



Smart City Pori

Tulosta tapahtumilla

Petri Linna
26.5.2016

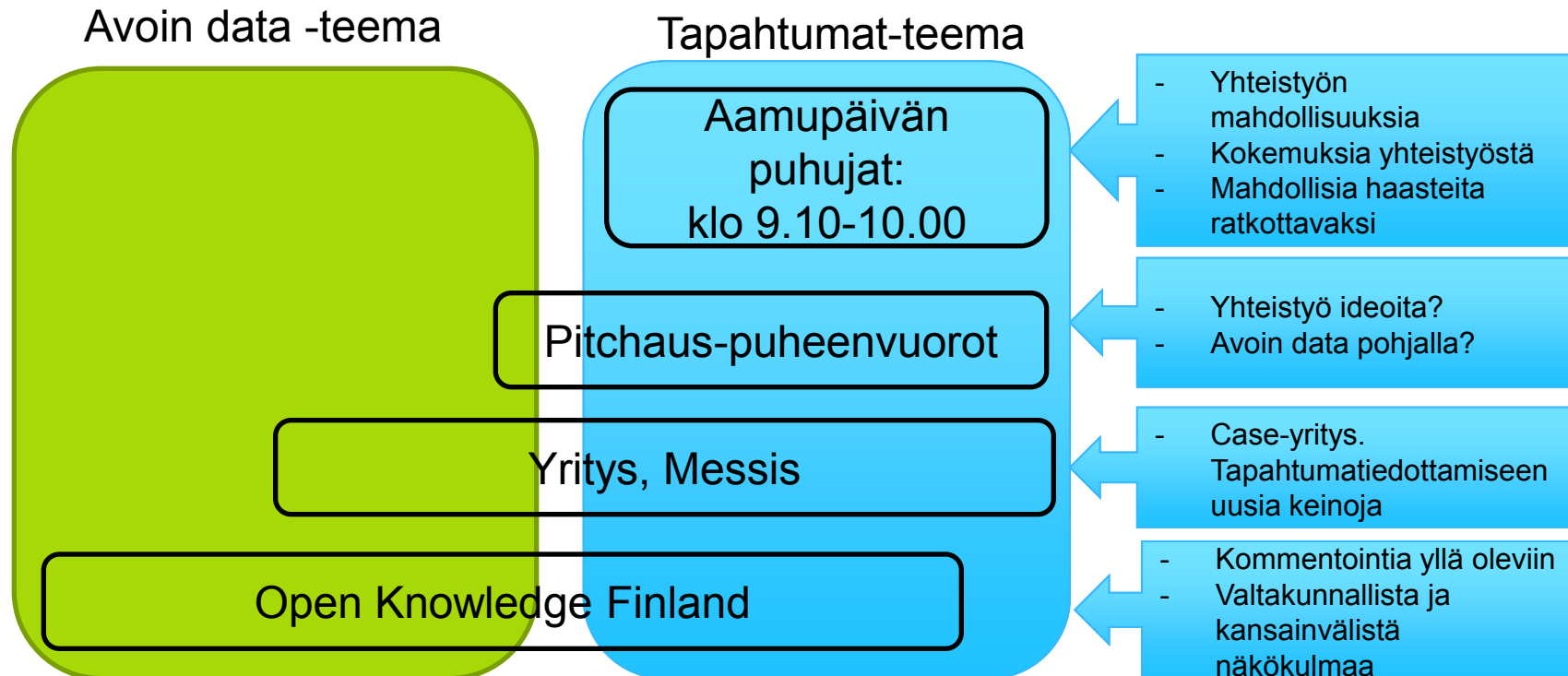
<http://www.avoinsatakunta.fi/ajatar-hanke>



