

DIE NÄCHSTEN TREFFEN

Details zu den einzelnen Treffen werden auf der jeweiligen Web Site angekündigt. Bitte wende Dich an den angegebenen Ansprechpartner der jeweiligen Region, seine Mailadresse findest Du auf der genannten Webseite.

Region Bayern http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Bayern/tabid/76/Default.aspx		
Helmut Knappe Siegfried Spuddig	17. September 2009 <ul style="list-style-type: none"> Jubiläum 5 Jahre PASS: ... ein sehr aktuelles Thema zu Microsoft SQL Server 2008 R2 	15. Oktober 2009
Region Berlin http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Berlin/tabid/75/Default.aspx		
Markus Raatz	20. Oktober 2009 <ul style="list-style-type: none"> Datenimport von Workflowdaten aus Sharepoint nach SQL Server 2008 mit Integration Services, Timo Witza 	15. Dezember 2009
Region Franken http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Franken/tabid/71/Default.aspx		
Klaus Oberdalhoff Michael Deinhard	15. September 2009 um 18:30 Uhr <ul style="list-style-type: none"> Jubiläumsveranstaltung - 5 Jahre SQL PASS SQL Server 2008 R2: Self Service BI, SQL Server Data Warehouse Scale Out und weitere Neuheiten, Oliver Goletz, Microsoft 	13. Oktober 2009
Region Hamburg http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Hamburg/tabid/78/Default.aspx		
Sascha Lorenz Rolf Keyser	10. September 2009 <ul style="list-style-type: none"> 5 Jahre PASS Deutschland e.V. ! 	8. Oktober 2009
Region Hannover/Göttingen http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/HannoverGöttingen/tabid/79/Default.aspx		
Christoph Seck Vladimir Stepa Artus Krohn-Grimberghe	10. September 2009 um 18:30 Uhr <ul style="list-style-type: none"> 5 Jahre PASS Deutschland Neuestes zu Katmai & Co., Martin Vach, Microsoft 	12. November 2009
Region Karlsruhe http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Karlsruhe/tabid/80/Default.aspx		
Stefan Kirner Helge Rutz	29. September 2009 um 18:30 Uhr <ul style="list-style-type: none"> Special Event 5 Jahre PASS - Neues rund um den SQL Server 2008 R2 	27. Oktober 2009
Region Köln/Bonn/Düsseldorf http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/KölnBonnDüsseldorf/tabid/81/Default.aspx		
Tillmann Eitelberg Olaf Pietsch	21. September 2009 um 18:00 Uhr <ul style="list-style-type: none"> SQL Server Metadaten Locks, Michael Saß, Quest Software Einführung in die Analysis Services des SQL Servers, Konstantin Miloschenko, acoreus Collection Services GmbH 	29. Oktober 2009
Region Mittelrhein http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Mittelrhein/tabid/82/Default.aspx		
Bernd Jungbluth Philipp Lenz	17. September 2009 um 18:00 Uhr Achtung: geänderter Termin <ul style="list-style-type: none"> 5jähriges Bestehen der PASS Neuerungen von SQL Server 2008 R2, Markus Fischer, Microsoft Erfahrungsaustausch 	11. November 2009

DIE NÄCHSTEN TREFFEN

Details zu den einzelnen Treffen werden auf der jeweiligen Web Site angekündigt. Bitte wende Dich an den angegebenen Ansprechpartner der jeweiligen Region, seine Mailadresse findest Du auf der genannten Webseite.

Region Rhein/Main http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/RheinMain/tabid/83/Default.aspx		
Oliver Engels Julian Breunung	1. September 2009 um 18:30 Uhr Achtung: geänderter Termin <ul style="list-style-type: none"> • 5 Jahre PASS / Sommerbruzzler • 5 Jahre PASS Deutschland, Oliver Engels, oh22data AG • SQL Server 2008 R2: Self Service BI, SQL Server Data Warehouse Scale Out und weitere Neuheiten, Markus Fischer, Microsoft 	15. September 2009
Region Ruhrgebiet http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Ruhrgebiet/tabid/85/Default.aspx		
Klaus Hoeltgen	8. September 2009 <ul style="list-style-type: none"> • Jubiläumsveranstaltung "5 Jahre PASS" mit Sonderthema 	8. Oktober 2009
Region Sachsen http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Sachsen/tabid/86/Default.aspx		
Ralf Dietrich Ulrich Walter	7. September 2009 um 18:30 Uhr <ul style="list-style-type: none"> • 5 Jahre PASS • Microsoft SQL Server 2008 Release 2, Georg Urban 	6. November 2009
Region Stuttgart http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Stuttgart/tabid/87/Default.aspx		
Armin Neudert	23. September 2009 um 18:30 Uhr <ul style="list-style-type: none"> • Jubiläum 5 Jahre PASS in Deutschland • SQL Server 2008 R2: Self Service BI, SQL Server Data Warehouse Scale Out und weitere Neuheiten, Ralph Kemperdick, Microsoft 	10. Dezember 2009

