



Skupnost občin Slovenije

Association of Municipalities and Towns of Slovenia

PAMETNA MESTA IN SKUPNOSTI
Predstavitev omrežja v nastanku
Odprti podatki in mobilne storitve

- O pobudniku
- O zaključenem projektu OpeningUp, ki bi ga želeli nadgraditi
- Koristne povezave za iskanje partnerjev, idej in znanja

O pobudniku – RRA Leiedal

- regija Kortrijk, v jugozahodu Flandrije (Belgija)
- ustanovljeni leta 1960 kot skupna pobuda med občinami
- 13 mest in občin,
- prostorsko gosto in industrializirana regija
- 300.000 prebivalcev.
- Danes gonilna sila socialno-ekonomskega in prostorskega razvoja v regiji.
- želijo pomagati občinam na poti k odprtemu in transparentnemu delovanju.

- Ne-osebni podatki, ki se generirajo v občinah bi morali biti privzeto odprti in dostopni širši javnosti.
- To predstavlja gospodarsko spodbudo za razvoj aplikacij, analize big-data in vizualizacije političnih priporočil.

Leiedal vodilni partner **OpeningUp**

- Interreg IVB projekt, 2014
- osredotoča se na socialne medije in odprte podatke
- <http://www.opening-up.eu/>

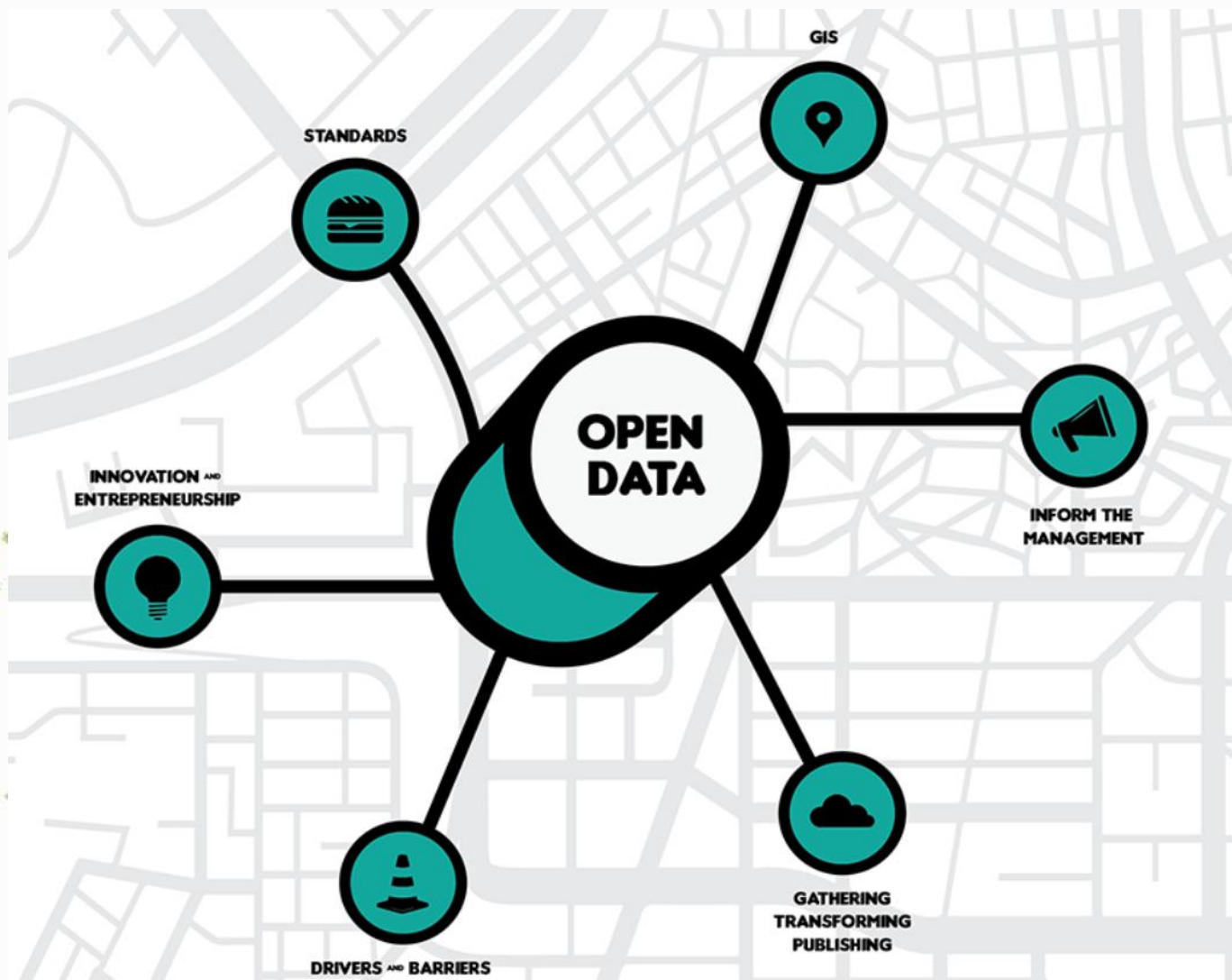
V projektu naslovljeni dve ključni nalogi občin:

