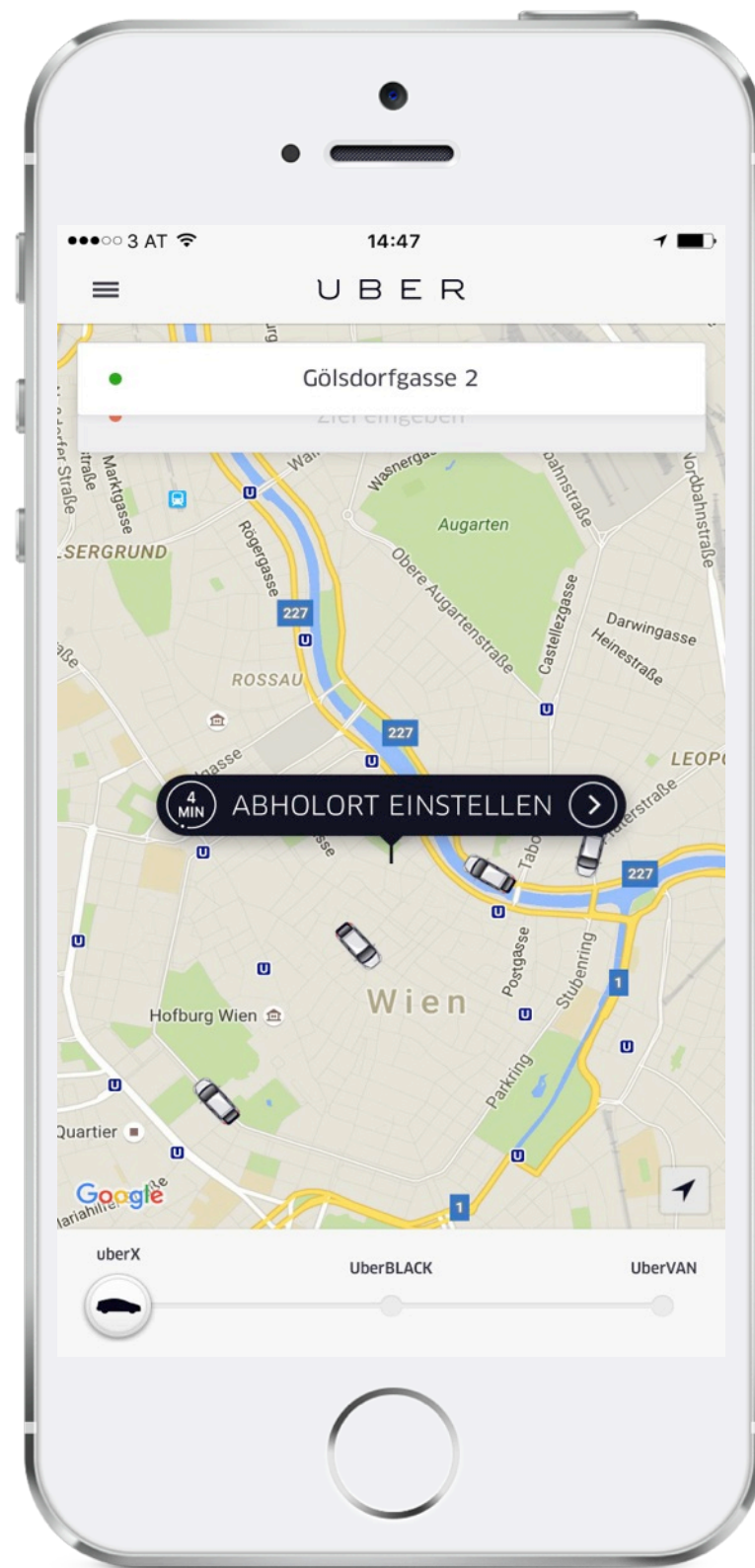
Statussymbol Auto
verliert an Bedeutung



Das Smartphone
wird zum Dreh- und
Angelpunkt des
Mobilitätsbedürfnisses

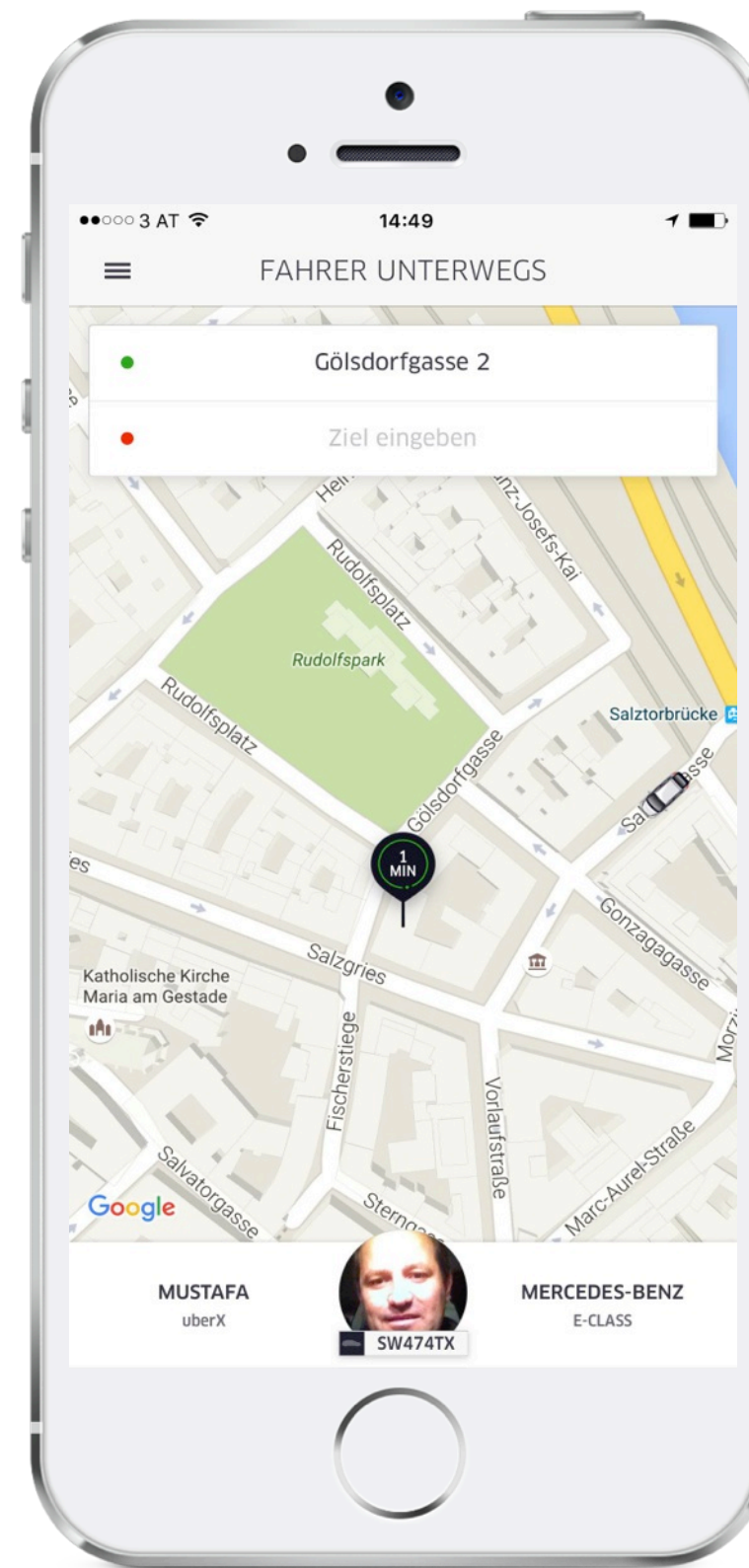
Mobilität für das Smartphone Zeitalter

