

ITS – házi feladat „menü”

2015. Október 1.

Menetrend

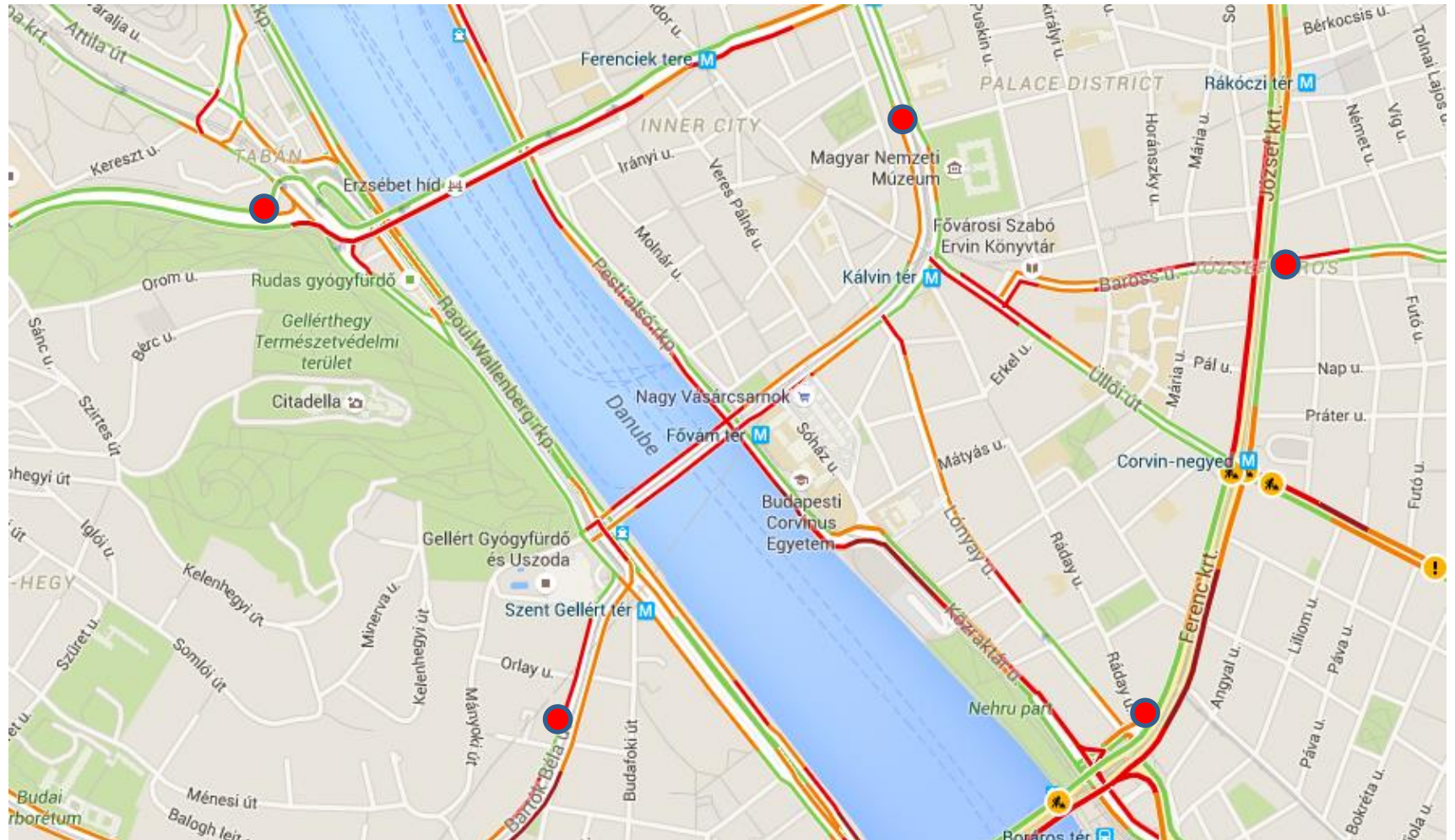
- 3 fős csoportok +-1 fő
- 1 téma, 3-an dolgoztok rajta
- Kb. 2-3 hetente státusz
 - Ötlet, scenárió
 - Technológia, API
 - Első verzió
 - „Demó”