Ansprechpartner: Markus Ungermann, Mail: mun (bei) sqlpass (Punkt) de



SAVE THE DATE

PASS Camp 2010

19. bis 21. Januar 2010

Gut Höhne, Mettmann

3 Special-Sessions zu den Themen:
Business Intelligence und DBA

HELP! - DIE NEWSLETTERREDAKTION BRAUCHT EURE UNTERSTÜTZUNG!

Markus Ungermann verlässt auf Grund einer beruflichen Veränderung die Redaktion.

Sein Tätigkeitsbereich umfasst Informationen zum Verein und hier insbesondere die Pflege der Übersicht der Regionalgruppentreffen im Newsletter. Erfahrungsgemäß ist der zeitliche Aufwand für die Aktualisierung der Informationen zu den Treffen mit wenigen Stunden im Monat gering. Allerdings stehen diese Arbeiten regelmäßig an jedem Monatsende an.

Wer von Euch möchte uns in der Newsletter Redaktion helfen, damit die Community auch weiterhin mit aktuellen Informationen rund um den Verein per Newsletter informiert werden kann.

Bitte an die Redaktion wenden: [newsletter.redaktion \(bei\) sqlpass \(Punkt\) de](mailto:newsletter.redaktion@sqlpass.de)

5 JAHRE PASS DEUTSCHLAND E.V.

Noch ist es nicht so weit - aber
im August 2009 feiert unsere Community **5 Jahre PASS Deutschland e.V.**

Am 31. August 2004 erfolgte die Gründung.

Zu diesem Jubiläum sind in allen Regionen Treffen der Regionalgruppen mit besonderen Inhalt geplant. Microsoft Technologie Berater werden über das Thema sprechen:

SQL Server 2008 R2

- **Self Service BI**
- **SQL Server Data Warehouse Scale Out und**
- **weitere Neuheiten**



In der ersten Hälfte 2010 wird Microsoft basierend auf der SQL Server Technologie die Basis für eine Scale-out SQL Server Lösung für sehr große DWH liefern. Das derzeit unter dem Codenamen Madison bekannte Produkt basiert auf der MPP-Technologie (Massively Parallel Processing), die von DATAlegro entwickelt und von Microsoft erworben wurde. Mit dieser Technologie, die sich schon im Praxiseinsatz bewährt hat, werden DWH im Bereich von mehreren 100 TB möglich sein.


Im Bereich Business Intelligence wird mit dem Produkt Gemini ein In-Memory Online Analytic Processing (OLAP) Client integriert, der "Self Service BI" durch Datenanalyse in großem Umfang und die Datenmodellierung in Excel auf Basis verschiedenster Datenquellen in der Office Plattform ermöglicht.

Wir möchten auf diese Termine aufmerksam machen und dazu herzlichst einladen:

Region	Termin	Sprecher
Bayern	17.09.2009	Oliver Goletz
Franken	15.09.2009	Oliver Goletz
Hamburg	10.09.2009	Markus Thomanek
Hannover	10.09.2009	Martin Vach
Karlsruhe	29.09.2009	Martin Vach
Mittelrhein	17.09.2009	Markus Fischer
Rhein/Main	01.09.2009	Markus Fischer
Ruhrgebiet	08.09.2009	Markus Fischer
Sachsen	07.09.2009	Georg Urban
Stuttgart	23.09.2009	Ralph Kemperdick

Planung: Stand Juli 2009, in rot Terminaktualisierungen

siehe auch: <http://blogs.technet.com/sqlteamgermany/archive/2009/07/27/update-5-jahre-pass-deutschland-e-v.aspx>
und <http://blogs.technet.com/sqlteamgermany/archive/2009/06/18/5-jahre-pass-deutschland-e-v-und-wir-sind-dabei.aspx>