Auf Knopfdruck von A nach B



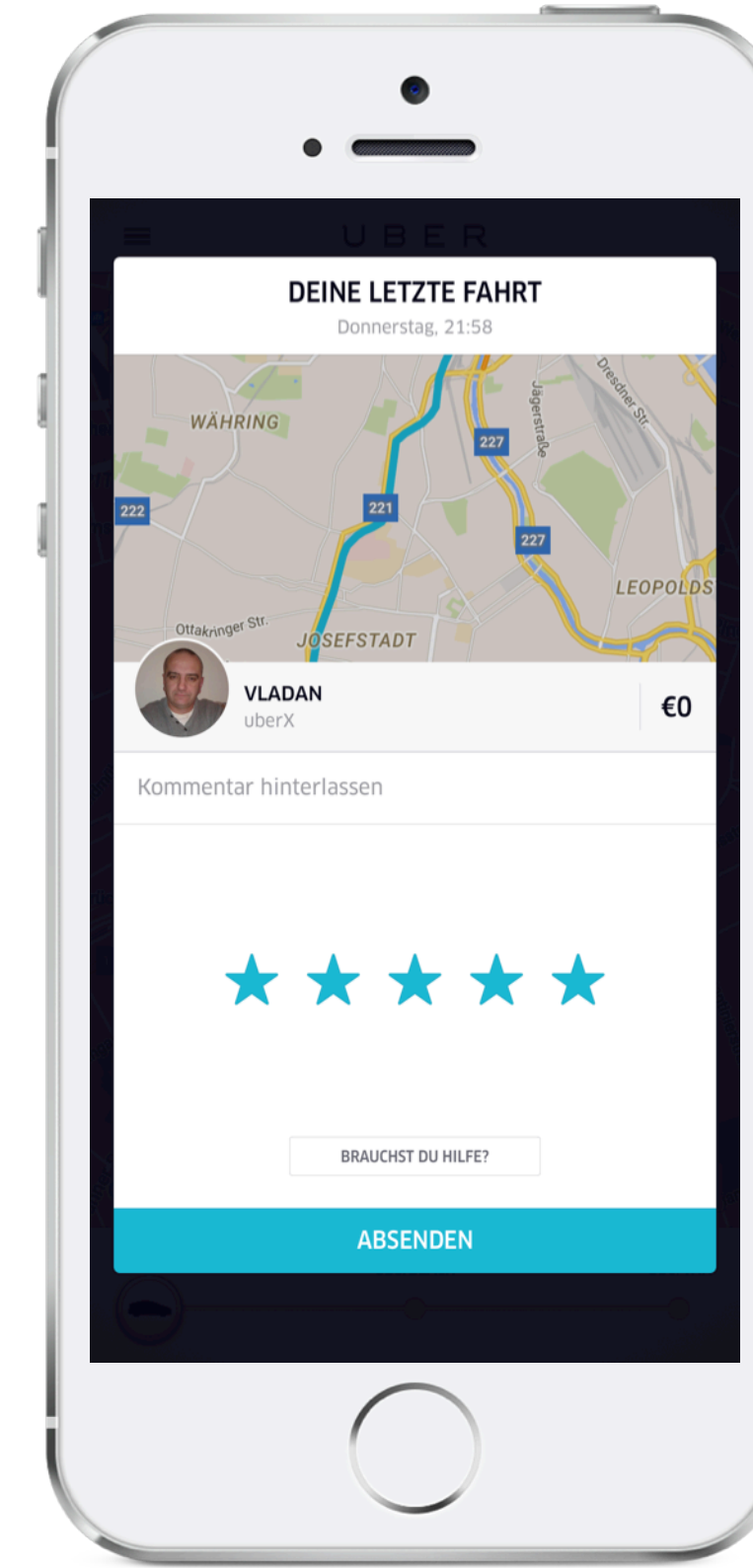
Bestellen

- Komfortabel
- Zuverlässig



Fahren

- Transparent
- Sicher



Bewerten

- Qualitativ
- Günstig

In Wien kooperiert Uber mit lizenzierten Unternehmen

