



Pressemeldung

HiT Software® bringt DBMoto® for Vectorwise™

Führende Datenreplikations -und Change Data Capture Lösung bietet zeitnahe Updates für High-Performance Analyse-Datenbank

SAN JOSE, CA, USA—[HiT Software®](#), ein führender Hersteller von Lösungen für [Datenreplikation und Change Data Capture](#) (CDC) für [heterogene Datenbankumgebungen](#), gibt ab sofort die neue Version [DBMoto®](#) 7.2 frei, die Support für die [Actian™ Vectorwise™ analytical database](#) beinhaltet. DBMoto for Vectorwise besitzt die Fähigkeit, Datenänderungen einfach und zeitnah in Vectorwise anzuwenden. Das hilft Vectorwise Kunden, aktuellste Daten großer Datenbanken schneller zu analysieren, was ihnen einen Vorsprung bei kritischen Business Intelligence Entscheidungsprozessen verschafft.

DBMoto ist auf die Arbeit mit Vectorwise optimiert, was IT und DBA Teams die Sicherheit gibt, Implementierungen und verlässliche Daten-Updates im Zeitplan ihrer Wahl durchzuführen. DBMoto erfasst Daten von allen gängigen relationalen Datenbanken wie Oracle®, SQL Server®, IBM®DB2® (alle Versionen), MySQL®, Informix®, Sybase® und vielen anderen und gibt Daten und alle Updates automatisch an Vectorwise weiter. Sind die Daten erstmalig geladen, richtet DBMoto ein ständiges Change Data Capture ein, um Vectorwise mit allen Transaktionen, die auf den Quelldaten geschehen, zu versorgen, bei minimaler Systembelastung.

"Wir begrüßen DBMoto als weiteres engagiertes Mitglied in unserem Ökosystem," sagt Fred Gallagher, Global General Manager für [Actian Vectorwise](#). "Immer mehr Kunden möchten Business Intelligence Lösungen implementieren, die den transaktionalen Aktivitäten nahezu in Echtzeit folgen. DBMoto ist eine flexible, einfach einsetzbare Software, die solche Lösungen ermöglicht."

"DBMoto® for Vectorwise™ bedeutet für Unternehmen, die ihre Entscheidungen mit Vectorwise analytics unterstützen, eine enorme Zeitersparnis," sagt Giacomo Lorenzin, Managing Director von HiT Software, Inc., einem Unternehmen der [BackOffice Associates, LLC](#). "DBMotos Fähigkeit, Datenänderungen einfach und schnell zu erfassen und ohne Programmierung an Vectorwise weiterzugeben, optimiert den Zeitaufwand der IT und bietet Zugriff auf aktuellste Informationen in Vectorwise."



Pressemeldung

DBMoto for Vectorwise enthält alle Merkmale der aktuellen DBMoto Versionen, wie Support für alle gängigen relationalen Datenbanken, Replikationsgruppen, Replikationsüberwachung und -vergleiche, Fehlerüberwachung und viele weitere in DBMoto eingebaute Merkmale, die in anderen Lösungen oft nicht zur Verfügung stehen.

DBMoto for Vectorwise ist ab sofort weltweit verfügbar über HiT Software und seine Partner und Wiederverkäufer. Weitere Informationen finden Sie auf www.hitsw.com.

HiT Software, Inc.

[HiT Software, Inc.](#), ein Unternehmen der [BackOffice Associates, LLC](#), ist ein führender Anbieter von Lösungen für [Change Data Capture](#) und Datenintegration für heterogene Datenbankumgebungen. HiT Software bietet standard-basierte Lösungen für den schnellen Zugriff auf wichtige Daten, schafft Datenverfügbarkeit und bietet programmier-freie Datenintegration über Unternehmenssysteme hinweg.

Dazu gehören mit [DBMoto®](#) bi-direktionale Replikationen in Echtzeit zwischen allen gängigen Datenbanken, mit [Allora™](#) bi-direktionale Transformationen zwischen XML und allen gängigen Datenbanken und mit [HiT DB2 Connectivity](#) Zugriffe auf IBM® DB2® Datenbanken über .NET, OLEDB, ODBC und JDBC Standards.

Seit seiner Gründung 1994 in San Jose, California, unterstützt HiT Software weltweit tausende Organisationen in allen vertikalen Märkten.

Weitere Informationen

Helmut Knappe Software & Services – HiT Software Deutschland und Österreich
Dr. Helmut Knappe, +49 (89) 121 625 33, info.de@hitsw.com, www.hitsw.de

HiT Software, DBMoto und Allora sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von HiT Software Inc. Alle anderen Firmen- oder Produktnamen können Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen Dritter sein.