



## Hauptmenü

## Magazine

- Midrange Magazin
- Sonderausgaben
- Abonnementbestellung

## Online-Services

## Midrange Solution Finder

## Fachbücher

## Workshops

## Archiv

Media Infos  
Kontakt  
Impressum

Verbraucher-  
informationen



## Frage des Monats



Gerade bei FiBu und Rechnungswesen schwören viele auf den Green Screen. Wird Ihr nächstes Rechnungswesen trotzdem plattformunabhängig und browserbedienbar?



ja



nein

Bisheriges  
Abstimmungsergebnis

## Neues Allora-Release kommt mit XMS-Connector

[01.09.06] +++ Xpiori und HiT Software haben die Verfügbarkeit von HiT Software Allora 4.27 mit XMS Connector bekannt gegeben - eine flexible Software für bidirektionale Datentransformation zwischen XMS XML Datenbankinhalten und relationalen Datenbankstrukturen. Mit ihrer grafischen Benutzeroberfläche bietet die Lösung einen schnellen und komfortablen Weg, Daten von einer beliebigen...

relationalen Datenbank nach XMS zu transformieren, oder, was noch höhere Anforderungen stellt, XMS Daten auf relationale Daten abzubilden und zu transformieren.

Allora erspart Entwicklern von Datenbankanwendungen langwierige Programmierung und erlaubt sofortige Interoperabilität mit XMS bei minimalem Aufwand. Entwickler von XML und Datenbankanwendungen in allen Branchen erleichtern sich mit Allora die Entwicklung von Anwendungen, die auf Daten in relationalen Datenbanken, XML Dokumenten oder XMS Datenbanken zugreifen. Durch Einsatz intuitiver grafischer Mapping Tools, TransformationsAssistenten, gut dokumentierter APIs, Scripting Fähigkeit und offener Standards für den Datenzugriff bietet HiT Software den Entwicklern überlegenes Datenmanagement mit minimalem Aufwand für Pflege, Verwaltung und Support in einer offenen Architektur.

"Allora arbeitet als Brücke zwischen XMS und relationalen Datenbanken." sagt Giacomo Lorenzin, CEO von HiT Software. "Unsere Software wendet sich an alle Unternehmen, die die Vorteile einer nativen XML Datenbank wie XMS genießen wollen, aber ihre Daten nach wie vor in einer relationalen Datenbank speichern." Datenintegrationsprojekte verbinden typischerweise unternehmensweit vorhandene Datenbanken mit neuen, flexibleren Anwendungen. Diese setzen oft XML ein, um Daten (JMS Queues, Web Services) zu übertragen, und verwenden kleinere, leichter verwaltbare lokale Datenbanken (wie MySQL und Microsoft SQL Server). Angesichts der wachsenden Popularität von XML Datenbanken bieten Allora und XMS den Entwicklern die Möglichkeit, neue Anwendungen völlig auf XML Daten auszurichten. "Alle XMS Kunden, die XMS mit einer relationalen Datenbank verbinden wollen, können Allora nutzen." bestätigt Tim Dix, Präsident und Vorstand von Xpiori.

Die Fähigkeit, Daten zwischen XMS und relationalen Datenbanken umzuwandeln, ist ab sofort mit Allora 4.27 verfügbar. Die voll funktionsfähige Allora Testversion steht unter dem unten genannten Link bereit.

HiT Software

Tel.: (+49) 06435 / 5480-805

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".

Absender (E-Mail)

## Magaz



Mic



Adresse):

Empfänger (E-Mail

Adresse):

Kommentar:

Kein Kommentar vorhanden...

Senden

### Weitere Meldungen

- » **IBM erhält Auszeichnungen von Channel Partnern**
- » **DBV-Winterthur nutzt IBM DB2 Universal Database V8**
- » **Partnerschaft im Zeichen elektronischer Signatur**
- » **Soreco sponsort Expedition Antarctica**
- » **Semiramis partnerlt mit SerCon**
- » **Carl Sigerist integriert FiBu**
- » **Die Chemie stimmt: Rockwood Specialities vertraut auf SER**
- » **RPG.NET Einführungskurs in VisualStudio2005 und RPG.NET bei RSB zum Sonderpreis**
- » **Infor bringt "pflegeleichte" EAM-Lösung**
- » **Robot/SAVE unterstützt Verschlüsselung von auf Band gesicherten Daten**
- » **Weltweites EDI RollOut am Beispiel von Vileda**
- » **19. Steeb Mittelstandsforum**
- » **Neuer WebAccelerator: High-Speed für Web-Applikationen**
- » **GreenScreen-Spoolanzeige adé - Grafikanzeige jetzt downloaden**
- » **it´ konsolidiert und migriert Server der BAuA**
- » **CRM-Partnerschaft: IBM kooperiert mit KUMATronik**
- » **MIDRANGE WORKSHOPS in Frankfurt und Wien**
- » **Karstadt setzt deutschlandweit auf Open Source**
- » **Effizienter Flüssigkeiten-Versand mit sou.MatriXX**
- » **NEU: Integration von i5/OS und Microsoft Office**
- » **<http://www.midrange-jobs.de>**
- » **Innovation Jam: Schüler diskutieren über Pervasive Computing**
- » **ION/5 jetzt auch für Novell GroupWise und Oracle-Datenbanken**
- » **So funktioniert XML mit iSeries**

[Zum Seitenanfang](#)

© 2004 | I.T.P.-Verlag GmbH | Alle Rechte vorbehalten

[Home](#) | [Kc](#)