Uber in Wien mit drei Angeboten verfügbar



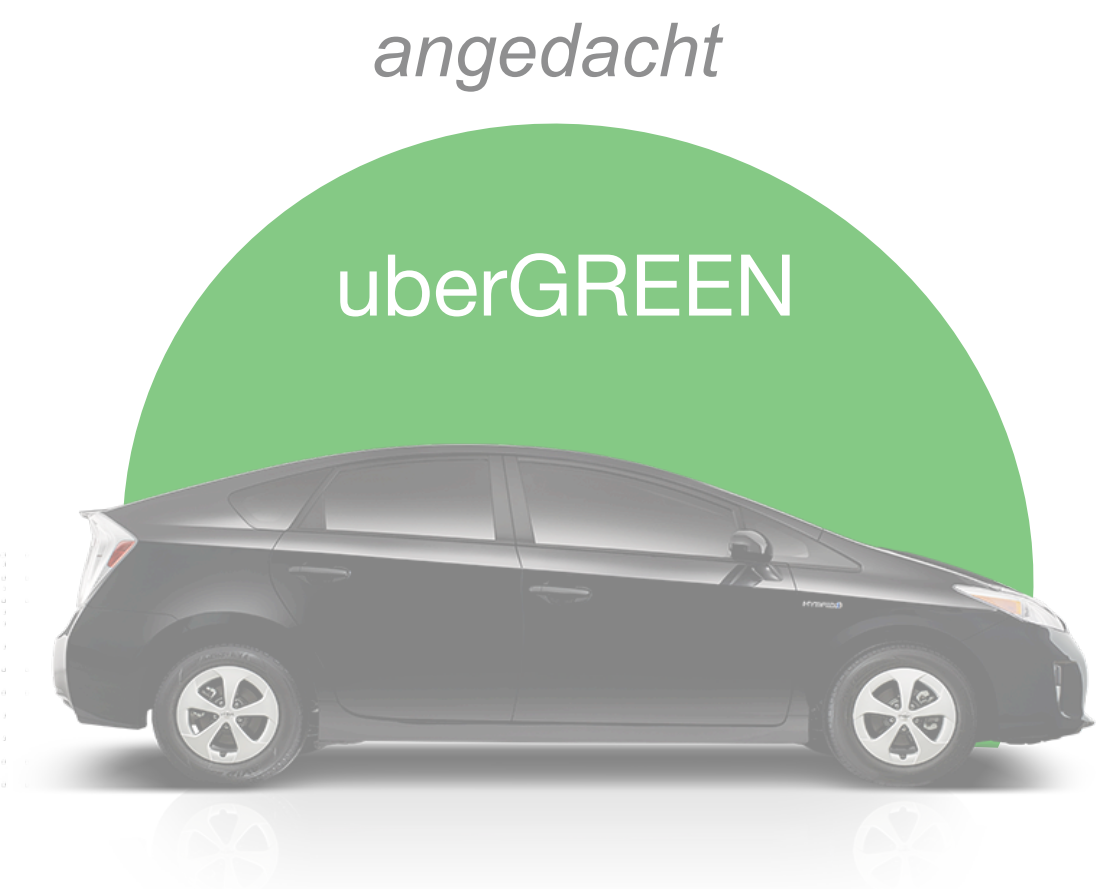
- **Mittelklasse (z.B. Hyundai i40)**
- Erfüllt alle Regularien
- Lizenzierte Unternehmer
- Konzessionierte Fahrzeuge
- Gewerbliche Versicherung



