



Otevřená města

INSPIRUJME SE 2018

2018-02-28

PRAHA

Ladislav Nešněra



- Cílem spolku je sdružovat prostředky
 - finanční
 - znalostní
 - (překročit kritickou mez)



- Fungování
 - stát se členem (zastupitelstvo)
 - roční příspěvek 1,5 Kč/občan
 - hlasování ✓
 - sdílet



● Činnost

- CityVizor
- evidence/registr smluv - školení, připomínky
- GDPR (mýtů zbavené – Poslanecká sněmovna 2018-03-12)
- generický web obcí
- překlady
- snadný deployment systémů
- ..



Hlavní cíl – zánik pro nepotřebnost



● Implikace

- minimalismus
- být postradatelný
 - zvyšovat kompetence, emancipovat
- vytvářet příležitosti v duchu „Mysli globálně, jednej lokálně“
- členové jsou α i Ω






- otevřená data
 - CKAN (2x)
 - datová pumpa LP ETL
 - úkoly/tikety (Redmine)
 - diskuze (Discourse)
 - SPARQL endpoint (Virtuoso)
- IoT (smart)




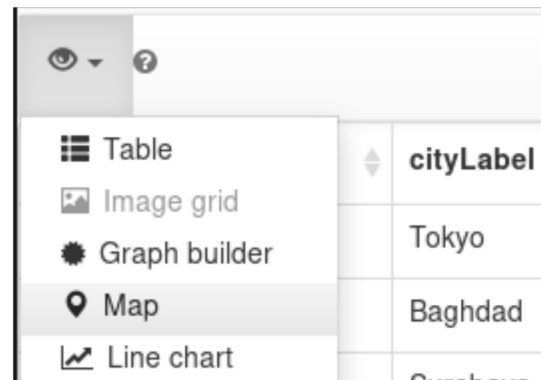
- zkušenosti
 - spousta šikovných lidí
 - nedobrá firemní kultura
 - malá tolerance k chybám
 - málo radosti/zábavy




SPARQL dotazy snadno a rychle

- otevřete si <https://query.wikidata.org>
 - (doporučuji vpravo nahoře změnit na „English“)
- vlevo klikněte na , vyhledejte „**Largest cities with female mayor**“
- vlevo dole spustíte dotaz kliknutím na 
 - váš první (?) SPARQL dotaz je vykonán! Gratuluji! 

- za řádkem 13 vytvořte nový a doplňte
 - ?city wdt:P625 ?location .
- na konec řádku 4 přidejte
 - ?location
- spust'ete dotaz pomocí 
- ze seznamu zobrazení zvolte „Map“





- za řádkem 14 vytvořte nový a doplňte
 - ?city wdt:P17 wd:Q213 .
 - Tip – každé heslo Wikipedie má v levém sloupci „Položka Wikidat“. Tak bylo zjištěno, že **ČR** je vedena jako [Q213](#), [Průhonice](#) - [Q2562449](#)
- spust'íte dotaz pomocí  a chcete-li, zvolte mapové zobrazení
- Poznámky:
 - nástroj „[Query Helper](#)“ je dosud experimentální, proto jsem zvolil bezpečí přímé editace SPARQL dotazu. Pro mnohé situace však postačuje a je skutečně vítaným pomocníkem. Vyzkoušejte ;-)
 - pokud jste se ztratili, použijte [celý ukázkový dotaz](#)
 - přeji mnoho **zábavy a radosti** ve světě propojených dat ([LOD](#))