



DBMoto v5 erleichtert die Zusammenarbeit in Unternehmen

Die IT-Landschaft in Unternehmen besteht heute oft aus unterschiedlichen Anwendungen, Datenbanken und Plattformen. Mehr Effizienz der Geschäftsprozesse lässt sich am ehesten durch bessere Zusammenarbeit im Unternehmen und mit Lieferanten und Kunden erreichen.

Dafür ist plattformübergreifender Datenaustausch nötig. Der hält oft ganze IT-Abteilungen in Atem: Die Daten vom Host holen, aufbereiten, in das CRM-System importieren, Aufträge aus dem neuen eCommerce-System in die bestehende Auftragserfassung integrieren, alle wichtigen Daten im Datawarehouse sammeln und vieles mehr.

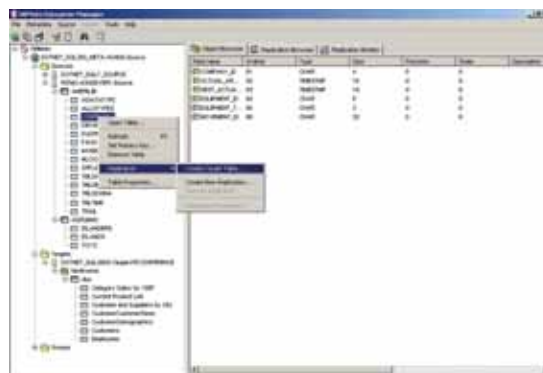
Datenaustausch zuverlässig zu automatisieren, ohne Programmierung, eröffnet deshalb hohe Einsparungspotentiale zusätzlich zu der geplanten Steigerung der Effizienz.

Die Software DBMoto, vom erfahrenen und besonders durch seine iSeries Datenbanktreiber bekannten Hersteller HiT Software, ermöglicht diese Automatisierung mit hoher Leistung und durch seine durchdachte Bedienoberfläche besonders komfortabel. Unterschiedliche Betriebsarten, z.B. mit zeitnaher Umsetzung der in den Standard-Journalen bzw. Logdateien der Quelldatenbank protokollierten Änderungen auf dem Zielsystem sorgen für flexible Anpassung an unterschiedliche Einsatzszenarien. Das integrierte VB-Script ermöglicht ereignisgesteuert individuelle Anpassungen.

Die neue Version DBMoto 5 setzt dabei neue Maßstäbe auf folgenden Gebieten:

- **Plattform-Unterstützung:** Neben iSeries/AS400, Oracle und MS SQL Server unterstützt DBMoto v5 auch GUPTA SQLBase, MySQL, Sybase, Ingris, Informix, MS Access, DB2 UDB und DB2 OS/390 als Quelldatenbanken. Dadurch ist DBMoto noch vielseitiger einsetzbar im Unternehmen oder bei den Kunden. Das spart den Aufwand für Einarbeitung und Pflege in unterschiedliche Systeme und damit Kosten.
- **Leistungssteigerung:** DBMoto v5 wurde komplett neu auf der .NET Plattform entwickelt und nutzt

modernste Technologien und Multi-Threading für Geschwindigkeitssteigerung und Skalierbarkeit. Mehrere Replikationsprozesse können gleichzeitig laufen und so moderne leistungsfähige Serverarchitekturen besser ausnutzen. Dadurch hilft DBMoto v5 die Kosten für zusätzliche Hardware zu vermeiden.



• Funktionalität und Bedienbarkeit:

- o DBMoto v5 unterstützt direkt die Verwaltung von iSeries Journalen/Receivern
- o Backup/Restore von Metadaten erlaubt die Übertragung der Replikation auf andere Server
- o Konfiguration zur Laufzeit ermöglicht den Betrieb von DBMoto rund um die Uhr ohne Neustart

- **Anwenderfreundlichkeit:** Die neue Oberfläche verschafft dem Bediener noch mehr Überblick, die einfache Installation erleichtert den Einstieg. Die dadurch schnellere Konfiguration spart Zeit.

Mit dem neuen DBMoto v5 sichern Sie getätigte Investitionen in Ihre vorhandenen Lösungen und nutzen die Synergien intensiverer Zusammenarbeit im Unternehmen. Die Minimierung Ihres Aufwandes für die Integration Ihrer Lösungen senkt Ihre Kosten weiter.

Ausführliche Informationen zu DBMoto erhalten Sie unter www.hitsw.de. Dort steht auch eine Testversion mit voller Funktionalität für 30 Tage zum kostenlosen Download bereit. Für die **neuesten Informationen und Testversionen** zu DBMoto v5 senden Sie bitte eine kurze Nachricht an info.de@hitsw.com. ♦