



Home

Hauptmenü

Magazine

- Midrange Magazin
- Sonderausgaben
- Abonnementbestellung

Midrange Solution Finder

Midrange-Event

Fachbücher

Workshops

Management IT-Briefing

Monday Morning Ticker

TechKnowLetter

Archiv

Media Infos

Kontakt

Impressum

Verbraucher-informationen

### HiT Software tritt dem Midrange Alliance Programm bei

[13.05.05] +++ Die strategische Initiative von Microsoft und Partnern fokussiert die User der IBM iSeries-Plattform: Ihnen sollen Optionen schmackhaft gemacht werden, mit denen Investitionen in die Plattform geschützt werden und Erweiterungen auf Basis von Windows und des .NET-Frameworks möglich sind. HiT Software bietet über das Midrange Alliance Programm zwei Produkte...

an: DBMoto, ein .NET Framework-basierte, Real-time Datenbank-Replikationssoftware von DB2/iSeries auf Microsoft SQL Server 2000, und Ritmo.

DBMoto bietet laut HiT Software einen reibungslosen Migrationspfad zwischen iSeries und SQL Server – unter Nutzung von Standards, die auf dem .NET Framework basieren. DBMoto ermögliche es iSeries-Kunden, die Vorteile der neuen Microsoft Plattformen zu nutzen, ohne dabei ihre bestehenden Investitionen in iSeries Datenbankserver aufgeben zu müssen.

DB2/iSeries haben sich mit hoher Skalierbarkeit, Verfügbarkeit und hoher Leistung beim Transaction Processing einen Namen gemacht, das .NET-Framework und SQL Server sind für Interoperabilität und effizienten Betrieb bekannt. DBMoto ermöglicht es Kunden, gleichzeitig die Vorteile beider Plattformen zu nutzen. Im Refresh Modus liest DBMoto die Daten aus einer Quell-Datenbank, durchläuft vom Administrator definierte Mapping-Rules und schreibt die Ergebnisse in eine Ziel-Datenbank. Im Mirroring-Modus führt die Lösung in Real-time eine inkrementelle Replikation basierend auf Transaction Logs durch. Hilfreiche, leicht bedienbare Wizard helfen bei der Replikation.

Ritmo for iSeries ist ein durch das Microsoft .NET Framework gemanagter Data Provider für IBM iSeries. Die Lösung akzeptiert SQL-Befehle via Microsoft ADO.NET oder direkt über seine Objekt-Properties und -Methoden. Sie kommuniziert dann mit dem iSeries-Server, um für eine optimale Leistung auf Daten zuzugreifen und sie zu aktualisieren.

“Über das Midrange Alliance Programm können DBMoto and Ritmo Unternehmen weltweit dabei helfen, das .NET Framework zu nutzen und damit die hohen Kosten und Risiken zu minimieren, die für den Betrieb, die Erweiterung und die Migration bestehender IT-Infrastrukturen nötig sind. Wir freuen uns, innerhalb dieser Initiative mit Microsoft zusammenzuarbeiten“, sagte Giacomo Lorenzin, CEO bei HiT Software.

“HiT Software passt perfekt ins Midrange Alliance Programm und wir sind begeistert, das Unternehmen im Boot zu haben,“ sagte David Delisi, Produktmanager innerhalb der Platform Strategy Group bei Microsoft. „Durch seine robusten Produktangebote wird HiT Software es Kunden ermöglichen, ihre iSeries-Applikationen reibungslos und effizient via .NET Framework auf Windows zu erweitern.“

Testversionen von DBMoto und Ritmo (ohne Funktionseinschränkung) können unter dem unten genannten Link heruntergeladen werden.

HiT Software  
Hier geht's zu HiT Software

Wollen Sie diese News jemandem anderen zuschicken?  
Dann füllen Sie unten die Angaben aus und klicken anschließend auf "Senden".



Frage des Monats

Absender (E-Mail Adresse):

Empfänger (E-Mail Adresse):

Kommentar: