

Jubilejní ročník Symposia InterSystems 2011

InterSystems přivítal partnery na zámku Liblice

Ve dnech 6. a 7. června se v konferenčním centru Akademie věd České republiky na zámku Liblice konal desátý ročník mezinárodní konference Symposium InterSystems 2011 s podtitulem „Dosáhněte špičkového výkonu“.

Během dvou dnů byly představeny novinky ve vysoce výkonné objektové databázi Caché, v univerzální platformě pro rychlou integraci a vývoj Ensemble a v softwaru DeepSee, který do transakčních systémů přidává vestavný nástroj pro podnikovou inteligenci (BI) fungující v reálném čase.

V úvodu konference vystoupil Rudolf Waldispuehl, country manager švýcarské pobočky společnosti InterSystems, který informoval o rozvoji a strategii společnosti InterSystems pro rok 2011. Na vize společnosti navázal Michal Tomek, obchodní ředitel české pobočky InterSystems, a představil produktové novinky a použití vyspělých technologií InterSystems pro průlomové aplikace. Vedoucí produktový manažer Andreas Dieckow hovořil o nových trendech v řízení podniku: připravovaný nástroj EMS (Enterprise Management System) využívá webové rozhraní a umožňuje centrálně ovládat instance Caché a Ensemble v celém podniku. Výkonový benchmarking a škálova-

telnost webových aplikací s utilitou WebStress představil ve své přednášce produktový manažer Bill McCormick. V prakticky zaměřené sekci ukázal, jak simulovat tisíce simultánních uživatelů a jak získat relevantní měření výkonu.

Inovativní pohled na tvorbu aplikací vnesl do programu Richard Currier, viceprezident pro strategické řízení InterSystems. Na konkrétních případových studiích předvedl tzv. killer aplikace, převratné strategie a technologie pro průnik na trh a jeho ovládnutí. Příspěvek společnosti IHS Informatika, který přednesl konzultant György Hodosi za podpory Istvána Háhna, sales engineera InterSystems, představil řešení HISCOM určené pro střední a velké zdravotnické instituce, fakultní nemocnice a skupiny nemocnic na regionální úrovni. HISCOM funguje na integrační platformě Ensemble, databázi Caché a webové technologii Zen, současně využívá též prostředí DeepSee. O zapojení výkonné objektové databáze Caché v ITIL (Information Technology Infrastructure Library) přednášeli ředitel Ján Tomášik a vedoucí vývojového týmu Eugen Pahulyi ze slovenské společnosti medtwork software solutions. Jacek Nowak, výkonný ředitel společnosti CCA Europe, polského aplikačního partnera InterSystems, hovořil o špičkovém výkonu aplikací z perspektivy podnikových procesů, kterého lze dosáhnout s technologiemi InterSystems.