

Cena ITAPA 2017



Vítězi

Cena ITAPA 2017

Najlepší projekt digitalizácie spoločnosti

1. miesto:

Mapový klient ZBGIS

2. miesto:

Dobromat

2. miesto:

Portál eVUC a otvorenalekaren.sk

3. miesto:

Mapové údaje mesta Prešov

1. miesto: Mapový klient ZBGIS

Zadávatel': Úrad geodézie, kartografie a katastra SR

Dodávateľ: Sevitech a.s.

Základné informácie:

Mapový klient ZBGIS (www.zbgis.sk) je webová mapová aplikácia, ktorá slúži na interaktívnu prácu s údajmi ZBGIS, digitálnymi údajmi katastra nehnuteľností, registra adries, referenčnými geodetickými bodmi, rastrovými mapami z archívu, ako aj s digitálnym modelom reliéfu (terénu), ortofotosnímками a geografickými názvami. Cieľom projektu bolo poskytnúť verejnosti komplexný nástroj pre zobrazovanie priestorových údajov, teda miesta, kde sa zobrazí všetko, čo má k dispozícii rezort geodézie a kartografie. Projekt je tiež integrovaný na Register adries MV SR, takže používateľ získa skutočne vyčerpávajúcu informáciu o každom pozemku (ako je parcelné číslo, druh pozemku, vlastník, číslo listu vlastníctva, súpisné číslo stavby a pod.). Projekt tiež umožňuje prácu v teréne, kedy aplikácia v mobilných zariadeniach sama na základe aktuálnej polohy identifikuje objekty.

To, že ide o zásah do čierneho pri uspokojovaní dopytu používateľov, dokazuje enormný záujem. Od spustenia produkčnej prevádzky projektu t.j. za 3 mesiace (1.7. - 30.9.2017) bolo zaznamenaných viac ako 1,3 milióna relácií. Využívané sú nástroje CA Monitoring a Google Analytics.

2. miesto: Dobromat - Každým nákupom pomáhate

Zadávatel'/Dodávateľ: orchIDEAS s.r.o.

Základné informácie:

Aplikácia, ktorá spája svet internetového obchodu a dobročinnosť „Dobromat“. Princíp je jednoduchý, ale veľmi účinný. Zákazník môže podporiť vybranú neziskovku tým, že zo stránky dobromatu navštívi internetový obchod. Bez toho, aby zaplatil čo len o cent viac, neziskovka získa províziu z nákupu. Neziskovka tak získa financie na svoju činnosť a obchod lojálneho zákazníka.

Služba zaznamenala veľký záujem. Viac ako 300 slovenských a 550 zahraničných obchodov využilo ponúkanú možnosť poskytnúť províziu 2 645 združeniam. Medzi združeniami sú napríklad Liga proti rakovine, Hodina deťom, Sloboda zvierat a mnohé ďalšie.

2. miesto: Portál e-VÚC a otvorenalekaren.sk

Zadávatel'/Dodávateľ: CRYSTAL CONSULTING, s.r.o.

Základné informácie:

Už ste zúfalo hľadali najbližšiu otvorenú lekárňu, alebo dostupného lekára? Najmä v krízových situáciách dnes oceníte aplikáciu otvorenalekaren.sk, ktorá zistí, kde sa nachádzate a spoľahlivo Vás naviguje do najbližšej otvorenej lekárne, lekárskej služby prvej pomoci, alebo priamo do nemocnice. Je to neoceniteľná služba, najmä v neznámom prostredí, napríklad na dovolenke. Aplikácia však ide aj ďalej - dokáže totiž vyhľadať toho správneho lekára. Stačí kľudne uviesť aj laický popis. V prípade, ak má práve Váš lekár dovolenku, tak Vás na to upozorní a ponúkne alternatívy.

Projekt je vynikajúcou ukážkou využitia dát vznikajúcich vo verejnom sektore, ktoré sa po pridaní určitej hodnoty stanú základom vyhľadávanej služby. Zdrojovými údajmi pre projekt je Register zdravotníctva a humánnej farmácie e-VÚC, vďaka ktorému môže samotná aplikácia úspešne distribuovať cenné informácie ľuďom v núdzi. A títo ľudia o to majú záujem.

