



InterSystems B.V.
Vlinitá 31
CZ-147 00 Praha 4
Tel. +420.2.44 46 67 73
Fax +420.2.44 46 82 70
Organizační složka
InterSystem B.V.
Koningslaan 34
NL - 1075 AD Amsterdam

Tisková zpráva 4/2006

InterSystems ohlašuje vítěze cen CACHE Innovator Awards 2006

Vývojáři tří zemí si odnesli ceny za průkopnické systémy založené na post-relační databázi CACHE

Cambridge, Massachusetts, 2. června 2006 — InterSystems Corporation oznámila vítěze každoroční soutěže CACHE Innovator Awards pro rok 2006. Cena 5000 amerických dolarů se uděluje za použití post-relační databáze InterSystems CACHE pro vytvoření nových a jedinečných systémů.

Přední dodavatel databází pro zdravotnictví InterSystems vyvíjí a prodává post-relační databázi CACHE a univerzální integrační platformu Ensemble. O zisk letošních cen, předávaných na konferenci InterSystems DEVCON 2006, se ucházeli soutěžící z 15 zemí 6 kontinentů, což potvrzuje celosvětové rozšíření CACHE. Přihlášené projekty pocházely z nejrůznějších oblastí, od modelování systému pro distribuci elektrické energie, přes zdravotnické informační systémy, až po vojenské simulace válečných her a rozhodování. Předložené projekty nezávisle posoudil Carl Olofson, viceprezident pro výzkum v analytické společnosti IDC, který má více než dvacetileté zkušenosti v IT.

Nejvyšší ocenění si odnesla chilská firma GBO Ltda za webový taktický vojenský simulátor SETAC4W. Tento systém nabízí infrastrukturu pro vývoj válečných počítačových her v různých geografických prostředích a slouží jako tréninkový a podpůrný nástroj pro testování rozhodovacích procesů, které se odehrávají ve válečném konfliktu. Prostředí CACHE RAD, které už armáda používá, umožnilo vytvoření aplikace SETAC4W za pouhou třetinu času potřebného na vývoj původního nahrazeného systému.

Druhé místo obsadila firma Ntree Europa srl za svůj softwarový nástroj NPLAN pro prohlížení dat a správu. NPLAN využívá silné objektové technologie CACHE pro správu a interaktivní prohlížení vzájemně propojených vícerozměrných dat a tvorbu aplikací nad těmito informacemi.

Na třetím místě soutěže Innovator Award se umístila organizace Florida Department of Health (DOH) s aplikací Health Management System (HMS), která integruje záznamy pacientů, výsledky testů a zdravotnická data do jediné sítě spojující systémy nasazené ve zdravotnických odděleních po celé Floridě. Aplikace používá XML a objektovou technologii CACHE ke sdílení informací (včetně zeměpisných a očkovacích) na místní, oblastní, státní i federální úrovni.

„S nadšením sleduji vývojáře, kteří využívají výhod technologií CACHE k vytváření revolučních aplikací v různých průmyslových oborech,“ řekl Paul Grabscheid, viceprezident InterSystems pro strategické plánování. „Gratulujeme vítězům CACHE Innovator Award a chceme poděkovat každému vývojáři, který se zúčastnil letošní soutěže.“

Plně funkční a neomezenou kopii CACHÉ lze zdarma stáhnout nebo vyžádat si ji na CD na webu InterSystems.

V případě zájmu o další informace, prosím kontaktujte:

PRAM Consulting s. r. o .
Patrik Schober
patrik.schober@pram.cz

O společnosti InterSystems

Společnost InterSystems Corporation je již více než 25 let průkopníkem technologických inovací databázových a integrovaných systémů. Postrelační databáze Caché a univerzální integrační platforma Ensemble umožňuje softwarovým vývojářům ve všech odvětvích rychle vytvářet, nasazovat a integrovat vysoce výkonné aplikace. S centrálou v Cambridge ve státu Massachusetts a s 25 regionálními pobočkami slouží společnost InterSystems více než 4 milionům uživatelů po celém světě. Další informace najdete na www.InterSystems.cz.