



InterSystems B.V.
Vinitá 31
CZ-147 00 Praha 4
Tel: +420 244 466 773
Fax +420 244 468 270
Organizační složka
InterSystems B.V.
Koningslaan 34
NL-1075 AD Amsterdam

Tisková zpráva 05/2009

Symposium InterSystems 2009

InterSystems přivítal obchodní partnery na Hluboké

Praha, Česká republika – 14. července 2009 – Ve dnech 8. a 9. června se v Hluboké nad Vltavou konala mezinárodní konference Symposium InterSystems 2009 s podtitulem “Jedinečná technologie, jedinečná konference”. Bohatý program představil novinky ve vysoce výkonné objektové databázi [Cache®](#), v univerzální platformě pro rychlou integraci a vývoj [Ensemble®](#) a v platformě pro vývoj regionálních a celostátních zdravotnických informačních systémů [HealthShare™](#). Odborná veřejnost byla seznámena s novým produktem DeepSee, který umožní zhodnotit aplikace tím, že je obohatí o vestavný nástroj pro business intelligence fungující v reálném čase. Letošního v pořadí již osmého ročníku se zúčastnilo přes 100 návštěvníků.

Úvodem konference přivítal účastníky obchodní ředitel české pobočky Michal Tomek, který s důrazem na oblast business intelligence (BI) představil strategii InterSystems pro nejbližší období a odhalil statistiky vývoje společnosti. InterSystems zaznamenal celosvětový nárůst výnosů o 15 procent. S technickými informacemi o produktových novinkách a konkrétních nasazeních technologií InterSystems navázal vedoucí produktový manažer Andreas Dieckow a předvedl, že technologie InterSystems mají uplatnění v řadě oblastí a tržních segmentů. Vik Nagjee, produktový manažer pro klíčové technologie ve skupině pro vývoj systémů, se následně věnoval novým nástrojům pro zajištění vysoké dostupnosti a snadnou konfiguraci a správu aplikací, od kterých se očekává nepřetržitý 24hodinový provoz. Martin Zubek, business development manažer, pak představil HealthShare, produkt, který je určen výhradně pro tvorbu bezpečných systémů pro elektronický záznam o zdraví pacienta na národní či regionální úrovni. V rámci prezentace byly osvětleny principy fungování HealthShare a možnosti shromažďování a sdílení zdravotnických a administrativních dat různými organizacemi.

Nejsledovanějším tématem symposia byla poslední novinka v produktové řadě společnosti InterSystems - [InterSystems DeepSee™](#), vestavný nástroj business intelligence (BI) fungující v reálném čase. Tento nástroj je reakcí na rostoucí poptávku po nástrojích BI, které umožňují řídit probíhající podnikové procesy a činit okamžitá rozhodnutí na základě aktuálních informací. Cílem DeepSee je podstatně rozšířit využívání BI mezi pracovníky s rozhodovací pravomocí na všech úrovních organizace a zefektivnit tak každodenní činnosti v podniku. DeepSee tímto výrazně

přesahuje tradiční pojetí BI, kdy analytické funkce využívali odborníci k vytváření podnikových strategií.

DeepSee v akci. Příspěvek Istvana Hahna, sales engineer, popsal pravdivý příběh maďarské společnosti M-Soft, která díky InterSystems DeepSee získala nové obchodní příležitosti. Nasazení DeepSee v českém prostředí bylo prezentováno Karlem Zemanem ze společnosti M-line, který představil implementaci DeepSee ve společnosti Arriva, jedné z největších dopravních skupin v Evropě.

“Jsme rádi že jsme se opět mohli sejít s našimi partnery a klienty v jiném, než pracovním prostředí. Vedle přísunu technických a obchodních informací oceňují účastníci také společenský charakter konference, kde být přítomen, je v komunitě InterSystems otázkou prestiže,” uvádí Peter W. Mengel, marketingový ředitel pro CEE. *“Vzájemná komunikace s partnery a odezva má pro nás obrovský význam – spoluurčuje směr našeho dalšího vývoje,”* dodává.

Po celou dobu konání symposia byli v rámci workshopů a diskusí u kulatých stolů účastníkům k dispozici i další odborníci z řad InterSystems pro technické a obchodní konzultace. Součástí diskusí byly i praktické demonstrace aktuálních verzí produktů. Štefan Havlíček, sales engineer, se například věnoval oblasti SOA (Service Oriented Architecture) ve spojení s technologiemi Caché a ladění aplikací v Caché, včetně nové verze Caché 2009.1 a Daniel Kutáč, senior sales engineer, se zabýval tématem “zdraví” aplikací, jejich ztraktivněním a zefektivněním při použití technologií Ensemble a DeepSee.

V partnerské části konference představili své produkty vyvíjené na technologiích InterSystems Filip Procházka ze společnosti Mycroft Mind, který uvedl vyhledávací a vizualizační engine MyShop založený na databázi Caché, a Ján Tomášik ze společnosti mediworx software solutions, který vystoupil na téma nasazení integrační platformy Ensemble v prostředí InStore reklamy.

Na Hluboké nechybělo ani grilování a sportovní odpoledne s námořnickou tematikou s cílem budování týmového ducha. Následný společenský večerní program byl podbarven jazzovými rytmy, zpestřením byla též vystoupení tanečního souboru.

Jednotlivé přednášky a fotografie ze symposia InterSystems naleznete na adrese www.intersystems.cz/education/sympos09/1_sympos09.html.

V případě zájmu o další informace prosím kontaktujte:

PRAM Consulting s.r.o.
Zuzana Záhorová
zuzana.zahorova@pram.cz

nebo

InterSystems B.V.
Iveta Přidalová
Iveta.Pridalova@InterSystems.com

O společnosti InterSystems

InterSystems Corporation patří mezi světové lídry v oblasti softwarových technologií. Sídlí v Cambridge v americkém státu Massachusetts a má pobočky ve 22 zemích. InterSystems dodává inovativní produkty, které umožňují rychlý vývoj, implementaci a integraci podnikových aplikací. InterSystems Cache[®] je vysoce výkonná objektová databáze, která umožňuje vytvářet rychlejší a škálovatelnější aplikace. InterSystems Ensemble[®] je platforma pro rychlou integraci a vývoj, která obohacuje aplikace o nové funkce a umožňuje jejich propojení. InterSystems HealthShare[™] je platforma pro nejrychlejší vývoj regionálních a celostátních zdravotnických informačních systémů. InterSystems DeepSee[™] je software, který do transakčních systémů přidává vestavný nástroj pro podnikovou inteligenci (Business Intelligence) fungující v reálném čase, což umožňuje činit lepší rozhodnutí spojená s řízením firmy.

InterSystems je hlavním světovým dodavatelem databázových a integračních technologií pro zdravotnické aplikace. Produkty InterSystems využívají tisíce velkých nemocnic a laboratoří, včetně všech 19 nejlepších amerických nemocnic podle hodnocení U. S. News and World Report. Více informací najdete na InterSystems.com.