



eParkomat

WE PREDICT REAL-TIME PARKING SITUATION

www.eparkomat.com



eParkomat

**NEZNÁM ŽÁDNÉ VĚTŠÍ MĚSTO,
KTERÉ NEMÁ PROBLÉM S PARKOVÁNÍM!**



**KAMEROVÉ
ŘEŠENÍ**

**CENA
GDPR**



**SENZORICKÉ
ŘEŠENÍ**

**BATERIE
NÁKLADY**



**APLIKAČNÍ
DATA**

**SBĚR DAT
POPULACE**

PŘINÁŠÍ POUZE ČÁSTEČNÉ ŘEŠENÍ PROBLÉMU....!





eParkomat





CO DĚLÁME?

Umělá Inteligence zpracovává anonymizovaná data mobilního operátora ze sítí 2G, 3G, LTE potřebná k analýze chování řidičů a trendů mobility, díky kterým analyzujeme příčiny problémů ve městech založených na vysokém vzorku celkové populace (min. 15%).

BEZ HARDWARU A INFRASTRUKTURY

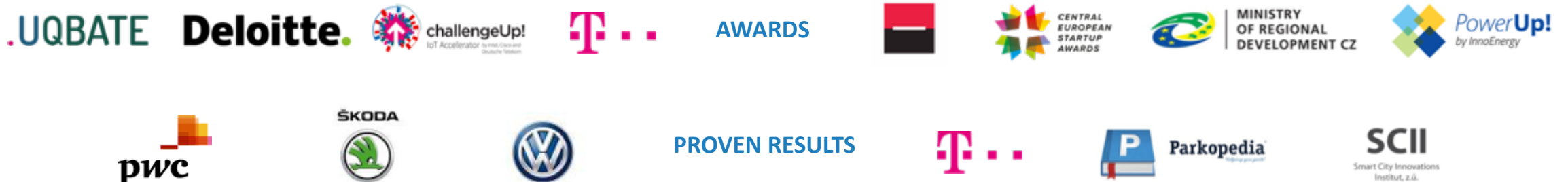
#RealnyČas
#SignalizačníData
#AnonymizovanáData

