

Zahájení projektu EU OSEPA

Používání Open Source softwaru evropskou veřejnou správou

13 partnerů, 11 zemí EU

2010 – 2012

Zahájení projektu: Účastníci zastupující 13 partnerů z 11 zemí EU se ve dnech 18. – 19. března 2010 sešli v řeckých Aténách, v prostorách KEKDE (Central Union of Municipalities and Communities of Greece), aby zahájili 36 měsíců dlouhý (1. leden 2010 – 31. prosinec 2012) projekt OSEPA (Používání Open Source softwaru evropskou veřejnou správou) financovaný z prostředků EU. Na této schůzce byly stanoveny všeobecné postupy pro provádění projektu a partneři měli možnost diskutovat o orientaci projektu.

Cíle: Cílem projektu OSEPA je poukázat na potenciální přínosy Open Source softwaru pro veřejnou správu a na faktory, které brání jeho rozšíření. Projekt se snaží zmapovat důvody, proč veřejná správa ještě nepřešla na Open Source software, a poskytnout rady těm orgánům veřejné správy, které jsou ochotny na něj přejít, na základě úspěšných příkladů z jiných míst. K dosažení svých cílů projekt uskuteční následující:

- a) Provede jeden panevropský průzkum přijímání Open Source softwaru veřejnou správou s cílem identifikovat současný stav.
- b) Vydá jednu příručku s osvědčenými postupy a jeden dokument s politickými doporučeními s cílem ovlivnit tvorbu politiky v EU a na regionální úrovni ve vztahu k nákupu softwaru.
- c) Zorganizuje 11 velkých akcí (dvě evropské konference a devět interregionálních workshopů), které poskytnou příležitost pro výměnu znalostí a zkušeností jednotlivých aktérů.

Proč Open Source software? Open Source software může veřejnému sektoru přinášet velké výhody. Jeho základní vlastnosti (možnost upravovat program podle svých individuálních potřeb, provozovat ho na neomezeném počtu pracovních stanic a redistribuovat ho bez poplatků) znamená, že veřejná správa by mohla uspořit značné prostředky. Veřejná správa však s přijetím Open Source softwaru váhá, a to z mnoha důvodů, mimo jiné kvůli nedostatečně rozvinutým právním procesům (odpovědnost, licence, zadávání veřejných zakázek), nedostatečným informacím o Open Source alternativách k mainstreamovým aplikacím, nedostatečně rozvinutým technickým standardům a nedostatečné vyspělosti – fragmentaci trhu. Ve všech těchto oblastech usiluje OSEPA o dosažení hmatatelných výsledků, které by veřejné správě pomohly zvolit si optimální software.

Cílové skupiny

- Volení zástupci veřejné správy v Evropě
- Představitelé veřejné správy, osoby odpovědné za rozhodování
- IT manažeři a pracovníci veřejné správy
- Vývojáři a komunity Open Source softwaru
- Pracovníci ve výzkumu
- Občanská společnost

Čím je projekt odlišný? OSEPA není jen projektem pro výzkum či sdílení znalostí, který propaguje Open Source software. Jeho cíl je ambiciózní: podnítit panevropskou debatu o typu změn, které by měly být nastartovány v politickém rámci, aby byl veřejný sektor schopen využívat výhod Open Source software.

Co bude dál? V několika příštích měsících proběhnou následující velké akce:

- červen 2010: 1. interregionální workshop, Sandviken, Švédsko
- podzim 2010: 2. interregionální workshop, Bukurešť, Rumunsko
- podzim (pravděpodobně listopad) 2010: 1. evropská konference, Badahoz, Španělsko

Partneři

KEDKE: Ústřední svaz řeckých obcí a komunit je vedoucím partnerem a koordinátorem projektu. Zastupuje všechny místní správy první úrovně v Řecku. www.kedke.gr

Kraj Vysočina: Kraj Vysočina je jednou z nejambicióznějších krajských samospráv v České republice, pokud jde o inovaci, znalostní ekonomiku a interregionální spolupráci. www.kr-vysocina.cz

FUNDECYT: Nadace pro rozvoj vědy a technologie v Extremaduře, Španělsko, je pionýrem ve využívání Open Source softwaru. www.fundecyt.es

MFG: Veřejná inovační agentura pro ICT a média z Bádenska-Württemberska v Německu poskytuje odborné znalosti o Open Source veřejné správě. www.mfg-innovation.com

SAMBRUK: Švédské sdružení obcí pro společný rozvoj eSlužeb zastupuje orgány místní správy reprezentující 44 % švédské populace. www.sambruk.se

Region Emilia Romagna: Italský region Emilia Romagna je již na poli Open Source velmi aktivní a zúčastnil se projektů s ním souvisejících. www.regionedigitale.net/osservando

Město Schoten: Belgické město Schoten již s řešením na bázi Open Source software experimentovalo. www.schoten.be

Obec Strovolos: Obec Strovolos nemá žádné zkušenosti s Open Source a věří, že projekt pro ni bude velkým přínosem. www.strovolos.org.cy

Lotyšské sdružení místních a regionálních samospráv: Sdružení nemá mnoho zkušeností s Open Source softwarem, ale je schopno ovlivňovat rozhodování. www.lps.lv/

Radnice města Bistrita: Tato rumunská obec má zkušenosti s Open Source a může se o své znalosti podělit s ostatními partnery. www.primariabistrita.ro

Sdružení rumunských měst: neziskové sdružení zastupující aktéry, kteří se zajímají o Open Source software, tedy malé a střední orgány místní správy v Rumunsku. www.aor.ro

Univerzita v Sheffieldu: Tato britská univerzita má rozsáhlé odborné znalosti a vědomosti v oblasti vývoje softwaru a v příslušné oblasti výzkumu. www.shef.ac.uk

Research Academic Computer Technology Institute (RACTI): Institut je předním hráčem v oblasti ICT v řeckém IT sektoru. www.cti.gr

Projekt OSEPA je spolufinancován Evropským fondem regionálního rozvoje (ERDF) v rámci programu INTERREG IVC. Další informace najdete na následující internetové stránce:

http://ec.europa.eu/regional_policy/index_en.htm & <http://www.interreg4c.net/>