

Člen internetovej siene slávy bude na Slovensku hovoriť o bezpečnosti Internetu vecí



Bratislava 14. Septembra 2016 – Dr. Paul Vixie, člen internetovej siene slávy, bude vo štvrtok 29. septembra 2016 na Slovensku hovoriť o bezpečnosti Internetu vecí. Do Bratislavy prichádza na pozvanie bezpečnostnej spoločnosti ESET a Fakulty informatiky a informačných technológií Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (FIIT STU). Počas svojej návštevy vystúpi na pôde FIIT STU s otvorenou prednáškou s názvom „Scaling Properties of Software and System Security“, v ktorej sa bude venovať bezpečnostným a ekonomickým implikáciám Internetu vecí (Internet of Things), ktoré napríklad nemecké ministerstvo školstva a výskumu označilo za štvrté štádium priemyselnej revolúcie. Podľa analytickej spoločnosti Gartner je do tejto siete v súčasnosti pripojených 4,9 milióna zariadení a do roku 2020 má toto číslo narásť na 25 miliárd.

Prednáška Dr. Vixieho sa uskutoční v angličtine vo štvrtok 29. septembra 2016 o 13.00 hod. v Malej aule FIIT STU v Bratislave na Ilkovičovej ulici 2. Na prednášku je nutné prihlásiť sa elektronicky cez webovú stránku www.fiit.stuba.sk/speaker/.

„Ľudstvo konštruuje a programuje počítače asi šesť desaťročí, a to s úžasnými výsledkami. Keď sa však vo svetle našich kolektívnych skúseností zamýšľame nad Internetom vecí, musíme dospieť k niektorým znepokojivým záverom. Môže ľudstvo ako živočíšny druh bezpečne umiestniť svoju ekonomiku a kultúru do globálnej distribuovanej siete počítačov, ak sú tieto počítače naprogramované ľuďmi s použitím komoditných programovacích jazykov a nástrojov?“ opisuje svoju prednášku Vixie.

Paul Vixie je autorom jedenástich RFC štandardov (súborom týchto dokumentov sa riadi väčšina internetu) a vytvoril niekoľko štandardných systémových aplikácií pre UNIX, ktoré v súčasnosti využíva internetová sieť. Zároveň navrhol a realizoval súbor rozšírení protokolu DNS. V súčasnosti je generálnym riaditeľom bezpečnostnej spoločnosti Farsight Security a systémovým administrátorom fóra Operations Security Trust. Je osobne zodpovedný za najväčší počet oznámení zraniteľností Computer Emergency Response tímu, než ktorýkoľvek iný žijúci programátor.

Je hlavným autorom a technickým architektom open-source softvéru BIND 8. (BIND, skratka pre Berkeley Internet Name Domain, je na internete najpoužívanejším DNS softvérom, na UNIXových systémoch je štandardom.) Titul PhD. získal na japonskej univerzite Keio za svoju prácu na DNS a jeho bezpečnostných doplnkoch. Členom internetovej siene slávy je od roku 2014, v tom istom roku navštívil Slovensko na pozvanie spoločnosti ESET a FIIT STU po prvý raz.

ESET sídli v Bratislave, regionálne pobočky má v Prahe, ČR; Jene, Nemecko; San Diegu, USA; Buenos Aires, Argentína; Sydney, Austrália a Singapore. Výskumné centrá ESET pre analýzu malware sú okrem Bratislavy, aj v San Diegu, v Prahe, poľskom Krakove a kanadskom Montreale. ESET má zastúpenie vo viac ako 180 krajinách sveta. Firma už jedenásť rokov za sebou patrí podľa rebríčka Deloitte Technology Fast 500 EMEA medzi najrýchlejšie rastúce technologické spoločnosti v regióne Európy, Blízkeho východu a Afriky. Týždenník Trend ocenil ESET trikrát za sebou titulom Firma roka.

Fakulta informatiky a informačných technológií STU v Bratislave (FIIT STU) pokrýva komplexne oblasť informatiky a informačných technológií vo výskume a vzdelávaní a je prvou fakultou na Slovensku s týmto poslaním. Vznikla na základe požiadaviek trhu pred trinástimi rokmi a časť jej študijného programu je tvorená priamo s partnerskými organizáciami. V súčasnosti vychováva viac ako tisíc študentov v troch stupňoch štúdia (bakalárske, inžinierske, doktorandské).

Kontakt pre médiá:

Zuzana Hošalová

ESET Public Relations Specialist – Slovensko

Mobil: +421 917 393 115

Telefón.: +421 2 322 44 209 fax: +421 2 322 44 109

Adresa: Aupark Tower, 16. poschodie, Einsteinova 24, 851 01 Bratislava

e-mail: hosalova@eset.sk, press@eset.sk

doc. Ing. Ladislav Hudec, CSc.

špecialista v oblasti informačnej a kybernetickej bezpečnosti

FIIT STU v Bratislave

Telefón: +421 2 21022 414, fax: +421 2 65420 587

Adresa: Ilkovičova 2, 842 16 Bratislava 4

email: ladislav.hudec@stuba.sk