

Ken Levy Letter November 2005

Ken Levy

Der Newsletter enthält in diesem Monat Informationen über neue Onlineinhalte zu Visual FoxPro 9.0 und Sedna, dass VFP dem MSDN Feedback Center hinzugefügt wurde, tiefer gehende Informationen zu Microsofts Roadmap für Visual FoxPro, sowie aktuelle News aus der VFP-Community. Ich halte meinen Blog mit noch aktuelleren Neuigkeiten auf dem Laufenden, so dass dieser Newsletter einige Zusammenfassung meiner aktuellen Blogeinträge enthält.

Visual FoxPro neu im MSDN Product Feedback Center

In der Dropdown-Produktliste unter <http://lab.msdn.microsoft.com/product-feedback/> findet sich jetzt auch Visual FoxPro. Das VFP-Team verfolgt die Fehlerberichte und die Vorschläge, um sie bei ihrer Arbeit für VFP9.0, das VFP Servicepack und das Projekt Sedna umzusetzen. Wenn Sie hier Anregungen geben und Fehler in Visual FoxPro berichten, erreicht Ihr Feedback direkt an das VFP-Team. Sie können mit dem VFP-Team, mit VFP MVPs und VFP Betatestern zusammenarbeiten, um Probleme sowie Workarounds zu identifizieren und Ihr Feedback online zu verfolgen. Sie erhalten auch Benachrichtigungen über Änderungen und Fehlerbereinigungen auf der Basis Ihrer Berichte. MSDN Feedback schreibt Ihre Bugs und Anregungen automatisch in die interne Microsoft-Datenbank. Die Aufnahme von VFP in das MSDN-Feedback Center hat VS Data Program Manager Milind Lele veranlasst, der in seinem Blog bei Bedarf weitere Informationen dazu veröffentlichen wird.

Die Keynote-Folien der Southwest Fox 2005 stehen zum Download zur Verfügung

Die vollständige unveränderte Präsentation über die Visual FoxPro Roadmap und die Community-News der Southwest Fox 2005 Conference stehen jetzt zum Download bereit. Sie finden die 1,6 Megabyte große PPT-

Datei unter http://foxcentral.net/microsoft/SouthwestFox2005_Keynote.ppt. Lesen Sie den Konferenzbericht von Craig Boyd unter <http://www.utcoverage.com/Southwest/2005/>. Viele Fotos finden Sie im Bildarchiv unter <http://www.utcoverage.com/Southwest/2005/Picture.asp>.

Aktualisierte Visual FoxPro Roadmap mit weiteren Details zu Sedna

Wir werden in unregelmäßigen Abständen das Dokument mit der Microsoft Visual FoxPro Roadmap aktualisieren, so dass es mit unseren Plänen, den Produktnamen und anderen Details synchron ist. Das Dokument wurde mit einem Link auf den Download der Keynote-Präsentation der Southwest Fox 2005 aktualisiert.

Visual Studio 2005 und SQL Server 2005 jetzt verfügbar

Die endgültigen Versionen von Visual Studio 2005 und SQL Server 2005 sind jetzt in der Produktion. MSDN-Abonnenten können diese Produkte bereits herunterladen. Weitere Informationen und Ressourcen zu Visual Basic 2005 und Visual C# 2005 stehen online zur Verfügung. Alle Express-Versionen von Visual Studio 2005 enthalten den neuen XML-Editor. Weitere Details finden Sie in meinem Blog-Eintrag [New XML Tools in Visual Studio 2005](#) und im Channel 9-Video über die XML-Werkzeuge in Visual Studio 2005.

PDC 2005-Video und Präsentationen online

Die Sessioninhalte für die PDC 2005 stehen jetzt online (Folien und Videos jeder Session). Die 250 Stunden Video stehen für volle sechs Monate zum freien Download bereit. Weitere Informationen, auch wie Sie die Inhalte auf DVD erhalten, bekommen Sie in Michael Swansons Blogbeitrag unter <http://blogs.msdn.com/mswanson/archive/2005/10/24/484434.aspx>.

Neues Buch: Taming Visual FoxPro SQL

Ein neues Visual FoxPro-Buch von Tamar E. Granor und Della Martin ist erschienen. Der Titel lautet Taming Visual FoxPro SQL: Real World Data Solutions in VFP. Es steht als Download (2,3 MB) bei Hentzenwerke Publishing (nur im PDF-Format) zur Verfügung. Das Buch umfasst 152 Seiten.

