

Kvalita dat a její řízení

Školení: 21. – 22. února 2017

Co získáte absolvováním školení?

- Ucelený pohled na řízení kvality dat ve společnosti a dosažení její požadované úrovně
- Příklady z praxe a praktická doporučení; nápady a inspiraci
- Získání kontaktů na partnery řešící obdobné situace
- Kredity pro získání certifikátu
- Kvalitní studijní materiály a mnohem více...

Pro koho je školení určeno?

- Vyšší a střední management ICT zodpovědný za strategii a rozvoj ICT architektury, CIO
- Vlastníky dat a datové správce/stevardy
- Pracovníky účastnící se velkých migračních projektů
- IT architektky

Získání certifikátu

- Po absolvování školení získáte kredity pro získání certifikátu „Certifikovaný Manager ICT“ (Certified Manager of ICT – CMICT).

NEJBLIŽŠÍ ŠKOLENÍ

Řízení bezpečnosti informací

a také Bezpečnost informací dle kybernetického zákona

8. 3. 2017

Akceptace SW

v týdnu od 27. – 30. 3. 2017

Proč Akademie ICT managementu?

Téměř všechny organizace provozující informační systémy musí o kvalitu dat uložených ve svých informačních systémech pečovat. Ztráty způsobené nekvalitními daty mohou být v některých případech značné a naopak kvalitní data jako zdroj pro manažerské informační systémy umožní lepší řízení společností a dosahování vyšších zisků. O kvalitu dat je třeba pečovat už ve fázi návrhu architektury informačních systémů, případně ve fázi návrhu jednotlivých aplikací. Ale datová kvalita není jen o IT, je do značné míry ovlivňována firemní kulturou a organizací práce. Skupina lektorů sdružená kolem TATE International a časopisu Data Security Management pro Vás připravila průřezový kurs, který Vás s problematikou kvality dat seznámí v plné šíři.

Kvalita dat a její řízení

Datum kurzu: **21. – 22. února 2017**

Počet kreditů: **13**

1. den

12:45–13:00	Registrace účastníků
13:00–14:00	Úvod do problematiky „Řízení a správy dat“ (pojmy, součásti, metodiky a standardy) <ul style="list-style-type: none">■ Základní pojmy (Data architecture, Data development, Database Operations Management, Data Security Management, Reference & Master Data Management, Data Warehousing & Business Intelligence Management, Document & Content Management, Meta Data Management, Data Quality Management)■ Přehled standardů a metodik:<ul style="list-style-type: none">■ ISO 8402,■ SQuaRE v ISO (ISO 2500xx),■ COBIT,■ DAMA,■ Gartner,■ MIT,■ www.Data.QualityAct.US,■ OpenData.
14:00–15:00	Řízení a správa dat (Data governance) <ul style="list-style-type: none">■ Organizační zajištění■ Role<ul style="list-style-type: none">■ Vlastníci dat■ Příjemci dat■ Manažer kvality dat■ IT architekt■ Architekt dat■ Datový steward■ další (vazby na IT Projekty)■ Odpovědnosti■ Procesy
15:00–15:15	Přestávka na kávu
15:15–16:15	Kvalita dat – kvalita informací <ul style="list-style-type: none">■ Atributy kvality dat Dimenze datové kvality■ Požadavky na datovou kvalitu■ Metriky■ Architektura
17:00	Závěr prvního dne

2. den

08:45–09:00	Registrace účastníků
09:00–10:00	Procesy kontroly, čištění a optimalizace dat <ul style="list-style-type: none">■ Typy kontrol<ul style="list-style-type: none">■ Při vstupech■ Při zpracování■ Průběžné■ Transformace dat■ Čištění dat<ul style="list-style-type: none">■ Vylučování okrajových dat■ Doplnování chybějících dat■ Vyloučení duplicitních dat■ Sjednocení formátů■ Replikace

Kvalita dat a její řízení

Datum kurzu: **21. – 22. února 2017**

Počet kreditů: **13**

10:00–11:00	Master data management (I) <ul style="list-style-type: none">■ Procesní (business část)<ul style="list-style-type: none">■ Datová architektura■ Datový model■ Procesy získávání, zpracování a uchovávání dat■ Řízení kvality dat<ul style="list-style-type: none">■ Nástroje
11:00–11:15	Přestávka na kávu
11:15–12:15	Master data management (II) <ul style="list-style-type: none">■ Technická část<ul style="list-style-type: none">■ Metadata■ Datová a aplikační integrace výstupů■ Datová integrace vstupu
12:15–13:00	Přestávka na oběd
13:00–14:00	Řešení zlepšování řízení (kvality) dat <ul style="list-style-type: none">■ Metadata■ Databáze a Datový slovník■ Datawarehouse■ Business Intelligence řešení■ Big data
14:00–15:00	Plán realizace procesů řízení dat, zvyšování kvality dat <ul style="list-style-type: none">■ Strategie řízení dat, zvyšování kvality dat■ Implementační plán<ul style="list-style-type: none">■ Metodika■ Nastavení procesů■ Volba technických prostředků■ Nikdy nekončící proces
14:45–15:45	Otevřená data <ul style="list-style-type: none">■ Základní pojmy■ Architektura, datové slovníky■ Problémy a postupy
15:45	Závěr kurzu