Menüsor

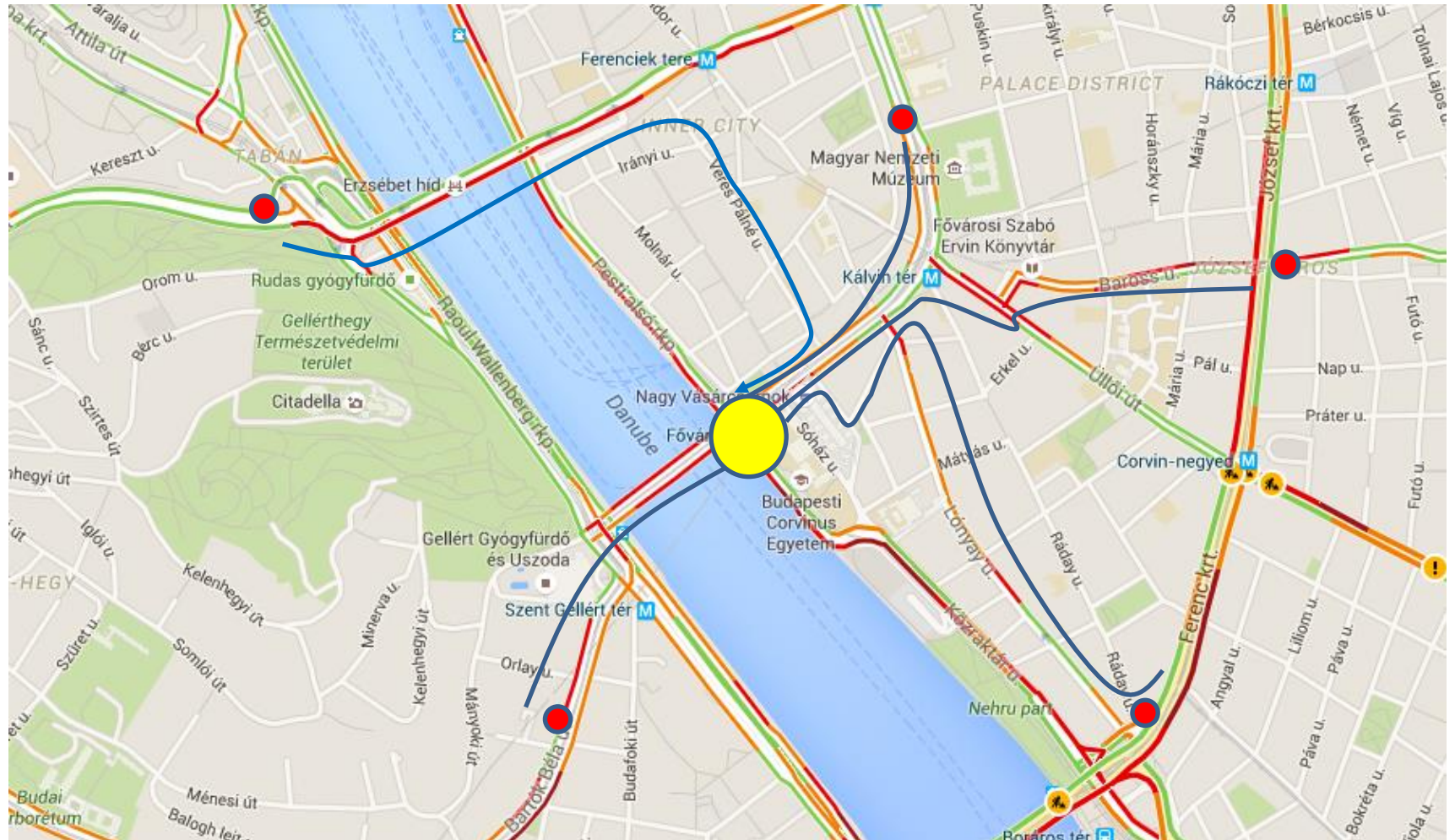
- Mikor kezdjünk? tervező
- Waze - találka-tervező
- Futár - találka-tervező
- * - maga-főzte
- Uber –
- Forgalom szimuláció
- Okos parkolás – demo támogatás
- OBD II interfész.....