- **Premium (z.B. S-Klasse)**
- Erfüllt alle Regularien
- Lizenzierte Unternehmer
- Konzessionierte Fahrzeuge
- Gewerbliche Versicherung



- **Business Van (z.B. V-Klasse)**
- Erfüllt alle Regularien
- Lizenzierte Unternehmer
- Konzessionierte Fahrzeuge
- Gewerbliche Versicherung



- **EV (z.B. Nissan e-NV 200)**
- Erfüllt alle Regularien
- Lizenzierte Unternehmer
- Konzessionierte Fahrzeuge
- Gewerbliche Versicherung

Unsere Vision von innovativer Mobilität



**Geringere
Verkehrsdichte**



**Niedrigere
Emissionen**



**Weniger Zeit im
Stau**

Vision nur erreichbar durch Mobilitätsmix

Vernetzte Mobilität für smarte Städte



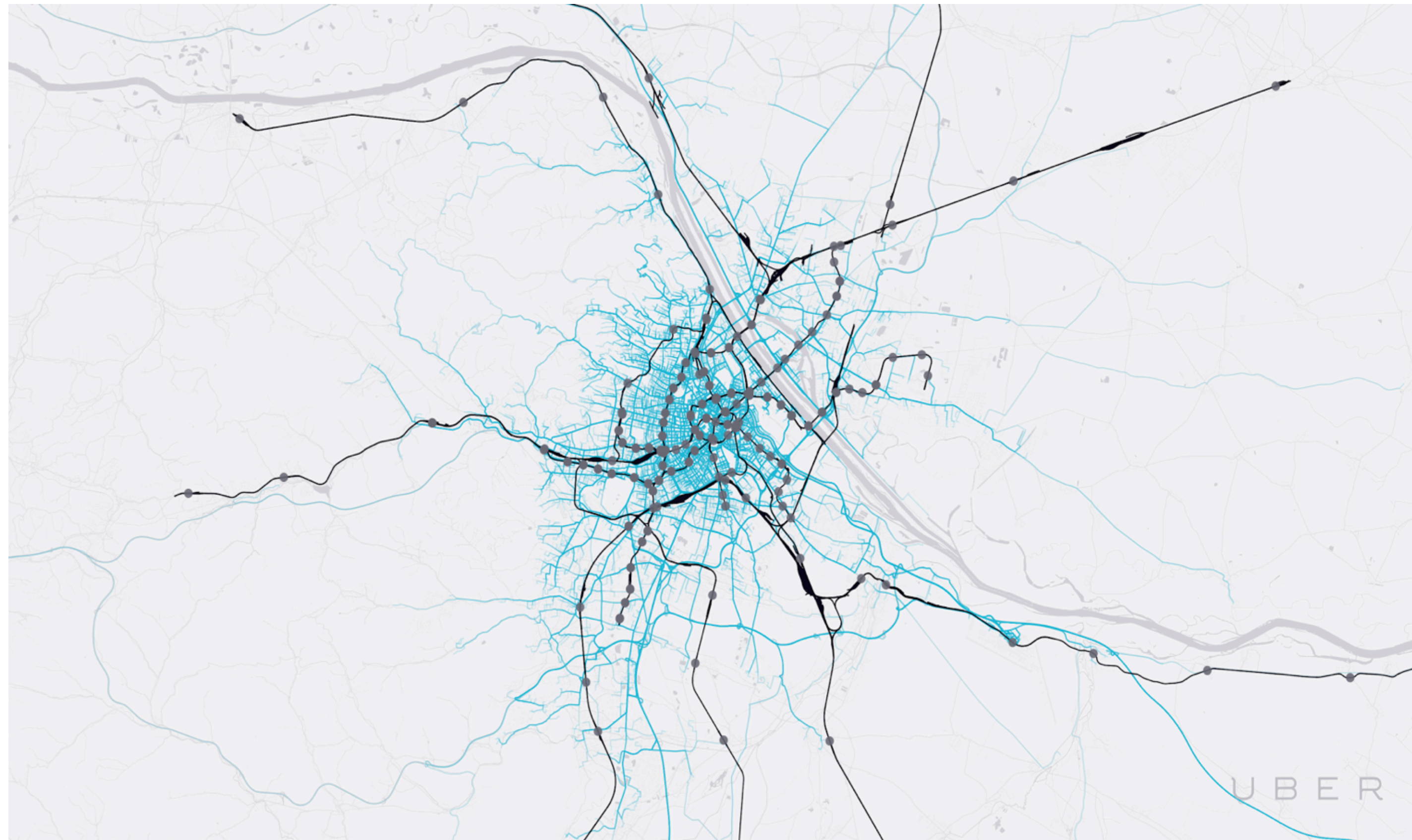
Hauptkonkurrent ist der PKW

Uber, Taxi, Car-Sharing und öffentlicher Nahverkehr ergänzen sich.

Nutzer wählen situativ die für sie beste Option aus – je nach Preis, Verfügbarkeit, Gepäck, Wetter und individuellen Präferenzen und vernachlässigen das eigene Auto.

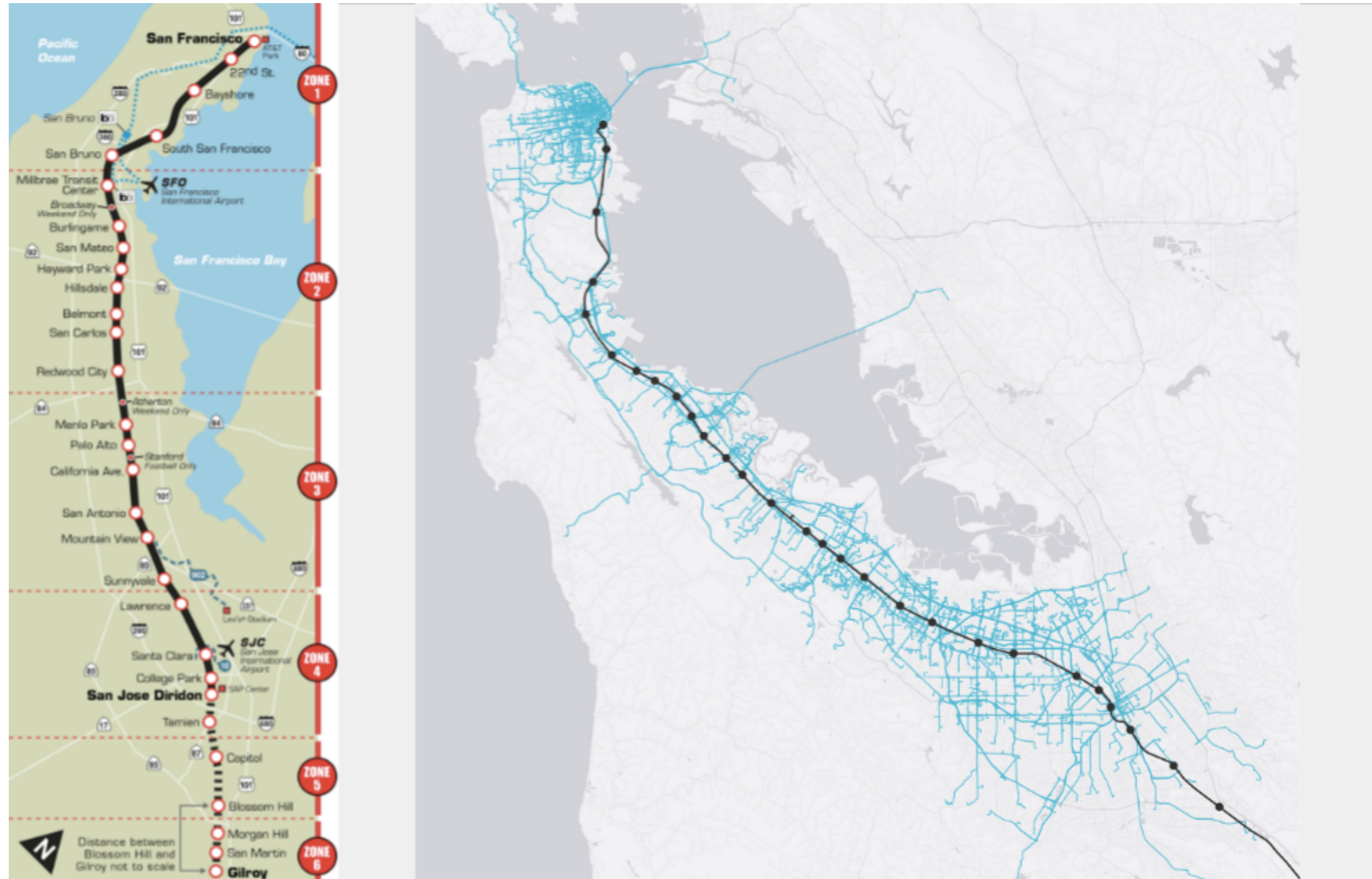
Uber erweitert den öffentlichen Nahverkehr