LEKTORŮ

David Pejšoch

■ V rámci své profesní historie vystřídal řadu pozic zejména v oblasti pojištnictví a bankovníctví. Svou profesní dráhu zahájil v pojišťovně Kooperativa v IT oddělení a postupně prošel různými funkcemi z oblasti pojistné matematiky, Business Intelligence a CRM. Aktuálně je zaměstnán jako konzultant ve společnosti Sopra Steria. V rámci volného času se snaží jednak rozšiřovat své znalosti formou doktorského studia na VŠE Praha, tak i předávat vlastní zkušenosti studentům oboru Znalostní inženýrství na VŠE a MBA oboru Informační technologie na Business Institutu v Praze.

RNDr. Ing. Petr Kučera

■ Vystudoval Technickou kybernetiku na VŠSE v Plzni a později Teoretickou kybernetiku a teorii systémů na MFF UK. Pracoval ve Výzkumném ústavu automatizačních prostředků, kde se podílel na vývoji real-time systémů pro řízení elektráren, řízení robotů, vyvíjel specializovaný software pro testování a diagnostiku. Později byl jedním ze zakladatelů společnosti KOMIX s.r.o. kde pracoval 20 let na pozici generálního ředitele. V současnosti působí jako konzultant. V současnosti působí jako konzultant ve vlastní společnosti POWER PATTERNS, s.r.o.

RNDr. Eva Racková, ACCA, CISA

■ Eva Racková se informačním systémům a jejich bezpečnosti věnuje více než 20 let. 12 let vykonávala funkci CIO pro společnost KPMGv České republice. Je členkou redakční rady DSM a v současné době pracuje pro Radu pro veřejný dohled nad auditem.

Kvalita dat a její řízení

P Ř I H L Á Š K A



Termín:

21. - 22. února 2017

Kvalita dat a její řízení

Společnost:	<input type="text"/>	Oblast podnikání:	<input type="text"/>		
Adresa:	<input type="text"/>	PSČ:	<input type="text"/>	Město:	<input type="text"/>
IČ:	<input type="text"/>	DIČ:	<input type="text"/>		
Jméno:	<input type="text"/>	Příjmení:	<input type="text"/>	Titul:	<input type="text"/>
Funkce:	<input type="text"/>	Telefon:	<input type="text"/>	Fax:	<input type="text"/>
E-mail:	<input type="text"/>	Předplatitel DSM: ne <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/>	číslo karty:	<input type="text"/>	
Zálohovou fakturu: ne <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/>					

Účastnický poplatek ve výši Kč včetně DPH prosím uhradte na účet TATE International, s.r.o. číslo **574171183/0300** u ČSOB a.s. Praha 1, IČ: 25148125, DIČ: CZ25148125.

Variabilní symbol: IČ firmy (soukromá osoba uvede číslo 9999).

Všechny bankovní poplatky spojené s registrací hradí účastník.

Dne: Podpis: Razítko:

Vyplněnou přihlášku zašlete **faxem na číslo 257 313 695** nebo využijte možnosti **registrace na aict@tate.cz**.

Akademii ICT managementu pořádá TATE International, s.r.o.,

vydavatel časopisu DSM - data security management, Hořejší nábřeží 21, 150 00 Praha 5,
tel.: +420 257 920 319-20, fax: +420 257 313 695, e-mail: aict@tate.cz.

Informace a účastnický poplatek

Cena školení **16.000 Kč + DPH 21%**

Délka školení je 13 hodin. Počet kreditů za toto školení je 13.

Účastnický poplatek školení zahrnuje kompletní studijní materiály a malé občerstvení.

V případě přihlášení 3 dny předem se poplatek navyšuje o 1.000,- Kč.

TATE International, s.r.o. si vyhrazuje právo zrušit školení, pokud se na něj přihlásí méně jak 6 účastníků. V tomto případě Vám budou vráceny všechny již zaplacené poplatky.

Storno poplatky:

do 15-ti dnů před termínem konání školení se účtuje storno poplatek 1.000,- Kč. Do 3 dnů před zahájením školení je storno poplatek 50% z ceny školení. Později jsou storno poplatky 100% z ceny školení.

Detaily placení:

Platit můžete bankovním převodem nebo zálohovou fakturou, kterou obdržíte na vyžádání.

Po obdržení platby na náš účet Vám vystavíme daňový doklad a zašleme potvrzení účasti. Všechny poplatky musí být uhrazené na účet organizátora nejpozději den před konáním školení.

Místo konání:

Cisco Systems
(Czech Republic) s.r.o.
Millenium Plaza Building
V Celnici 10
117 21 Praha 1