MIKOR KEZDJÜNK? TERVEZŐ

Különböző indulási pont+idő



Egy közös, rögzített találkozó hely

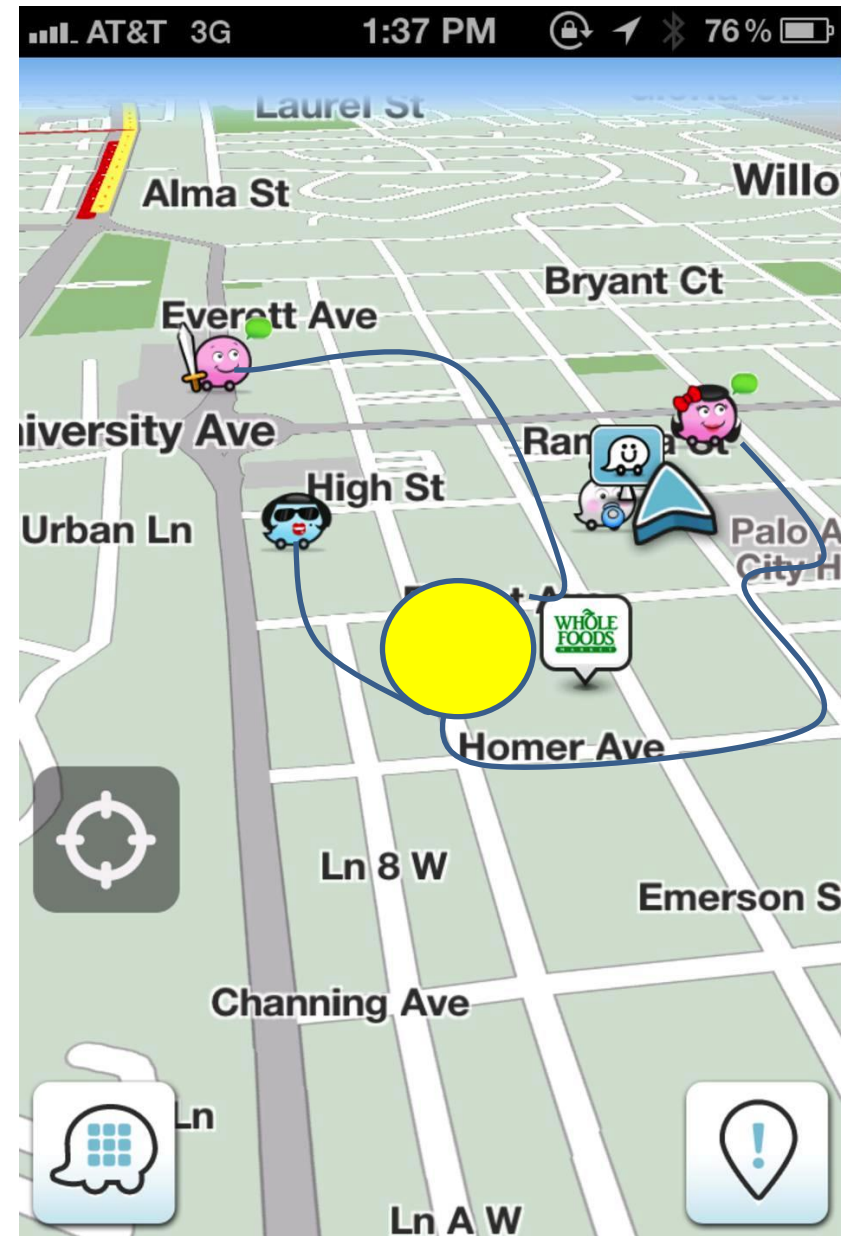


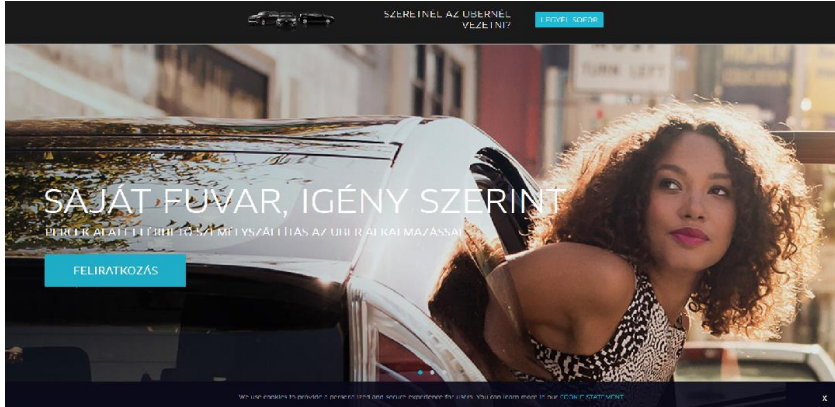