Fahrten in Wien, die an einer Haltestelle angefangen oder geendet haben



Uber verbessert die Anbindung an den Zugverkehr

Auch im ländlichen Raum – hier zum Beispiel zwischen San Francisco und San Jose



Uber verbessert die Anbindung an urbane Zentren

Auch im Umland von urbanen Zentren – hier zum Beispiel um Paris



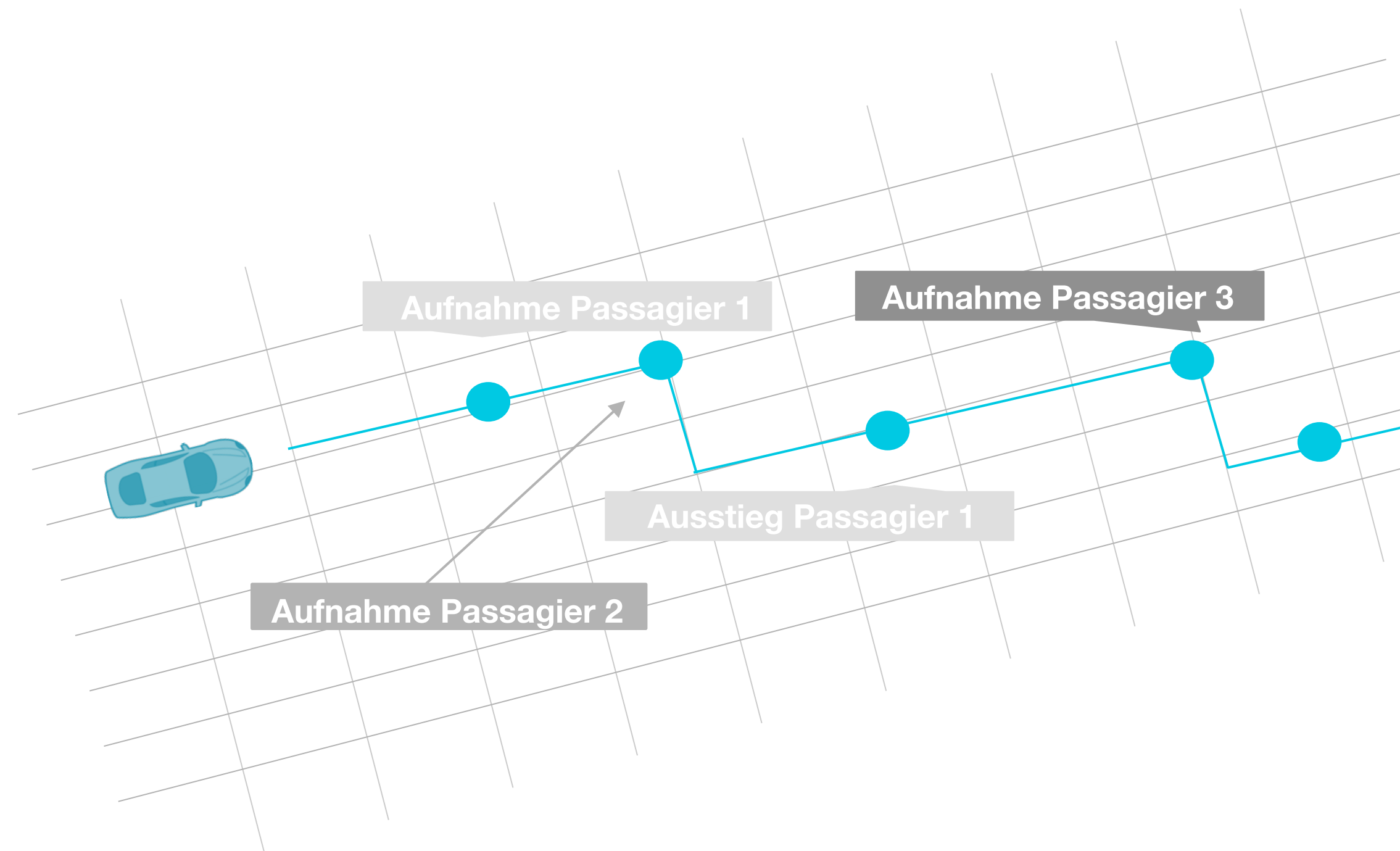
Viele internationale Gäste nutzen Uber in Wien

Anteil der Fahrten mit Gästen aus den jeweiligen Ländern



uberPOOL erhöht Auslastung von Fahrzeugen ...