SAVE THE DATE
PASS Camp 2010

19. bis 21. Januar 2010
Gut Höhne, Mettmann

3 Special-Sessions zu den Themen:
Business Intelligence und DBA



PASS Essential: *Start-Up Workshop: Data Mining Modellierung und Anwendung (100-300)*

Dauer:	1 Tag
Ort:	Microsoft Bad Homburg
Datum:	19. Oktober 2009, 9.00-17.00 Uhr
Teilnehmeranzahl:	max. 12
Preis:	PASS Mitglieder 299€ (inkl. MwSt.), Nicht-Mitglieder 475€ (inkl. MwSt.)
Schulungszertifikat:	ja
Anmeldung:	Email an registrierung [at] sqlpass [punkt] de
Voraussetzungen:	Laptop mit Netzwerkkarte SQLServer 2005 mit Analysis Services, Business Intelligence Studio AdventureWorks Beispieldatenbank

Sprecher:

Robert Hitzelberger ist seit mehr als 10 Jahren als Business Intelligence Consultant, Softwareentwickler und Trainer für Microsoft BI Anwendungen tätig. Als MCSD.Net liegt seit Schwerpunkt nicht nur im Design von Datawarehouses und deren Abfragen, sondern speziell auch in der Einbindung von BI Technologien in eigene Applikationen. Mit der Microsoft Data Mining Engine beschäftigt er sich seit 2004.



Inhalt:

Das Ziel des Workshops ist es, ein grundlegendes Verständnis von Data Mining Modellen und deren möglicher Anwendung in Businessapplikationen zu vermitteln. Dazu wird nach allgemeinen Grundlagen über Data Mining ein praktisches Beispiel von der Konzeption bis zur Anwendung gemeinsam entwickelt.

Nach Abschluss des Workshops kennen Sie

- den Prozesszyklus eines Data Mining Projektes
- Data Mining Grundlagen und Data Mining Algorithmen
- verschieden Anwendungsmöglichkeiten von Data Mining

Teilnehmer Voraussetzungen:

- Grundkenntnisse mit SQLServer sind von Vorteil

Weitere Kursinhalte

- Allgemeiner Überblick über Data Mining
- Data Mining Fragestellungen
- SQL Server und Data Mining
- Data Mining Algorithmen des SQL Servers
- Data Mining Tools des SQL Servers
- Data Mining anwenden
- Anbinden von Datenquellen
- Erstellen von Data Mining Strukturen und Modellen
 - Trainieren und Testen von Modellen
 - Vergleich von Modellen
 - Auswerten von Modellen
- Abfragesprache DMX
- Data Mining Add-Ins für Excel 2007



PASS Essential: *Keine Datenbank braucht Indexe!* (Es sind immer nur die Abfragen...) *Query Tuning mit Traces und DMVs (200-400)*

Dauer: 1 Tag
Ort: Microsoft, Böblingen
Datum: 16. Oktober 2009, 09.00-17.00 Uhr
Teilnehmeranzahl: max. 12 TN
Preis: PASS Mitglieder 299€ (inkl. MwSt.), Nicht-Mitglieder 475€ (inkl. MwSt.)
Schulungszertifikat: ja
Anmeldung: E-Mail an [registrierung \[at\] sqlpass \[punkt\] de](mailto:registrierung@sqlpass.punkt.de)

Sprecher:

Bodo Michael Danitz (MCITP und MCT) ist nun schon seit zwei Jahrzehnten freier Berater und Dozent für Datenbanksysteme. Nach 8 Jahren Anwendungsentwicklung auf Oracle beschäftigt er sich seit rund 14 Jahren mit allen administrativen Themen rund um Microsoft SQL Server. Zu seinen Spezialgebieten gehört neben Hochverfügbarkeit und verteilter Datenhaltung insbesondere die Performance Optimierung großer SQL Server Systeme, womit er sich mittlerweile weltweit einen Namen gemacht hat. Aus seiner Feder stammen einige der offiziellen MOC Prüfungsfragen zum MCTS und MCITP, mehrere Publikationen in einschlägigen Magazinen und SQLSunrise®.