Mesačne aplikáciu navštívi 313 unikátnych klientov. Projekt ponúka tak presné informácie, že sa dokonca stal aj zdrojom informácií pre verejné inštitúcie, ktoré vďaka nemu môžu „čistiť“ vlastné dáta a poskytovať kvalitnejšie zdrojové údaje. Kruh sa tak uzatvára a hlavný prospech z celého cyklu získavajú občania.

3. miesto: Mapové údaje mesta Prešov pre každého (poskytnutie OPEN geo DATA, mapových datasetov verejnosti)

Zadávatel': Mestský úrad Prešov

Dodávateľ: CORA GEO, s.r.o.

Základné informácie:

Za jediné samosprávu, ktorá prináša otvorené geodáta používateľom sa deklaruje Prešov. Projekt mapuje základné údaje z kompetencií mesta od polohopisnej (adresy, volebné obvody, obvody mestskej polície) cez rôzne ďalšie užitočné dáta až po kategórie rôznych významných objektov, ako sú sakrálne objekty, verejné WC či ihriská a športoviská na území mesta.

Používatelia, konzumenti datasetov, si môžu jednoducho vytvoriť vlastné mapové zobrazenie v počítači, tablete či mobile v jednej alebo viacerých vrstvách. Všetky objekty sú publikované v súradnicovom systéme, takže sa dajú merať dĺžky, výmery plôch a pod.

Projekt v prvej etape poskytuje 20 datasetov predstavujúcich pomenované kategórie geo-údajov. Mnohé datasety sú unikátne a nie sú nikde inde dostupné. Všetky publikované otvorené údaje sú voľne stiahnuteľné a ich použitie je bezplatné. Počet prístupov je cca. 80 denne z celého sveta.

Ide teda o otvorenie možnosti využitia geo-dát aj mimo používateľského rozhrania (GUI) geografických aplikácií formou využívania priestorových datasetov (otvorených dát) v popísanom štandardnom formáte.

Špeciálne uznanie:

Digitálna fonotéka pre nevidiacich

Zadávatel': Slovenská knižnica pre nevidiacich Mateja Hrebendu v Levoči

Dodávateľ: ELET, s.r.o.

Základné informácie:

Ďalšiu bariéru pre zrakovo znevýhodnených sa podarilo znížiť digitálnej fonotéke pre nevidiacich. Až do spustenia projektu mali nevidiaci veľké problémy pri získavaní hudobných nahrávok a hovoreného slova z gramofónových platní. Mnohí len s nostalgiou spomínali ako pred desiatkami rokov počúvali svoje obľúbené pesničky, alebo obľúbených hercov. Klasické vyhľadanie konkrétnej stopy na správnej strane gramoplatne je však pre nevidiacich skoro nemožné, lebo platne nemajú popis v Braillovom písme a v dnešných časoch nie je ľahké nájsť funkčný gramofón.

Každý nevidiaci určite ocení aj veľkosť fonotéky, lebo 4 660 gramoplatní nemá k dispozícii žiadny nevidiaci. Digitálna fonotéka je poskytovaná výlučne pre zdravotne znevýhodnených používateľov a je pre nich zdarma. Služba sa stretla s okamžitým záujmom, kedy si používatelia za prvý polrok stiahli a vypočuli cca 5 000 nahrávok z cca 500 gramofónových platní.

ITAPA V4 Award



Winners

mDocuments

Project owner: Ministry of Digital Affairs/**Poland**

Project goals:

mDocuments is a new digital service that will allow the use of mobile phone instead of ordinary documents. The first document available in the new service is mID Card (mDowód Osobisty). There will be other documents such as driving license, registration certificate, and car insurance. Instead of carrying these entire documents one can activate the service and carry just their mobile phone. One can, but does not have to use mDocuments – the service is voluntary.

Route4U - Walk and roll, get there free!

Project owner: Péter Bodó/**Hungary**

Project goals:

The goal of the project is to help people with reduced mobility live a full and independent life through our app and web based worldwide navigation tools. Route4u's Smart Accessible Plan acknowledges that full accessibility is not always possible, however suggests that showing the working alternative routes can effectively help people with reduced mobility live a full, happy and productive life.

Výsledky hlasovania

o Cenu Rádia Slovensko na ITAPA 2017

- 1. Mapový klient ZBGIS**
- 2. Digitálna fonotéka pre nevidiacich**
- 3. Portál e-VÚC a otvorenalekaren.sk**
- 4. Prvá celonárodná sieť pre internet vecí
Sigfox**
- 5. Dobromat**