

# 12. ROČNÍK KONFERENCIE AUDIT A BEZPEČNOSŤ V IT – ABIT 2013 –

## OD TABLETU PO CLOUD



13. jún 2013

Hotel Hradná brána, Slovanské nábřežie 15, Bratislava – Devín

Generálny partner:



Hlavní partneri:

UNICORN Systems

ORACLE

Deloitte

Partneri:



08:30 – 09:00	<b>Registrácia</b>
09:00 – 09:15	<b>Úvodné slovo</b> Peter Borák, Prezident ISACA Slovensko
09:15 – 10:00	<b>Informačná bezpečnosť ako Achilova päta Big Data implementácií?</b> Ram B. Ramachandran, Ernst & Young (prednáška v angl. jazyku)
10:00 – 10:45	<b>Nasadenie mobilnej platformy – zákaznícka SWOT analýza</b> Tomáš Hettych, Sanofi/Zentiva
10:45 – 11:00	<b>Prestávka</b>
11:00 – 11:45	<b>Tablety a mobilne data v rezorte obrany – prípadová štúdia</b> pplk. Ing. Albert Vajányi, Ozbrojené sily SR
11:45 – 13:15	<b>Obed</b>
13:15 – 14:00	<b>Bezpečnosť mobilných bankových aplikácií</b> Marek Zeman, Tatrabanka
14:00 – 14:45	<b>Testovacia továreň od A do Z – prípadová štúdia</b> Vladimír Ježek, Česká spořitelna a.s.
14:45 – 15:00	<b>Prestávka</b>
15:00 – 15:45	<b>Cloud pre registratúru a správne agendy pre verejnú správu</b> Ľubomír Jurica, A.V.I.S. - International Software Distribution & Servis, s.r.o.
15:45 – 16:00	<b>Prestávka</b>
16:00 – 17:30	<b>Panelová diskusia na tému: „Od tabletu po cloud – vízie alebo realita?“</b>

---

09:15 – 10:00

**Informačná bezpečnosť ako Achilova päta Big Data implementácií?**

Ram B. Ramachandran, Enterprise Intelligence Lead, Global Talent Hub, Ernst &amp; Young (prednáška v angl. jazyku)

Big Data sa javí ako nový "zázračný liek" pre riešenie širokej škály problémov finančných inštitúcií, od riadenia rizika po aspekty riadenia vzťahov so zákazníkmi a prevádzkové problémy. Oblasť, ktorá len nedávno začal získavať pozornosť od CIO a CTO je schopnosť primerane chrániť organizácie pred bezpečnostnými incidentami ako dôsledku šíreniu dát medzi serverovými farmami a cloud riešeniami.

V tejto prezentácii budeme diskutovať prístupy k minimalizácii hrozieb a znižovaniu rizík prostredníctvom kaskádovania bezpečnostných mechanizmov. Vytvorenie vhodného rámca ochrany údajov pre Big Data implementácie zahŕňajúce hodnotenie zraniteľností, klasifikáciu dát a značkovanie („tagging“) je rozhodujúcim pre zabezpečenie dôvernosti, integrity a dostupnosti dát.

10:00 – 10:45

**Nasadenie mobilnej platformy – zákaznícka SWOT analýza**

Tomáš Hettych, Sanofi/Zentiva

Skutočný príbeh o rozhodovaní, analýze, výbere, nákupe a implementácii mobilnej platformy v nadnárodnej súkromnej firme. Prípadová štúdia projektu nasadenia vo firme, ktorá je poskytovateľom služieb, ale v Service Managemente je na začiatku cesty. Víťazstvá a prehry na dlhej ceste ku spokojnosti užívateľa.

11:00 – 11:45

**Tablety a mobilné data v rezorte obrany – prípadová štúdia**

pplk. Ing. Albert Vajányi, Ozbrojené sily SR

Problematika vzdialeného prístupu k mailovej komunikácii a k údajom prenášaných mimo zabezpečený priestor má stále svoje dôležité miesto v koncepcii zabezpečenia dátových sietí. V súčasnosti sa v prostredí rezortu obrany používa niekoľko spôsobov pre prístup k mailovej komunikácii a na prenos údajov mimo zabezpečený priestor. V prednáške popíšem tieto spôsoby a rozoberiem čo nás viedlo k zavedeniu menežmentu mobilných zariadení (MDM). Práve zavedenie MDM nám umožnilo začať využívať mobilné zariadenia ako sú tablety a smartfóny pre prístup k mailovej komunikácii. Ako sa nám to podarilo? Aké sú súsenosti s prevádzky? Je bezpečné používať tablet pre prístup k mailovej komunikácii? Aké výhody/nevýhody či problémy prináša používanie tabletov v prostredí zabezpečených sietí. Na tieto ale aj na veľa iných otázok Vám odpoviem v tejto prednáške.

13:15 – 14:00

**Bezpečnosť mobilných bankových aplikácií**

Marek Zeman, Tatrabanka

Klientské požiadavky versus bezpečnosť mobilných bankových aplikácií na Slovensku

- zoznam a popis funkčnosti mobilných bankových aplikácií, zo strany klientov
- odpovede na ne zo strany bánk na Slovensku
- bezpečnostné požiadavky na mobilné aplikácie zo strany klientov
- reflektovanie požiadaviek v rámci zákonných a regulátorých nastavení
- prípadová štúdia implementácie zabezpečenia mobilnej bankovej aplikácie v Tatra banke, a.s.

14:00 – 14:45

**Testovacia továreň od A do Z – prípadová štúdia**

Vladimír Ježek, Česká spořitelna a.s.

Príspevok sa zaoberá technologickým riešením procesu certifikácie finančných poradcov na predaj produktov 2. piliera dôchodkovej reformy. Túto certifikáciu musia mať v Českej republike všetci poradcovia, ktorí chcú tieto produkty predávať – ide rádomo o tisícky ľudí. Uvedené riešenie pomocou moderných technológií pokrýva celý proces – od e-Learningu po spracovanie výsledkov.

Na prezentácii sa dozviete:

- Ako funguje interaktívne cloudové prostredie pre samoštúdium materiálov (e-Learning)
- Ako fungujú self-testy, ktoré overujú znalosti poradcov pred vlastnou certifikáciou
- Ako prebieha vlastný certifikačný proces (iPad aplikácie)
- Ako sa spracovávajú, vyhodnocujú a reportujú výsledky

15:00 – 15:45

**Cloud pre registratúru a správne agendy pre verejnú správu**

Ľubomír Jurica, A.V.I.S. - International Software Distribution &amp; Servis, s.r.o.

Legislatívne a technologické požiadavky v oblasti elektronizácie postavili inštitúcie verejnej správy pred úlohu investovať nemalé prostriedky ako do IS tak aj na zabezpečenie ich prevádzky. Zámerom prezentácie je priblížiť skúsenosti a prínosy z dennej praxe pre informačné systémy elektronickej registratúry a správne agendy verejnej správy poskytované užívateľom formou služby cez internet so sprievodnou funkcionalitou k nástrojom na podporu pre manažérske riadenie, manažovanie dokumentov a wrokflow, elektronické podania (cez web-stránky, e-mail, inteligentné e-formuláre a Ústredný portál verejnej správy).