1. vključevanje socialnih medijev v redno komunikacijo občine
2. organizacija postopkov tako, da vedo, kaj občani, podjetja in organizacije, ki uporabljajo ista socialna omrežja, govorijo o izvajanju občinskih storitev.

- V projektu je uspešno pripravljenih več različnih digitalnih orodij za lokalne skupnosti za oceno socialnih medijev in zrelosti odprtih podatkov.



Zemljevid vsebin – odprti podatki



odprti podatki - vsebine

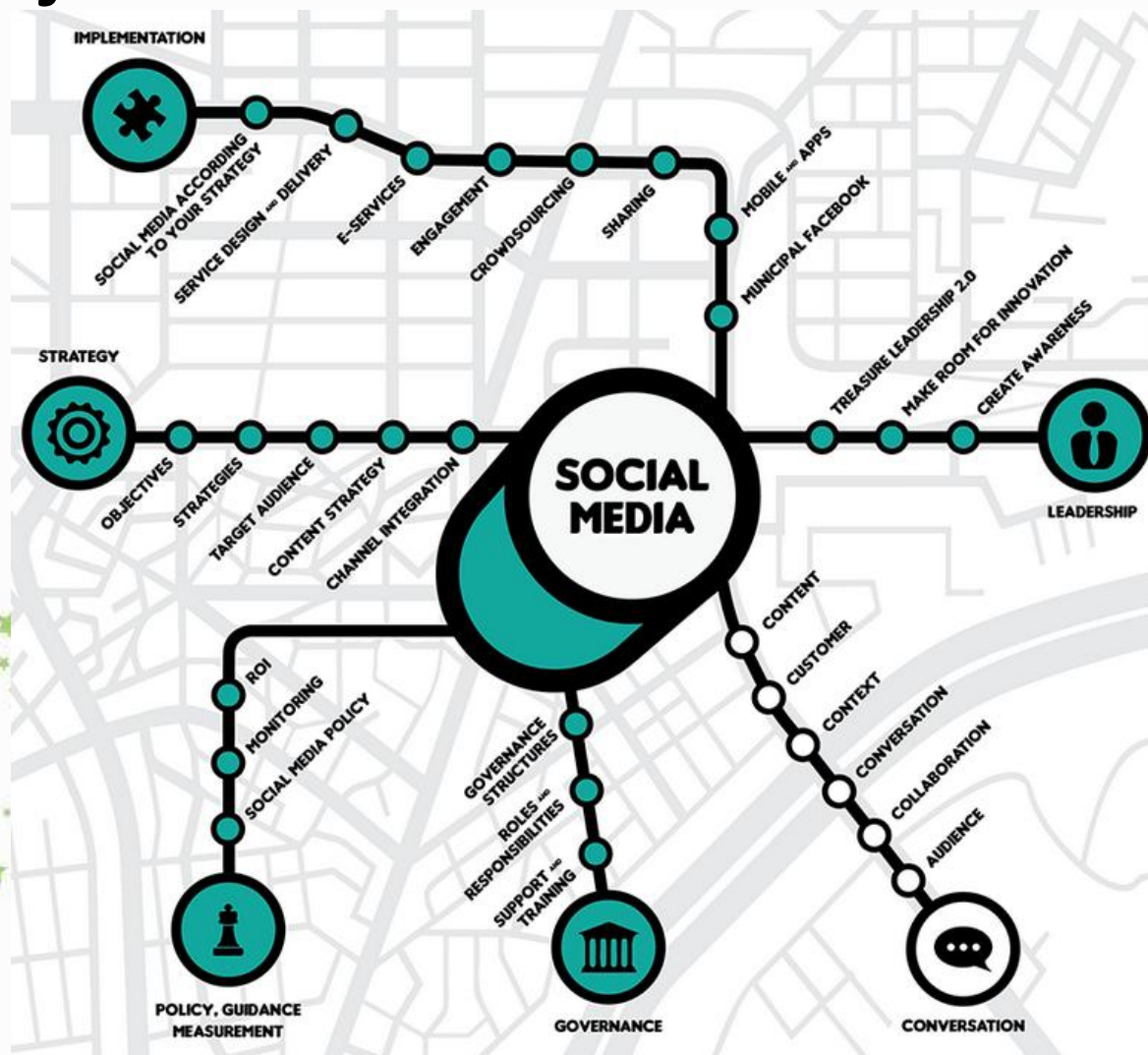
- GIS
- OBVESTI MENEDŽMENT
- ZBIRANJE, OBLIKOVANJE, OBJAVA
- GONILNE SILE IN ZAVIRALCI
- INOVACIJE IN PODJETNIŠTVO
- STANDARDI

