



Vážený přítelé,

rádi bychom Vás jménem společnosti MUSOFT.CZ pozvali na seminář

Moderní způsoby evidence, archivace a digitalizace v prostředí paměťových institucí

Termín konání: **3. června 2015 od 10.00 hodin**
Místo konání: **Hrad Špilberk, sál Ogilvy, Špilberk 1, Brno**

Program

1. Moderní správa sbírek v paměťové instituci

(Mgr. Pavel Mlčoch – MUSOFT.CZ)

- Výhody integrovaného systému správy sbírek
- Nové moduly MUSEION - Konzervace a restaurování, Digitální depozitář
- GIS – Nové možnosti propojení informačního systému a mapových podkladů
- Ukázky z praxe
- Budoucnost - Aktivní depozitář

2. Zpřístupňování digitalizovaných archiválií na internetu

(Krasimír Damjanov – BACH systems)

- Zkušenosti s prezentací archiválií v prostředí kulturních institucí

3. Mílniky a klíčové aspekty digitalizácie zbierkových predmetov PFI na Slovensku

3.1. Národný digitalizačný projekt „Digitálne múzeum“

(PhDr. Stanislav Mičev, PhD, generálny riaditeľ Múzea Slovenského národného povstania, Mgr. Janka Mrišová, odborný garant projektu Digitálne muzeum)

3.2. Klíčové aspekty digitalizácie outsourcingom

(Ing. Milan Mokrání – executive director, TENDER MEDIA GROUP)

3.3. Prezentácia výstupov 2D a 3D objektov

(Mgr. Jozef Beňo – digitizing specialist, TENDER MEDIA GROUP)

Přestávka na oběd

4. Využití technologií automatické identifikace pro sledování pohybu a umístění exponátů a sledování parametrů prostředí

(Jan Rydval – IBM ČR)

- Zhodnocení vlastností technologií aktivního a pasivního RFID v kontextu využití pro značení položek sbírek a využití takového značení pro sledování pohybu a umístění exponátů.
- Možnosti využití značení pro telemetrický sběr údajů o prostředí.
- Standardy v oblasti technologie RFID a navazujícího informačního systému správy sbírek.



5. Možnosti využití softwarově definovaných úložišť

(Pavel Pokorný – Datera)

- Datová úložiště lze v dnešní době jednoduchým a efektivním způsobem budovat pomocí řešení, která využívají odděleně softwarové a hardwarové technologie. Takto definovanými datovými úložišti lze dosáhnout velmi výkonného a vysoce bezpečného uložení dat za nízké pořizovací náklady.
- Datová úložiště se tak v dnešní době posouvají od specializovaných a drahých diskových polí ke zjednodušeným na míru budovaným úložištím definovaným pomocí softwarového vybavení.

6. Komentovaná prohlídka Kasemat

- Kasematy patří ke stavebním kuriozitám hradu Špilberku a představují jednu z nejnavštěvovanějších turistických atrakcí v Brně. Byly vybudovány v roce 1742 v rámci závěrečné etapy přestavby hradu na barokní pevnost, prováděné pod vedením zemského pevnostního inženýra plukovníka Rochepina.

Jaký bude mít prezentace pro Vás přínos?

Během semináře budete moci v praxi vidět ukázky nejnovějších technologií užívaných při správě sbírek, dozvíte se novinky v systémech MUSEION (správa muzejních sbírek) a VADEMECUM (muzejní portál VadeMeCum) a informace o trendech a vývoji informačních technologií. Budeme diskutovat zkušenosti z oblasti digitalizace sbírek na Slovensku. Zodpovíme Vaše dotazy a bude rovněž prostor pro Vaše přání a potřeby. Na závěr – již dle tradice seminářů pořádaných společností MUSOFT.CZ vás provedeme hradem Špilberk a jeho Kasematy.

Pokud máte zájem o účast na prezentaci, registrujte se, prosím, na www.musoft.cz/registration/brno-2015/

Prosíme o včasnou registraci, počet míst je omezen.

Na shledání s Vámi se spolu se svými kolegy těší

Karel Fritz
obchodní ředitel
MUSOFT.CZ