Weltweit schon in vielen Städten Realität

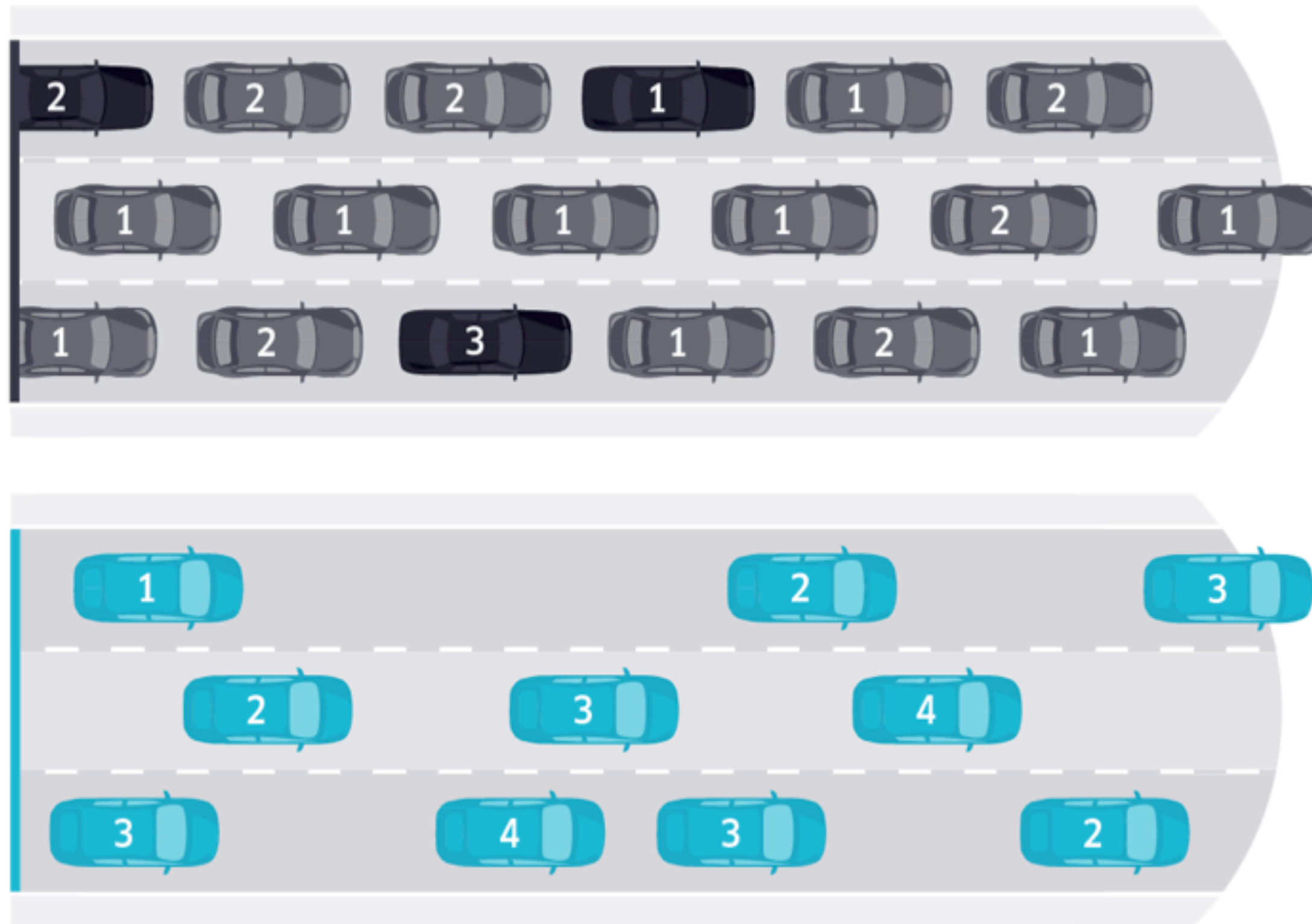


uberPOOL wertet die aktuellen Bestellungen in Echtzeit aus und berechnet eine Route, bei der so viele Personen wie möglich in einem Fahrzeug ohne Umwege an ihr Ziel gebracht werden können.