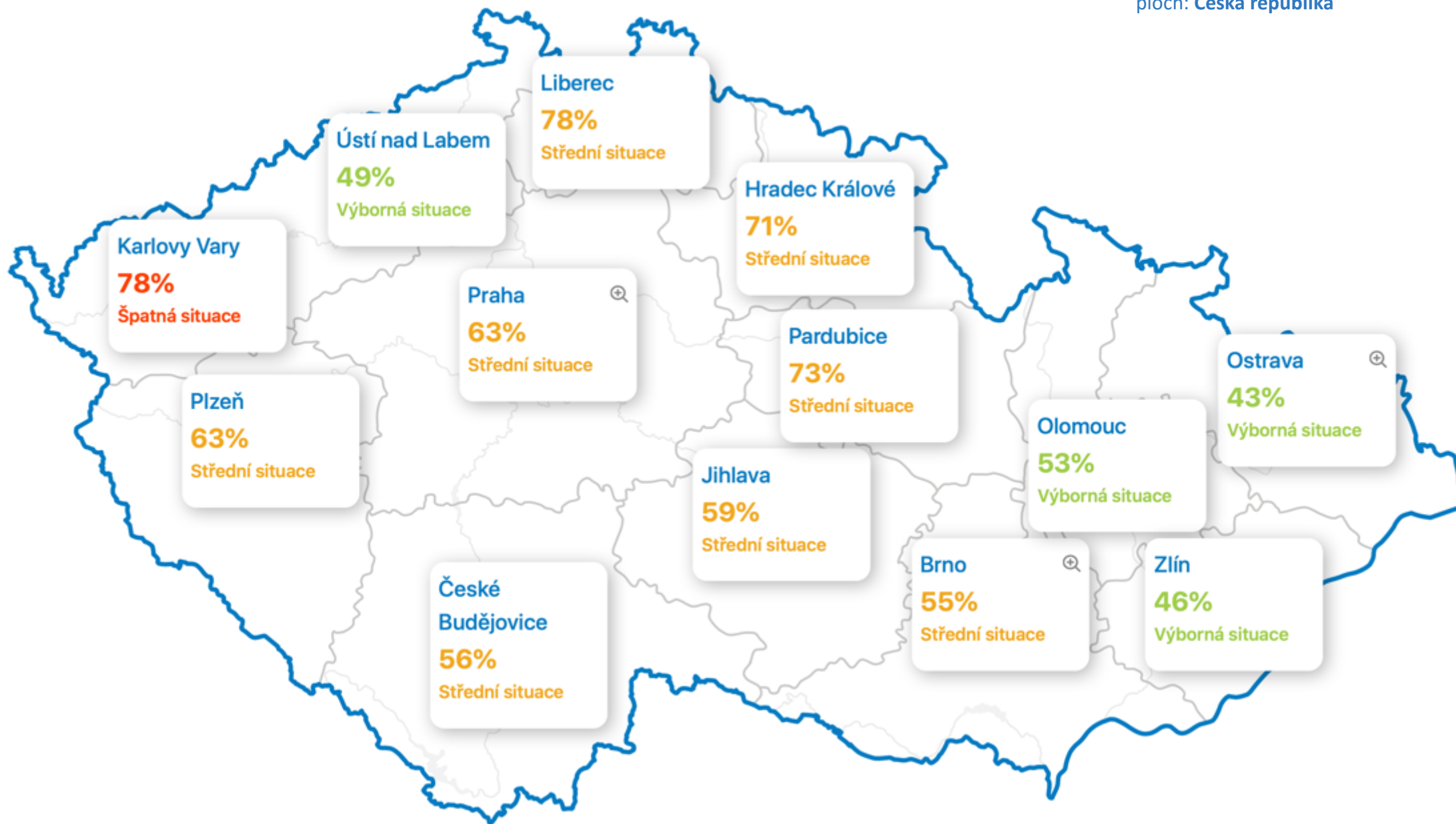
AŽ 96% PŘESNOST

