

[Startseite](#)[News](#)[Events](#)[Newsletter](#)[Aktuelles Heft](#)[Heftarchiv](#)[Umfrage](#)[Abo bestellen](#)[Impressum](#)

Anzeige



Anzeige

Guten Tag.

Sie sind nicht eingeloggt.

[Login](#)

powered by
Microsoft
SQL Server 2000

Startseite » News

News

Datenbanken XML-fähig machen

12.07.2004

» Allora 4.0 verknüpft Datenbanken mit dem XML-Format.

| Hit Software, ein Hersteller von Software für den Zugriff auf relationale Datenbanken, hat Allora 4.0 angekündigt. Allora ist eine Plattform zur Verbindung relationaler Datenbanken mit XML-Dateien, indem es Datenbankstrukturen auf XML abbildet (Mapping). Dazu stellt das System grafische Editoren zur Verfügung. Die Software soll auch komplexe Strukturen, referentielle Integrität und komplexe XML-Schemata unterstützen. Eine API erlaubt den Einsatz von Allora in eigenen Anwendungen auf allen unterstützten Plattformen. Dar über hinaus ist die Software auf die Zusammenarbeit mit Entwicklungsumgebungen wie Eclipse, WebSphere, JDeveloper (Oracle), JBuilder (Borland) und Sun Java Studio ausgerichtet. Die neue Version soll nun beispielsweise Stored Procedures und Parameter unterstützen. Gleichzeitig verspricht Hit Software bessere Leistung und einfachere Handhabung. Die neue Allora-Version soll im September erscheinen.

» [Links](#)

News

RSS

- [Neue Version von XMetaL](#)
06.09.2004
- [Service Pack 1 für .NET 1.1](#)
31.08.2004
- [Longhorn soll 2006 kommen](#)
30.08.2004
- [PNG-Grafiken bald animiert?](#)
30.08.2004
- [5 mal Developer Hosting im Gesamtwert von 900 Euro gewinnen](#)
26.08.2004
- [Anwendungen unter Windows XP SP2 richtig testen](#)
25.08.2004
- [SharpDevelop RC3 bringt Bugfixes](#)
24.08.2004
- [Entwicklungsumgebung Flex Builder verfügbar](#)
23.08.2004

[Mehr News ...](#)

Newsletter bestellen:

Go

Umfrage

RSS

Welche Technologie nutzen Sie in Ihren Programmen am häufigsten?

- Datenbankzugriff
- XML
- Web Service
- Zeichnen per GDI/GDI+
- Datenübertragung per Netzwerk

<http://www.hitsw.com>

Abstimmen

[Ergebnis anzeigen](#)

© 2002-2004 redtec publishing GmbH Alle Rechte vorbehalten.