Inhalt:

- Übersicht über SQL Server Performance
- Wozu braucht man
 - Clustered Indexe, Nonclustered Indexe, Covering Indexe, Filtered Indexe, Statistiken, Füllfaktoren
- Wie geht Indextuning und was bringt das?
Identifizierung indizierungsbedürftiger Abfragen mittels
 - DMVs, Traces
 - Performance Dashboard und Tuning Advisor
 - Mythos: Kleine Tabellen brauchen keine Indexe?
 - Parameter Sniffing: „Ey, wat soll datt denn?“ oder wie die tollsten Indexe ignoriert werden.
- Index- und Statistikwartung – wie und warum?
- Wessen Job ist Index Tuning eigentlich – Developer oder Admin?
- Worst Practices : So bringt das nix...

Anmerkung:

Dieser Workshop liefert geballte und tiefgehende Information (bis hin zu „Level 400“) und muss leider ohne Übungen auskommen, da es in einem Classroom naturgemäß keinen Traffic und deshalb auch keine Tuning-fähigen Probleme gibt - Dafür zeige ich aber einige lustige Demos „mitten aus dem Leben“!

Nach Abschluss des Workshops kennen Sie

- Den Zusammenhang zwischen Abfragen und Indexen
- Wie man „böse“ Abfragen identifiziert und wie man Abfragepläne interpretiert
- Wie man sinnvolle Indexe baut und wie wichtig regelmäßige und richtige Indexwartung ist
- Den Zusammenhang mit dem Plan Cache, Sperren und Blockaden
- Was den ambitionierten Query-Tuner ärgert

Teilnehmer Voraussetzungen:

- Gute Grundkenntnisse SQL Server 2005 / 2008, T-SQL
- Humor



PASS Essential: Start-Up Workshop: Datenbank-Administration (100-399)

Dauer:	1 Tag
Ort:	AUTOonline GmbH Informationssysteme, Neuss
Datum:	Samstag, 17. Oktober 2009, 09.00-17.00 Uhr
Teilnehmeranzahl:	max. 12 TN
Preis:	PASS Mitglieder 299€ (inkl. MwSt.), Nicht-Mitglieder 475€ (inkl. MwSt.)
Schulungszertifikat:	ja
Anmeldung:	E-Mail an registrierung [at] sqlpass [punkt] de
Voraussetzungen:	Laptop mit SQL Server

Sprecher:

Ralf Dietrich ist seit 1998 als Trainer und Consultant für Microsoft Betriebssysteme und Datenbanken tätig. Als MCT, MCSE (Security) und MCITP für SQL Server liegt sein Fokus in der Performanceanalyse und im Data Warehouse Design. Daneben widmet er sich gern der richtigen Architektur und den begleitenden Prozessen in der Informationstechnologie. Mit Microsoft SQL Server beschäftigt er sich seit über 10 Jahren. Ihm liegen sichere Servernetze & SQL-Server Installationen besonders am Herzen.



Nach Abschluss des Workshops können Sie

- Eine optimale Datenbank-Installation planen und Datenbankdateien automatisch Verwalten
- Die Sicherungsoptionen inklusive der verschiedenen Datenbankmodi korrekt anwenden
- System- und Benutzerdatenbanken erfolgreich wiederherstellen

Teilnehmer Voraussetzungen:

- Grundlagen zur Windows-Administration

Weitere Kursinhalte:

- Wahl der richtigen Edition und Plattform, Einführung in Datenstrukturen
- Erstellen von Datenbanken, Vergrößern, Verkleinern oder Löschen einer Datenbank
- Bestimmen der Platzierung von Datenbankdateien und Transaktionsprotokollen, um die Systemleistung zu verbessern und Fehlertoleranz zu implementieren
- Optimieren einer Datenbank mit Hilfe von hardwarebasiertem RAID, Dateigruppen und Leistungsaspekte
- Verschieben von Tabellen und Dateien auf andere Partitionen oder Laufwerke im Onlinebetrieb
- Festlegen und Ändern eines Wiederherstellungsmodells für eine Datenbank
- Sichern von Benutzer- und Systemdatenbanken mit Hilfe von Transact-SQL und Management Studio
- Sichern von Datenbanken, die in mehreren Dateien und Dateigruppen erstellt wurden (optional)
- SQL Server-Wiederherstellungsprozess
- Wiederherstellen von Datenbanken von verschiedenen Sicherungstypen
- Grenzen von Datenbank-Snapshots
- Backup- und Datenbank-Kompression