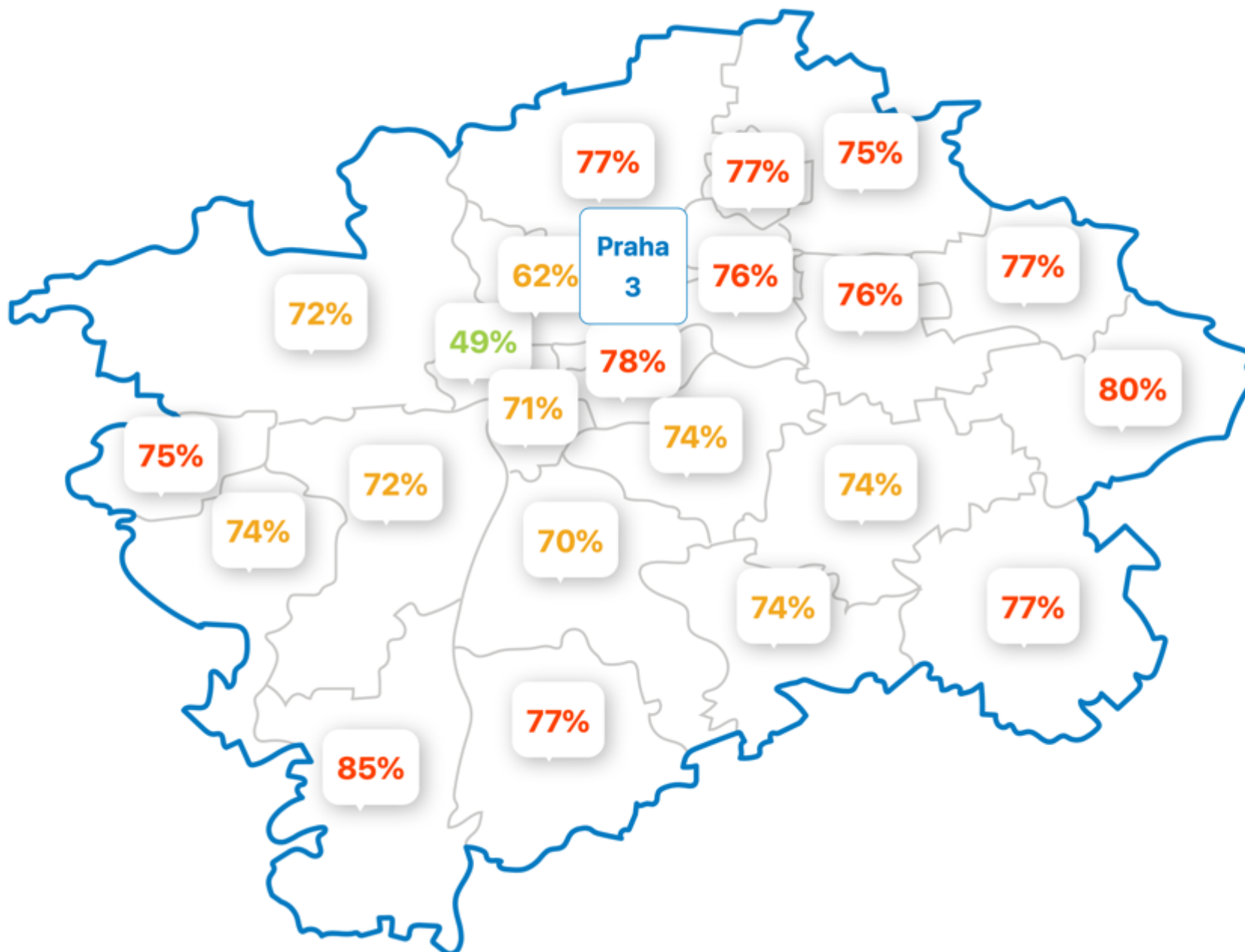
#4PatentovéPřihlášky
#UměláInteligence
#NeuronovéSítě