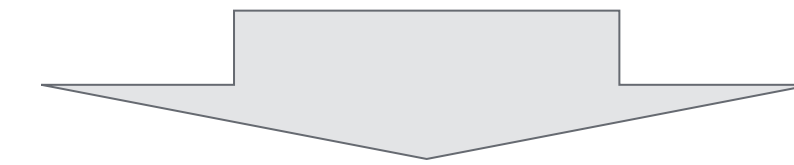


... und löst damit ein Hauptproblem von Städten

Weltweit schon in vielen Städten Realität



uberPOOL
verringert Fahrzeuge auf Straßen



damit wird **Stau reduziert**



und Fahrgäste kommen so
schneller, mit **weniger CO₂** und
weniger Parkplatzsuche ans Ziel

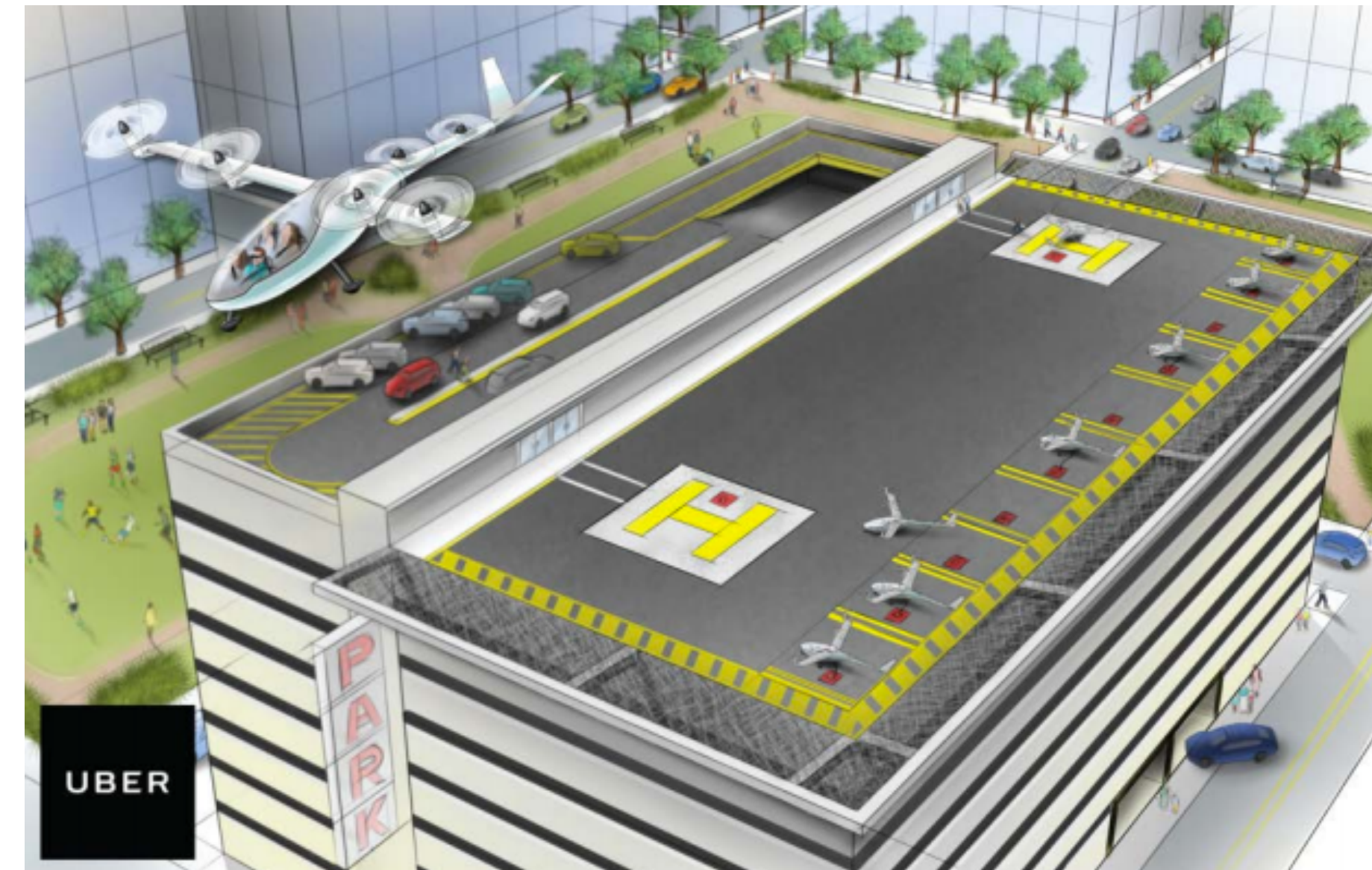
Innovation weitergedacht

Autonome Fahrzeuge und VTOL

Schon Realität in Pittsburgh, PA



Vision, an der schon gearbeitet wird



Uber als Technologie-Plattform

UberEATS und UberRUSH

Seit Dezember 2016 in Wien



Noch in der Testphase in USA

