

Nejen Caché na Hluboké

O technologiích společnosti InterSystems se hovořilo v romantickém prostředí Hluboké nad Vltavou, respektive tamním Parkhotelu, v rámci již osmého ročníku pravidelného symposia této firmy. Mediálním partnerem dvoudenní akce, jejíž podtitul zněl „Jedinečná technologie, jedinečná konference“, byl i Professional Computing.

Připomeňme, že InterSystems vyvíjí vysoce výkonnou objektovou databázi Caché, platformu pro rychlou integraci a vývoj aplikací Ensemble nebo software pro business intelligence s názvem DeepSee. Jak bylo patrné i z této konference, technologie InterSystems nacházejí uplatnění jak ve zdravotnictví, tak i v řadě dalších oblastí a tržních vertikál.

Zákazníci a partneři InterSystems si na úvod programu vyslechli přednášku Michala Tomka, obchodního ředitele české pobočky, o výsledcích společnosti za rok 2008 – zaznamenala celosvět-

ový růst 15 procent – a její strategii pro nejbližší období (ale i obecnějších výzvách souvisejících s globální ekonomickou recesí). Následovala prezentace Andrease Dieckowa, vedoucího produktového manažera společnosti, nazvaná výmluvně „Co je nového a co se chystá v produktech InterSystems“.

Téma přednášky Vika Nagjeeho, produktového manažera pro klíčové technologie ve skupině pro vývoj systémů, tvořily nové nástroje pro zajištění vysoké dostupnosti – např. jak aplikace optimálně navrhovat, konfigurovat a spravovat. V následné

prezentaci pak Martin Zubek, business development manager českého zastoupení InterSystems, představil platformu HealthShare. Ta je používána v mnoha zemích světa a umožňuje rychlé vytváření elektronických zdravotních záznamů (EHR) pro regionální a celostátní zdravotnické informační systémy. InterSystems HealthShare umožňuje pověřeným osobám z různých organizací shromažďovat a sdílet zdravotnická a administrativní data, ale funguje rovněž jako síť, pomocí níž mohou být vytvářeny a přenášeny elektronické recepty, poukazy, lékařské zprávy a další materiály či poskytovány konzultace.

Zaslouženou pozornost posluchačů vzbudily i techničtější zaměřené přednášky osvědčených opor tuzemské pobočky InterSystems Štefana Havlíčka a Daniela Kutáče, které byly zaměřeny na ladění aplikací v Caché, využití servisně orientované architektury (SOA) nebo na to, jak diagnostikovat „zdraví“ svých aplikací. Uskutečnily se také vyloženě praktické prezentace a demonstrace funkcí uvedených produktů (tj. jejich aktuálních verzí), prezentovány byly i případové studie a konkrétní zkušenosti zákazníků.

– dč