WAZE - TALÁLKA-TERVEZŐ

FUTÁR - TALÁLKA-TERVEZŐ

Kell egy lista:
kedvenc
kocsma/user

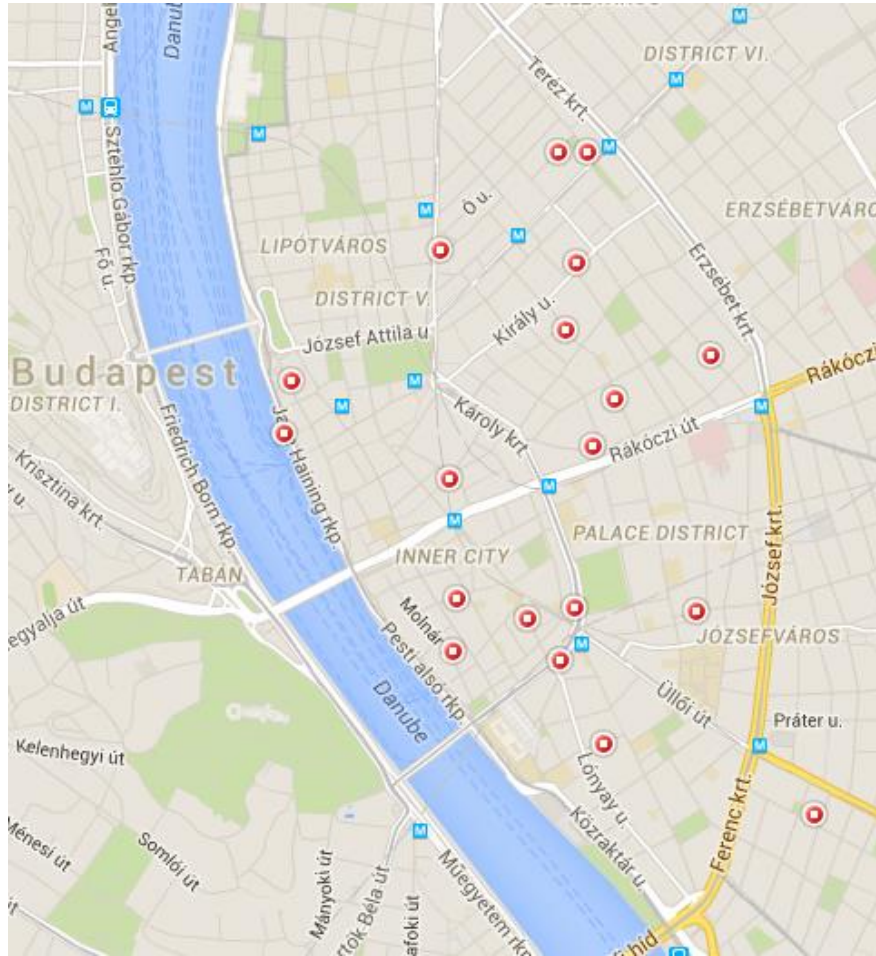
Melyik van a
legközelebb,
hogy
mindenkienk OK
legyen?