Microsoft Windows Mobile Fallstudie beleuchtet VFP 9.0

Eine neue Fallstudie des Microsoft Windows Mobile-Teams beleuchtet den Einsatz von Visual FoxPro 9.0: Fresh Mark, Inc. – Lebensmittelhersteller beschleunigt die Weitergabe von Untersuchungsergebnissen mit einer drahtlosen mobilen Lösung.

FoxTalk erhält einen neuen Herausgeber

David Stevenson schreibt in seinem Blog über den neuen Herausgeber des FoxTalk Newsletters, Rainer Becker.

Die OzFox Rocks Podcast Site

FoxShow ist nicht mehr die einzige Podcast-Site zu FoxPro. OzFox Rocks beteiligt sich mit lehrreichen Beiträgen.

Das Projekt SednaX

Sehen Sie sich das neue Projekt SednaX der VFP-Community an: Ein Versuch der Visual FoxPro-Community, Open Source-Add-Ons für Visual FoxPro 9.0 zu erstellen und zu veröffentlichen. Der Code, die Klassen

und Bibliotheken, die hier angeboten werden, ergänzt Microsofts fortschreitende Anstrengungen, Visual FoxPro mit dem Codenamen Sedna zu verbessern und zu erweitern, der in der Visual FoxPro Roadmap erklärt ist.

VFP-Konferenzen und Events im November

Die Southwest Fox 2005 Conference war ein großer Erfolg, wie Sie aus dem lehrreichen und unterhaltsamen Konferenzbericht von Craig Boyd ersehen können. Im Laufe dieses Monats werde ich in verschiedenen Städten Europas sprechen und Visual FoxPro promoten. Kommen Sie zu den folgenden VFP-Events und helfen mir bei der Promotion:

9. November – Utrecht, Niederlande: Visual FoxPro Developer Network

10. - 12. November – Frankfurt, Deutschland: Visual FoxPro Entwicklerkonferenz

14. November – Zürich, Schweiz: Microsoft MSDN TechTalk „Visual FoxPro“ und Schweizer FoxPro User Group

Visual FoxPro Roadmap

Ken wird über die letzten Tätigkeiten des VFP-Teams, VFP 9.0 SP1 Beta, die VFP Roadmap (Projekt Sedna) informieren, sowie einen Überblick über den aktuellen Stand von Seda geben und Demos vorführen. Zum Überblick gehören Features, die für VFP standalone, für die Zusammenarbeit von VFP mit anderen Microsoft-Produkten und -Technologien, für die Zusammenarbeit anderer Produkte mit VFP, die neuen datenzentrierten Features in Visual Studio 2005, sowie für zukünftige Versionen der .NET-Sprachen geplante Features (.NET LINQ) und anderes.

Demo-Büfett

Ken wird in seiner Session verschiedene beeindruckende und lehrreiche Demos zeigen, ohne dabei Folien einzusetzen. Die Demos umfassen verschiedene Tipps und Tricks in Visual Basic 2005, VFP 9.0, hilfreiche Werkzeuge in Visual Studio 2005, einschließlich der zu XML gehörenden Features, sowie mehrere Vorschauen auf neue Features, an denen aktuell bei Microsoft gearbeitet wird.

Das Projekt LINQ ist der Codename für einige der innovativsten Sprachfeatures sowohl für VB.NET als auch für C#. Diese Features umfassen in die Sprache integrierte Operationen für die Abfrage, die Eingabe und die Umwandlung von Daten. Ken wird eine Einführung in LINQ geben und einige der Technologien hinter LINQ beschreiben, bevor er verschiedene Codedemos vorführt. Er wird auch Demos weiterer Details verschiedener zu Sedna gehörender Komponenten vorführen, sowie Tipps für Entwickler zum Einsatz von Virtual PC und anderes.

Im Dezember werden im Visual FoxPro Developer Center weitere Inhalte und News veröffentlicht. Aktuellere Ankündigungen zu Visual FoxPro finden Sie in meinem Blog unter <http://blogs.msdn.com/klevy>.

Ken Levy

VX Data Product Manager

Microsoft

E-Mail: klevy@microsoft.com

Blog: <http://blogs.msdn.com/klevy>