Euroopan unioni
Euroopan aluekehitysrahasto

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020

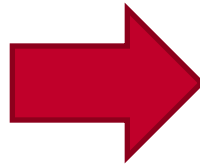
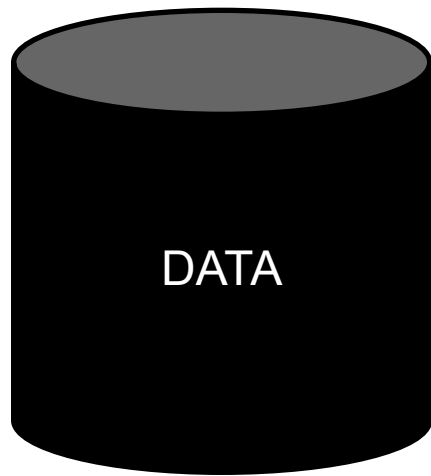
Päivän ohjelman teemat ja niiden sidokset toisiinsa



Mitä on avoin data ja miten se liittyy tapahtumiin?



Mitä on avoin data?



1. Data exists
2. It's digital
3. It's publicly available
4. It's free of charge
5. It's online
6. It's machine readable
7. It's available in bulk
8. It's openly licensed
9. It's up-to-date

Data on avointa dataa kun se täyttää nämä yhdeksän eri kohtaa.



Avoimen datan perustietopaketti



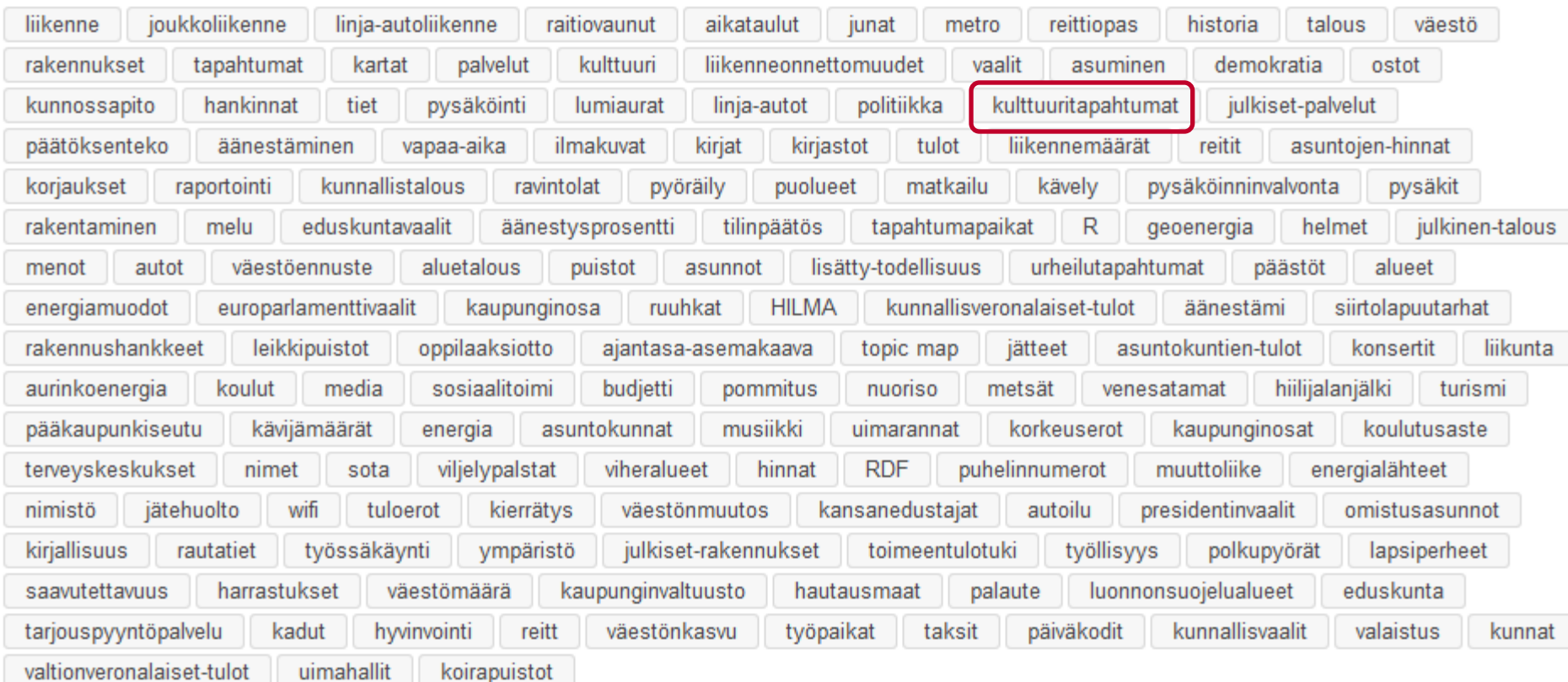
Helsinki Region Infoshare, [esittelyvideo](#) avoimesta datasta.

