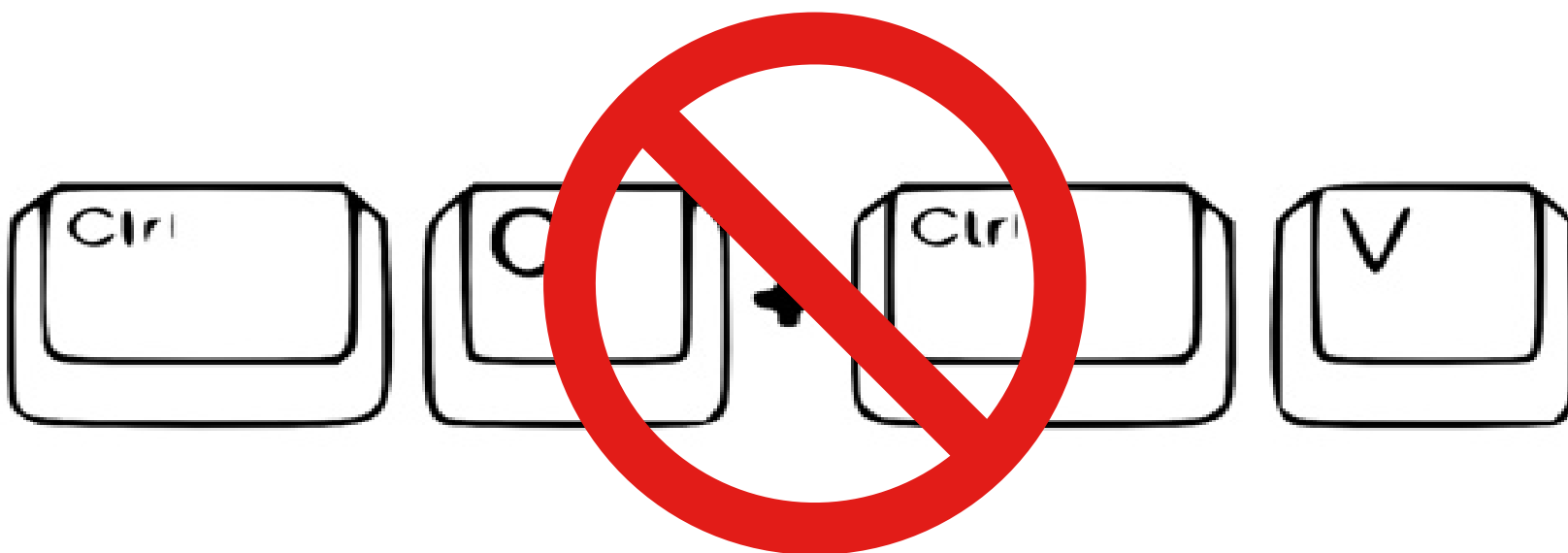


**VENKOV NENÍ MUZEUM
ANEB POTENCIÁL
KONCEPTU SMART
VILLAGES V RÁMCI 2021+**



Kohezní politika ČR a EU 2021+



Co znamená Smart Villages?

Smart Villages = Chytrý venkov

- Lidé – iniciativa hledat nová řešení
- Pokrytí vysokorychlostním internetem
 - Cíl 2020: 100 Mbi
 - Cíl 2030: 100 Mbi
 - ČR: cíl 2020 30 Mbi a pak se uvidí ☹️
- Využívání digitálních technologií



Co znamená Smart Villages?

- Přemýšlení za hranici obce, za hranici venkova
- Hledání nových forem spolupráce aktérů
- Sociální inovace
- Schopnost vzít budoucnost do vlastních rukou
 - Participace občanů
 - Komunitní plánování

Smart řešení

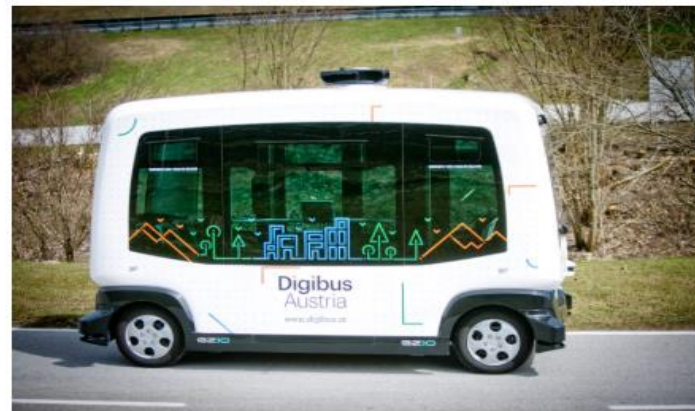
Österreichisches Leitprojekt für
automatisiertes Fahren im
öffentlichen Personennahverkehr

Digibus® Austria

Das österreichische Leitprojekt **“Digibus® Austria”** unter der Konsortialführung von Salzburg Research verfolgt das Ziel, Methoden, Technologien und Modelle zu erforschen und zu erproben, die einen zuverlässigen und verkehrssicheren Betrieb von automatisierten Shuttles in einem intermodalen regionalen Mobilitätssystem erlauben.

