

Pressemitteilung

Sybase iAnywhere

Sybase iAnywhere präsentiert Advantage Database Server 9. Die neueste Version bietet Unterstützung für Visual FoxPro Entwickler, erhöhte Performance, SQL Debugger und Unterstützung für 64-bit Plattformen.

Düsseldorf, den 18. März 2008 – Sybase iAnywhere stellt heute die neue Version 9 des Advantage Database Server™ (ADS) vor, die das Datenbank Management Angebot von Sybase erweitert. Zu den aktualisierten Funktionen zählen Unterstützung von Visual FoxPro 9, signifikante Steigerung der Performance für große Transaktionen, reduzierte Konfigurationsanforderungen an Endnutzer sowie neue Funktionalitäten wie SQL Debugger und 64-bit Plattformunterstützung. Im Datenbank Management Portfolio von Sybase ist der Advantage Database Server ein hochperformantes Embedded Client/Server Datenmanagementsystem, mit dem zusätzlich zum Mengen-basierten Zugriff via SQL auch Datensatz-orientiert (ISAM - Indexed Sequential Access Method) auf die Datenbank zugegriffen werden kann. Entwicklern wird somit ein Migrationspfad für gewachsene Datenbank-anwendungen auf heutige moderne Technologien geboten. Der ADS 9 ist ab sofort verfügbar.

"Die Erweiterungen und Aktualisierungen des Advantage Database Server 9 haben es uns ermöglicht, die Nutzerfreundlichkeit des Produktes weiter zu verbessern, was zu einer größeren Entwicklerproduktivität führt", sagt Dave Neudoerffer, Vice President Engineering von Sybase iAnywhere. "Diese neuesten Advantage Updates entsprechen den Interessen unserer Kunden und Partner. Insbesondere die einzigartige Unterstützung von Visual FoxPro stößt auf eine äußerst große Nachfrage. Derzeit ist Advantage die einzige Datenbank, die ein solches Maß an Funktionalität für DBF Formate mit einer derartig einfachen Integration in Visual FoxPro verbindet."

Funktionserweiterungen im Advantage Database Server 9

Erweiterte Unterstützung von FoxPro:

- Advantage 9 wird das Visual FoxPro 9 Dateiformat unterstützen.

Erhöhte Performance:

- 64-bit Windows und Linux Server: Der Advantage Database Server ist nun auch als native 64-bit Applikation erhältlich, die auf den x64 Windows und Linux Versionen läuft und damit deutlich gesteigerte Möglichkeiten hinsichtlich des nutzbaren Speichers bietet.
- SQL Engine und Filter Performance Erweiterungen: ADS wird mit Version 9 eine effizientere Methode für die Optimierung von segmentierten Filtern nutzen. Da Filter von der SQL Engine extensiv angewandt werden, wird sich diese Optimierung positiv auf die Performance von SQL Statements auswirken.

Gesteigerte Produktivität:

- SQL Debugger: Ein Visual SQL Debugger wurde dem Advantage Data Architect hinzugefügt und ermöglicht es Entwicklern, SQL Skripte zu debuggen sowie Stored Procedures, Triggers und User Defined Functions (UDFs) mit Breakpoints und Call Stack/Variable Inspection zu nutzen.
- Dynamische Server Konfiguration: Wenn alle verfügbaren Ressourcen genutzt werden, passt sich Advantage automatisch an, um die neuen Anforderungen zu erfüllen.

- Event Notifications: Mit Hilfe von Event Notifications kann der Server proaktiv Clients über bestimmte Ereignisse unterrichten, die für sie von Relevanz sind.
- Neue voreingestellte Nutzergruppen: Admin, Public, Debug Backup.
- TDataSet Descendant Versionsmanagement: Der TDataSet Switch Utility ermöglicht Entwicklern, verschiedene Projekte auf einem einzigen PC auszuführen - sogar dann, wenn jedes einzelne Projekt eine unterschiedliche Version des Advantage TDataSet Descendant nutzt.
- Erweiterte Replikationsfunktion: Zusätzliche Pause- und Merge-Funktionalität

Advantage Database Server ist ein hochperformantes Client/Server Datenbank Management System, das speziell für die Anforderungen von Applikationsentwicklern konzipiert wurde. Advantage ist insofern einzigartig im Datenbank Portfolio von Sybase, da zusätzlich zum Mengen-basierten SQL-Zugriff auch navigierend, Datensatz-orientiert (ISAM) auf die Datenbank zugegriffen werden kann und somit ein Migrationspfad für gewachsene Datenbankanwendungen auf heutige moderne Technologien zur Verfügung gestellt wird. Advantage Database Server verfügt heute über mehr als drei Millionen Nutzer und blickt auf über 15 Jahre kontinuierliche Entwicklungsarbeit zurück. Auf Advantage Database Server vertrauen Entwickler, die weltweit erfolgreich geschäftskritische Applikationen entwickeln.

Über Sybase iAnywhere:

Sybase iAnywhere ist Marktführer im Bereich mobiler Infrastruktursoftware und erfüllt mit seinem umfassenden Produktportfolio sämtliche Anforderungen mobiler Anwender. Ebenfalls marktführend bei mobilen und Embedded-Datenbanken trägt Sybase iAnywhere durch seine innovativen Lösungen maßgeblich zu größerer Produktivität bei. Dies wirkt sich durch Integrationsoffenheit der Produkte, einfache Handhabung und "always available"-Zugriff auf Informationen aus, von denen sowohl die IT-Abteilungen als auch die Anwender im Unternehmen profitieren. Daneben sind Bluetooth- und Infrarot-Lösungen von Sybase iAnywhere in über 400 mobile Endgeräte verschiedener, führender Hersteller integriert. Sybase iAnywhere ist eine Tochtergesellschaft von Sybase, Inc. (NYSE:SY). Weitere Informationen unter: <http://www.iAnywhere.de>

Pressekontakt:

100zehn

Stefan Rojacher

+49-89-552706-50

stefan.rojacher@100zehn.de

Sybase iAnywhere

Tiberius Stelli

+49-7032-798-350

tstelli@iAnywhere.com

www.iAnywhere.de/presse