Huom. Tässä videossa datan avaajana on kaupunki. Entä jos se olisi yritys?

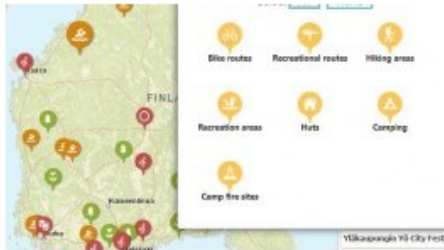
Mitä sovelluksia voi tehdä avoimeen dataan perustuen?

Esimerkkejä eri aihepiireittäin:

<http://www.hri.fi/fi/sovellukset/>



Edellisestä valittuna: kulttuuritapahtumat



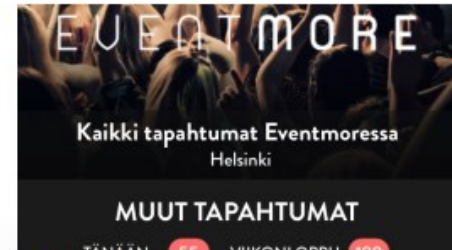
Finterest

Suomi matkailijoille.



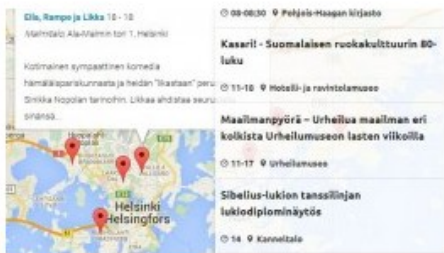
Stadissa.fi

Mitä Helsingissä tapahtuu?



Eventmore

Tapahtumatietaa mobiilisti!



Messis

Tapahtumakalenteri, josta löytyy kaikki tärkeimmät menokohteet.



Ihana Helsinki!

Laajennetun todellisuuden mobiili-kaupunkiopas.

<https://www.junat.net/fi/pori>

Pori

Lähtöaika	Juna	Määränpää	Raide
05:20	IC460	Tampere	1
06:15	IC462	Tampere	1
07:15	IC166	Helsinki	2
10:15	IC464	Tampere	1
14:15	IC468	Tampere	1
16:15	IC470	Tampere	1
18:15	IC472	Tampere	1



TAPAHTUMIIN LIITTYVÄÄ AVOINTA DATAA VOI(SI) OLLA ESIMERKIKSI

Tapahtumatiedot	Palvelupisteet	Vapaat huoneistot
Aikataulut	Materiaalivirrat	Twittaukset
Tilastot; kävijämäärät		Kartat
reitit	Asiakas palautteet	
		Kuva ja videomateriaalit



Porin kaupungin avoin data esimerkkejä

Museot

Nähtävyydet

Kulttuurikohteet

Luontokohteet ja reitit

Porin Linjojen Bussireitit

Pysäköinti

Pyörätiet

Voidaanko
esimerkiksi näillä
datoilla edistää
matkailua tai
tapahtumia?

Datat löytyy: palvelukartta.pori.fi