Digibus Austria adressiert folgende Forschungsfelder:

1. Teil-automatisierte Werkzeugkette zur Erstellung der digitalen Fahrumgebung
2. Simulation und Tests in realer Umgebung von ÖPNV-relevanten Fahrscenarien
3. Interaktion mit anderen Verkehrsteilnehmer/innen und Fahrgästen



Digibus® 2018, Selbstfahrender Shuttle EZ10 von EasyMile © Salzburg Research/wildbild

5 výzev Chytrého venkova

- Vylidňování venkova a demografická změna
- Místní řešení reagující na krácení veřejných prostředků, centralizaci a omezování služeb na venkově – veřejná správa doprava, zdravotnictví, školství, maloobchod a služby, sociální věci
- Vazba venkov – město
- Role venkova v přechodu na nízkouhlíkovou cirkulární ekonomiku
- Digitální transformace venkova – pokrytí, gramotnost a využití potenciálu nových technologií

Smart řešení (doprava drony, přistávací plochy pro drony)





Smart Villages v rámci 2021+

- v návrhu nařízení nové SZP coby jedna z prioritních oblastí
- samostatný program na úrovni LEADERu
- multifundové horizontální opatření napříč fondy
- ČR musí 45% všech prostředků EU 2021+ využít na inovace, velké podniky nebudou podporovány
- příležitost v rámci opatření 1 návrhu společného nařízení pro ESI fondy

Smart řešení v maloobchodech (obchody bez obalu, lednice na obcích)



Smart Villages v rámci 2021+

- požadavky implementace konceptu smart villages
 - partnerství
 - participace občanů
 - komunitně projednaná integrovaná strategie
 - vznik tzv. inovačních brokerů v každém regionu
 - návrh nařízení nabízí 2 řešení – využití fungujících struktur MAS či vytvoření nových paralelních struktur
 - největší hrozbou duplicita struktur
 - třeba příležitost dříve než ostatní uchopit a vytvořit moderní chytrý venkov !!! 😊😊😊😊😊😊😊😊

Smart řešení v Kolíně (chytré parkování, lepší místo)

Každý může mít své Lepší místo

Stáhněte si aplikaci, která mění svět. Dejte vědět o problémech ve vašem okolí a aktivně se zapojte do jejich řešení.



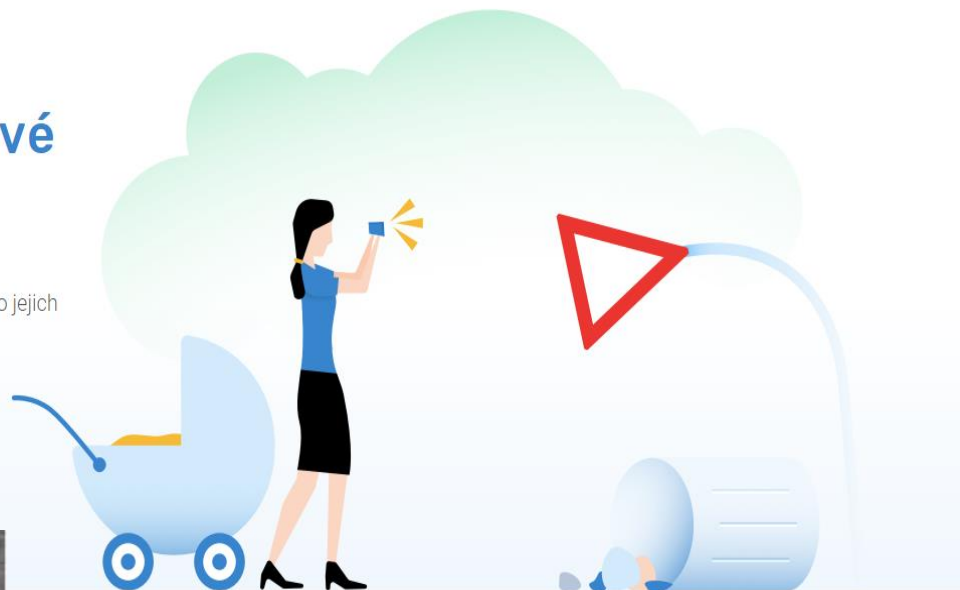
iOS



Android




Windows









Čidla pod parkovacími místy, zobrazení v aplikaci a na webu kde jsou volná parkovací místa