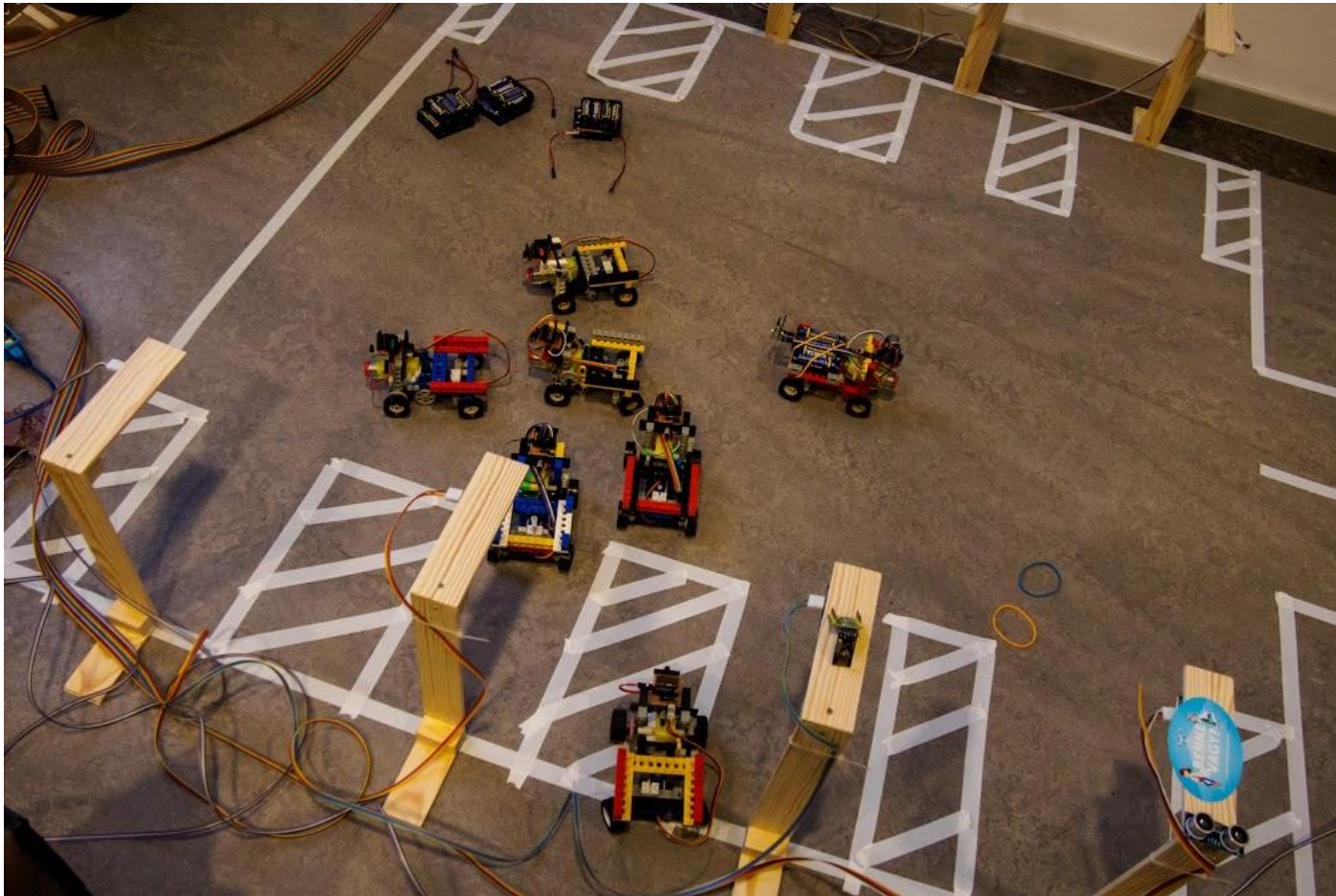


UBER - NIGHTRIDE

UBER – költségkorlatos látogatás-sorozat



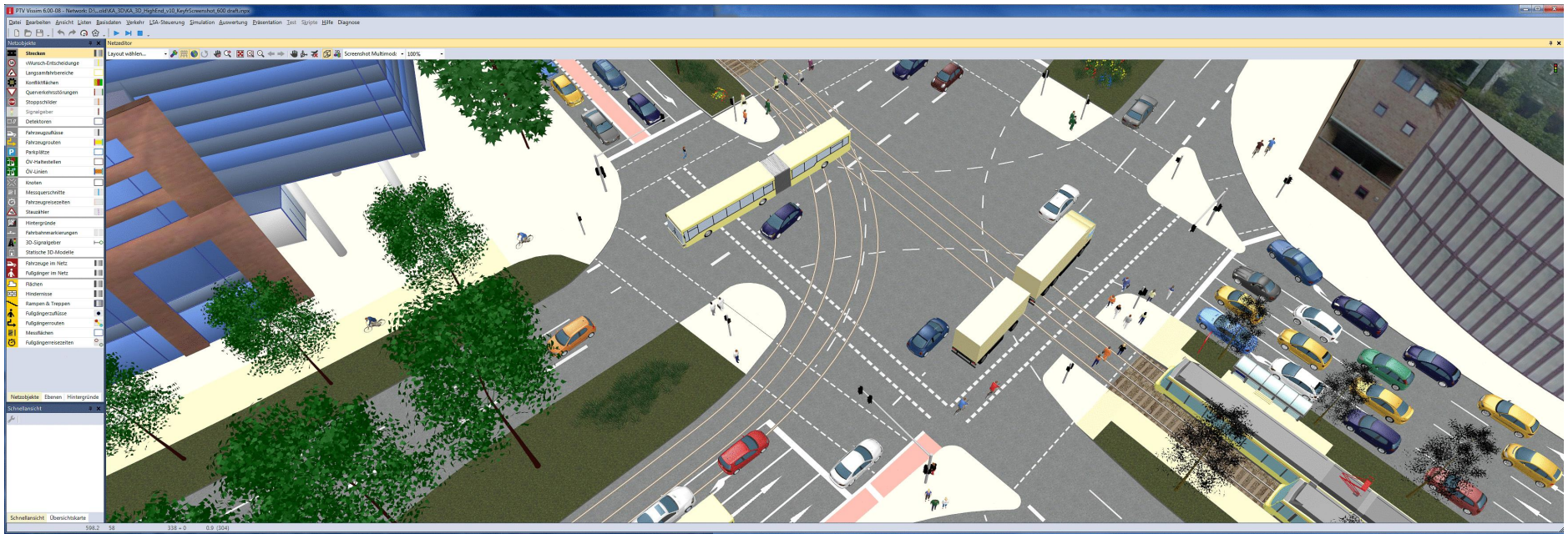
Parkolás Demó



OBD fogyasztás mérés



Forgalom szimuláció



Menüsor

- Mikor kezdjük? Tervező
 - Csapó Botond, Huszti Dániel, Almási Péter
- Waze - találka-tervező
 - Komlós Tamás, Cseresnyés Péter, Herczeg Dániel
- Futár - találka-tervező
 - Kraemer Zsolt, Bujdosó Levente, Kis Kornél, Horváth Rudolf
- CommSignia-V2X
 - Botond Ákos, Danyi Ádám, Papp Márton, Wilk Gábor
- Uber Nightride
 - Jenei Dávid, Pálffi Dávid, Szabó Ákos
- Forgalom szimuláció
 - Tóth Attila, Molnár Bálint, Szücs Ágoston
- Okos parkolás – demo támogatás
- OBD II interfész....