



TISKOVÁ ZPRÁVA

VŠE pomohla Českému telekomunikačnímu úřadu zpřístupnit první otevřená data

Odborníci z Vysoké školy ekonomické v Praze spolupracovali s Českým telekomunikačním úřadem na zveřejnění prvních otevřených dat. Dostupná je například statistika stížností na telefonní operátory či ceny roamingu.

Praha 4. dubna 2014

Český telekomunikační úřad (ČTÚ) zpřístupnil prvních deset datových sad, které splňují atributy otevřených dat. Na zpřístupnění s ČTÚ spolupracovala Fakulta informatiky a statistiky Vysoké školy ekonomické a Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy. Ve strojově čitelném formátu tak lze například získat statistiku kontrol a udělených pokut, seznam veřejných telefonních automatů nebo podkladová data k Cenovému barometru. Ještě letos jich chce otevřít dalších dvacet. Mohou posloužit ke vzniku speciálních aplikací.

V Katalogu otevřených dat, který ČTÚ publikoval na svém webu, jsou dále dostupné například údaje o cenách za vybrané maloobchodní a regulované velkoobchodní služby, seznam veřejných telefonních automatů či evidence podnikatelů v elektronických komunikacích. Otevřená data jsou snadno dostupná, opatřená strukturovaným popisem, strojově čitelná, používající standardy s volně dostupnou specifikací a zpřístupněná za jasně definovaných podmínek užití dat s minimem omezení.

„Projekt má dlouhodobý charakter a tato publikace je prvním vrcholem společné spolupráce. Osobně doufám, že se k této iniciativě přidají i další instituce, nějaké indicie v této oblasti již máme a spolu se členy týmu vidíme v trendu otevřených dat budoucnost publikování většiny informací, minimálně veřejné správy,“ uvedl proděkan Fakulty informatiky a statistiky VŠE Petr Mazouch s tím, že pracovní tým složený z pracovníků Fakulty informatiky a statistiky VŠE a Matematicko-fyzikální fakulty UK dokázal pod vedením Ing. Dušana Chlapka, Ph.D. vybraná data ČTÚ v „otevřeném formátu“ publikovat jako jeden z prvních.

Tato otevřená data je pak možné šířit, využívat a citovat. *„Nad otevřenými daty mohou vznikat aplikace, které je zpracují do podoby užitečných nebo zajímavých informací pro koncové uživatele,“* shrnuje přínos iniciativy Otevřená data člen Rady ČTÚ Ondřej Filip, který dlouhodobě myšlenku svobodného a otevřeného internetu prosazuje.

V průběhu letošního roku ČTÚ počítá s publikováním dalších dvou desítek datových sad, jako např. údaje o pokrytí zemským digitálním signálem, dostupnosti služeb vysokorychlostního internetu, přehled rozhlasových a televizních vysíláčů a podobně.



TISKOVÁ ZPRÁVA

X X X

Vysoká škola ekonomická v Praze je největší ekonomickou univerzitou v České republice. V současnosti se zde vzdělává více než 20 tisíc studentů na šesti fakultách. Těmi jsou Fakulta financí a účetnictví, Fakulta mezinárodních vztahů, Fakulta podnikohospodářská, Fakulta informatiky a statistiky, Národohospodářská fakulta a Fakulta managementu v Jindřichově Hradci. Absolventi VŠE zastávají významné funkce v soukromém i veřejném sektoru. Nejvíce jich směřuje do různých odvětví průmyslu a služeb, obchodu, marketingu, bankovníctví, veřejné správy, účetnictví, auditu, cestovního ruchu a do oblasti informačních technologií. Čestný titul doktor honoris causa VŠE převzala řada významných českých i zahraničních ekonomů, např. nositelé Nobelovy ceny prof. Robert A. Mundell, prof. Milton Friedman či prof. Gary S. Becker. Více informací na www.vse.cz.

Kontakt pro média

Mgr. Julie Daňková

tisková mluvčí VŠE

tel.: 224 095 754

mobil: 731 124 440

e-mail: pr@vse.cz

Ing. Petr Mazouch, Ph.D.

Proděkan pro zahraniční styky a rozvoj Fakulty informatiky a statistiky VŠE

tel.: 224 09 5453

e-mail: petr.mazouch@vse.cz