Smart řešení v Kolíně (odpadové hospodářství)



kolín

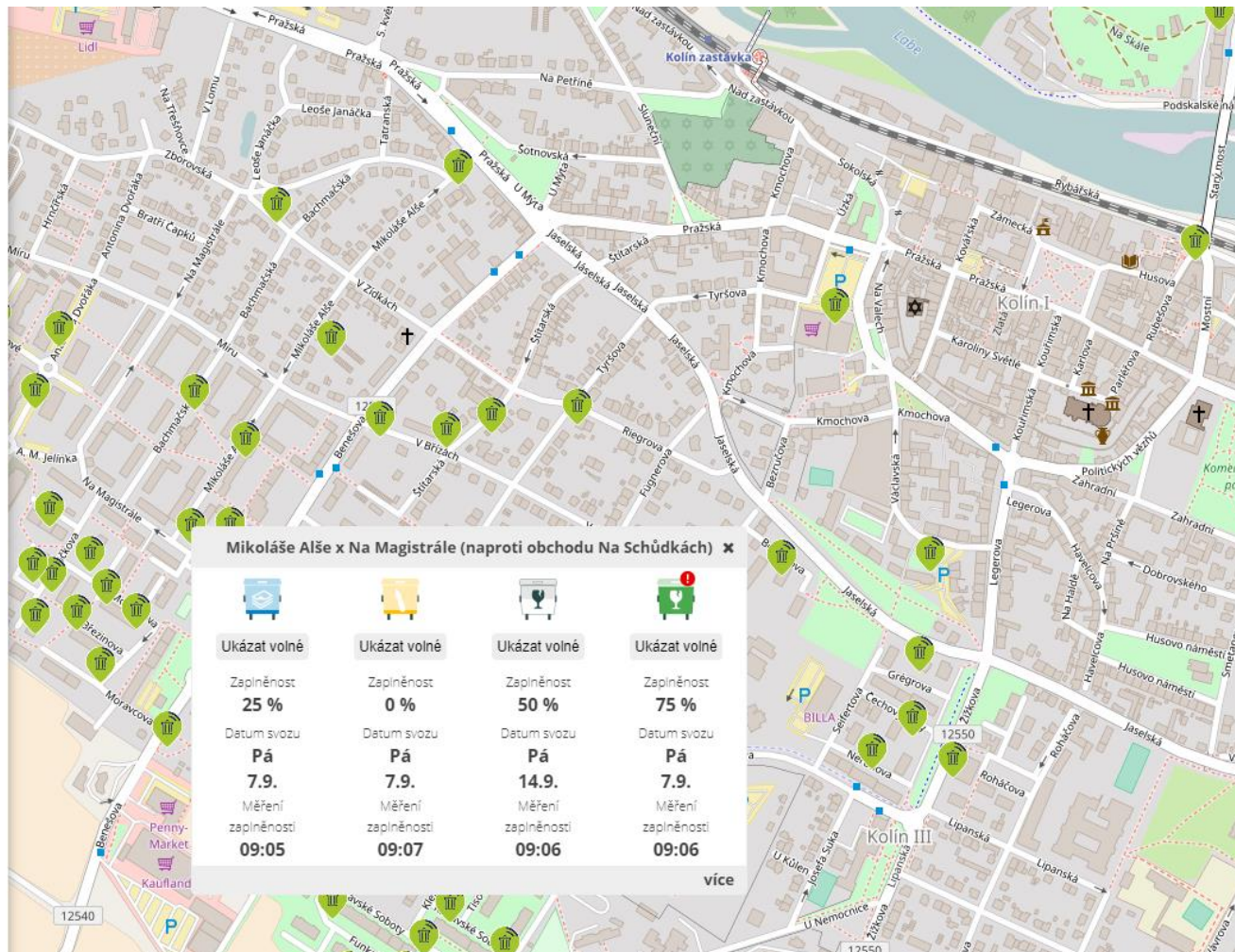
-  SKLO BAREVNÉ
-  SKLO BÍLÉ
-  BIO
-  NÁPOJOVÉ KARTONY
-  PAPIR
-  PLAST

[Zrušit vše](#) | [Zobrazit vše](#)

Všechny oblasti

KONT. STÁNÍ BEZ OBLASTÍ

[Zrušit filtr](#)



System chytrého odpadového hospodářství, monitoruje zaplněnost kontejnerů na tříděný odpad.



TĚSÍM SE NA SPOLUPRÁCI!

DĚKUJI ZA POZORNOST

Ing. Radim Sršeň, Ph.D.

místopředseda SMS ČR

radim.srsen@gmail.com

+420603578141