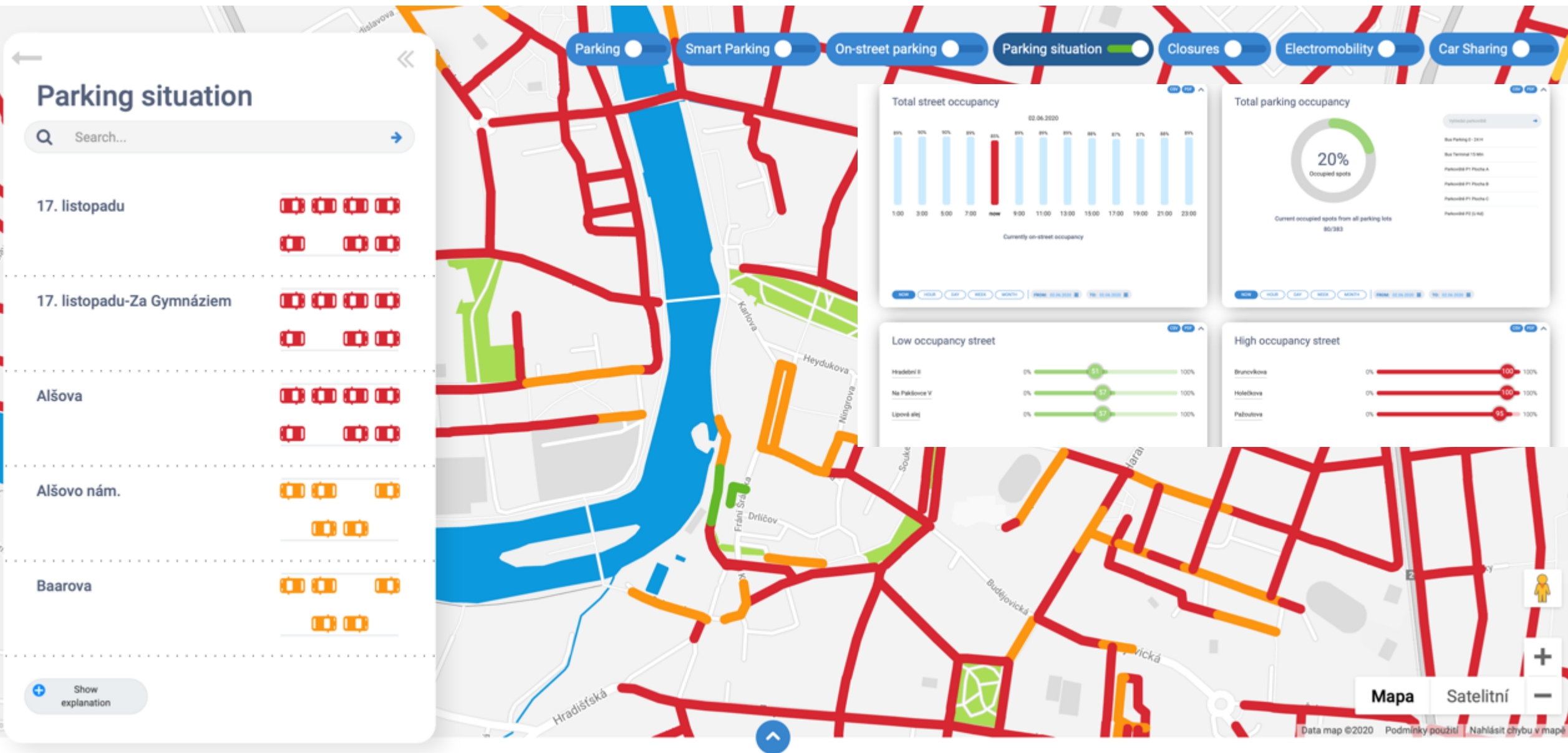
GLOBÁLNÍ SLUŽBA FUNKČNÍ KDEKOLIV

#DopravníPlánování
#SmartCity
#Urbanismus



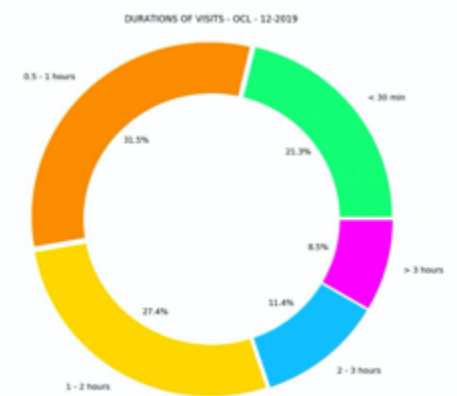
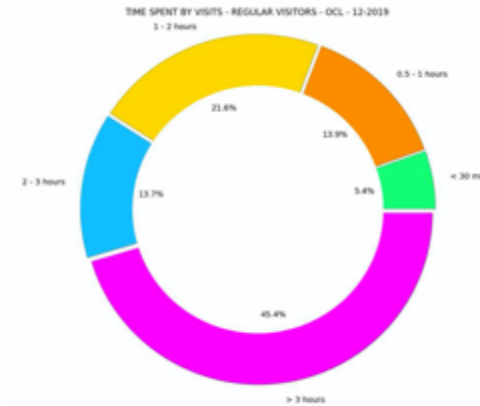
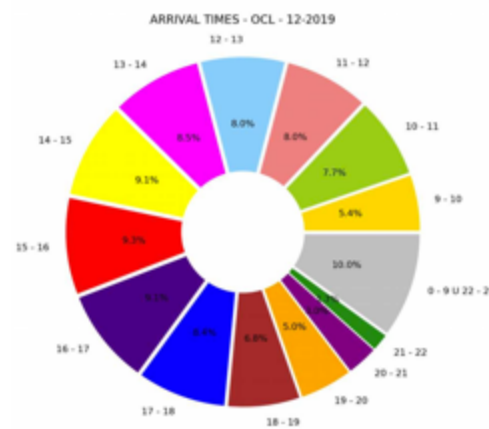
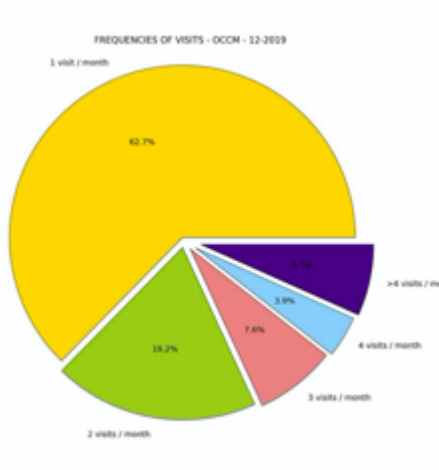