Primer – odprti podatki

Politične, upravne in poslovne gonilne sile za odpiranje podatkov

- Večja preglednost / demokratična odgovornost:
- Omogočiti večjo vključenost občanov:
- Več možnosti za interakcijo s svojimi občani
- ustvariti zaupanje v občino
- Izboljšati občinske storitve, zadovoljstvo občanov
- merjenje učinka politik (izboljšanje procesov oblikovanja politik)
- Pravično odločanje, ki jo omogoča primerjava
- ustvarjanje novih spoznanj v javnem sektorju: npr. nova spoznanja iz kombiniranih virov podatkov in vzorcev v velikih količinah podatkov. Te nove kombinacije podatkov, ustvarjanje novega znanja in spoznanj, ki vodijo do popolnoma novih področij uporabe.

Zemljevid vsebin – družbena omrežja



DRUŽBENA OMREŽJA - VSEBINE

- VODENJE
- UPRAVLJANJE
- STRATEGIJA
- IMPLEMENTACIJA
- KOMUNIKACIJA
- POLITIČNE SMERNICE

Primer – družbena omrežja - FB

- občinski Facebook profil dviga oceno s strani občanov
- Facebook je primarni komunikacijski kanal za številne državljane
- Prisotnost Facebooka povečuje ugled občine za odprtost, dialog in storitve za uporabnike
- Orodje: [Analiza digitalne zrelosti in pripravljenosti vaše občine za družbena omrežja.](#)

Koristne povezave – za partnerje, za ideje, za znanje

- [Innovation Partnership on Smart Cities and Communities](#) (EIP) combines Information and Communication Technologies (ICT), energy management and transport management to come up with innovative solutions to the major environmental, societal and health challenges facing European cities today.
- [GrowSmarter](#) brings together cities and industry to integrate and demonstrate '12 smart city solutions' in energy, infrastructure and transport, to provide other cities with valuable insights on how they work in practice and opportunities for replication.
- The [Smart Cities Information System \(SCIS\)](#) brings together project developers, cities, institutions, industry and experts from across Europe to exchange data, experience and know-how and to collaborate on the creation of smart cities and an energy-efficient urban environment.
- [Eltis](#) facilitates the exchange of information, knowledge and experiences in the field of urban mobility in Europe.
- The [Covenant of Mayors](#) is the mainstream European movement involving local and regional authorities, voluntarily committing to increasing energy efficiency and use of renewable energy sources on their territories.
- The [Triangulum project](#) is testing the use of a systems innovation approach to drive dynamic smart city development. The approach will be piloted in three lighthouse cities: Manchester, Eindhoven and Stavanger, before being replicated in the follower cities of Prague, Leipzig and Sabadell.

Koristne povezave – za partnerje, za ideje, za znanje

- [REMOURBAN](#) is developing and testing a sustainable urban development model that combines the energy, mobility and ICT sectors to improve efficiency and reduce greenhouse gas emissions in the cities of Valladolid, Nottingham and Tepebasi.
- The [EIP Market place](#) is a central hub of information for all those active in smart cities projects across Europe.
- [ERA-NET Smart Cities and Communities](#) works with cities in Europe and China to encourage the development and sharing of best practice in order to achieve energy efficiency targets set for 2020 and 2050.
- [SocialCar](#) aims to develop a new communication network for intelligent mobility, sharing information of car-pooling integrated with existing transport and mobility systems.
- [OrganiCity](#) combines top-down planning and operations with flexible bottom-up initiatives to create a strong foundation for sustainable cities based on inclusive and open societies.
- [CitySDK](#) is an open source City Service Development Kit which is being created drawing on pilot activities in three cities in the fields of smart mobility, smart participation and smart tourism.
- [CityKeys](#) is developing and testing a performance measurement framework to monitor and compare the activities of cities involved in implementing Smart City solutions.