| Municipality | Total no. visitors | Percentage |
|----------------------------------|--------------------|------------|
| Praha | 157757 | 40.09% |
| Mladá Boleslav | 9100 | 2.31% |
| Liberec | 5627 | 1.43% |
| Brandýs nad Labem-Stará Boleslav | 5352 | 1.36% |
| Čelákovice | 4510 | 1.15% |
| Milovice | 3352 | 0.85% |
| Hradec Králové | 3165 | 0.80% |
| Jirny | 3085 | 0.78% |
| Úvaly | 3045 | 0.77% |
| Poděbrady | 2912 | 0.74% |
| Nymburk | 2820 | 0.72% |
| Benátky nad Jizerou | 2337 | 0.59% |
| Lysá nad Labem | 2157 | 0.55% |
| Jablonec nad Nisou | 2137 | 0.54% |
| Kolín | 2127 | 0.54% |
| Brno | 1932 | 0.49% |
| Pardubice | 1742 | 0.44% |
| Plzeň | 1587 | 0.40% |
| Kralupy nad Vltavou | 1520 | 0.39% |





PŘÍKLADY



MĚSTO PÍSEK (CZ)

2017

PILOT – PARKOVACÍ PREDIKCE (1300 MÍST)

2018

PRODUKČNÍ PROVOZ – PARKOVACÍ PREDIKCE, PORTÁL, MOBILNÍ APLIKACE

2019

ANALÝZA MOBILITY (PARKOVÁNÍ) – PRO PLÁNOVÁNÍ CAR SHARINGU A VEŘEJNÉ DOPRAVY

2020

PŘIDÁNO DALŠÍCH 3000 PARKOVACÍCH MÍST POKRYTÝCH PREDIKCÍ

ŠKODA



ŠKODA AUTO & MĚSTO MLADÁ BOLESLAV (CZ)

2018

PILOT – PARKOVACÍ PREDIKCE, MOBILNÍ APLIKACE (5000 MÍST)

2019

MOBILITY ANALYSIS OF SKODA AUTO EMPLOYEES

DALŠÍ ZÁKAZNÍCI (CEE)





OBCHODNÍ MODEL

REAL-TIME ANALÝZA

MĚSTA
OEM'S
OPERÁTOŘI DOPRAVY
MOBILNÍ APLIKACE

PARKOVÁNÍ:
OD 2000 €/KM2/ROK
OSTATNÍ:
TRANSAKČNÍ MODEL

JEDNORÁZOVÁ ANALÝZA

MĚSTA
VLÁDA
URBANISTÉ
PLÁNOVAČI DOPRAVY

ZAKÁZKOVÉ STATISTIKY:
ČASXPLOCHAXTRANSAKCE

OD: 4000 €



MANAGENT



PAVEL VRBA
CEO

13+ years experience IT
6+ year startup experience

Project management
Service delivery
Service management
Innovation management
Corporate innovations



PETR HAIS
CTO

15+ years experience TELCO
9+ CTO position

R&D
Big data & AI
Architecture
Consulting
Service Improvement



PETR SIMECEK
COO

15+ years experience
10+ years investments

M&A
Real-estate development
Urban development
Investments



PRAVEEN SONAKIYA
CBO

20+ years experience
10+ years investments

Serial entraprenuer
Investments
Expansion
International trade



ANIL GUPTA
Exec. Advisor

40+ years experience
20+ years C-LEVEL

Technology
Japan
India
International trade

+ DATA SCIENCE TEAM



eParkomat

POJĎME UDĚLAT PILOT!