Microsoft® SQL Server™

SQL SERVER 2008 EXPRESS EDITION WILL BE UPDATED THROUGH AUTOMATIC UPDATE

<http://blogs.msdn.com/sqlexpress/archive/2009/07/30/sql-server-2008-express-edition-will-be-updated-through-automatic-update.aspx>

SQL SERVER EXPRESS TROUBLESHOOTING .NET 2.0/3.5 INSTALLATION ERRORS

The installation of .NET 3.5 can fail for several reasons. Sometimes the .NET 3.5 install fails and sometime SQL Server Setup fails to detect .NET is already on the machine.

<http://blogs.msdn.com/sqlexpress/archive/2009/08/10/troubleshooting-net-2-0-3-5-installation-errors.aspx>

SQL SERVER EXPRESS – A COMPLETE REFERENCE GUIDE

<http://blog.sqlauthority.com/2009/08/26/sql-server-sql-server-express-a-complete-reference-guide/>

MAPPOINT ADD-IN FOR SQL SERVER SPATIAL SHIPPED

Microsoft released the MapPoint 2009 Add-In for SQL Server 2008 Spatial

<http://www.sqlskills.com/BLOGS/BOBB/post/MapPoint-Add-In-For-SQL-Server-Spatial-shipped.aspx>

AUGUST 2009 – TECHNICAL ROLLUP MAIL - SQL

<http://blogs.technet.com/trm/archive/2009/08/04/august-2009-technical-rollup-mail-sql.aspx>

BINÄR OBJEKTE MIT SQL EINFÜGEN

Es taucht immer wieder die Frage auf, wie man Binär-Objekte, oder auch BLOBs (=binary large objects) genannt (also zum Beispiel auch Bilder) in den SQL Server per SQL einfügen kann.

<http://blogs.sqlserverfaq.de/Lists/Beitraege/Post.aspx?List=1d5de6c9%2Df560%2D4dc3%2Dbc29%2D434c3f3de2a6&ID=100>

SQL SERVER 2008 UND WINDOWS SERVER 2008

Compatible with the following versions of Microsoft Windows

- Windows Server 2008 x64 Certified for Windows
- Windows Server 2003 x64 Certified for Windows
- Windows Server 2003 x64 Edition Certified for Windows
- Windows Server 2003 Standard Edition x86
- Windows Server 2003 Enterprise Edition x86
- Windows Server 2003 Datacenter Edition x86

<http://www.windowsservercatalog.com/item.aspx?idItem=0ef6bf6c-b697-9d2b-7441-0da08372eba2&bCatID=1434>

MAKE KML DOCUMENTS FROM SQL SERVER'S GEOGRAPHY DATA TYPE

I posted the code to a project I've been working on, a library that creates KML documents from SQL Server 2008 geography instances or queries. It's called SQLServerToKML and is available on CodePlex [here](#).

<http://www.sqlskills.com/BLOGS/BOBB/post/Make-KML-documents-from-SQL-Servers-geography-data-type.aspx>

UNDERSTANDING SQL SERVER FAST_FORWARD SERVER CURSORS

A server cursor is a cursor managed by SQL Engine. It consists of a query execution and some runtime state, including a current position. SQL clients can use a server cursor to fetch results of a query one-at-a-time, or in batches of N-at-a-time, rather than by the usual all-at-a-time, firehose, default query result set.

<http://blogs.msdn.com/sqlqueryprocessing/archive/2009/08/12/understanding-sql-server-fast-forward-server-cursors.aspx>

UPDATE ON DATA COMPRESSION PERFORMANCE/SPACE-SAVINGS AND LINKS TO PUBLISHED WHITE PAPERS

<http://blogs.msdn.com/sqlserverstorageengine/archive/2009/08/16/update-on-data-compression-in-sql-server-2008-rtm.aspx>

CUSTOMER FEEDBACK ON DATA COMPRESSION

<http://blogs.msdn.com/sqlserverstorageengine/archive/2009/08/17/customer-feedback-on-data-compression.aspx>

NEW CUMULATIVE UPDATES AVAILABLE FOR SQL SERVER 2005 SP2/SP3

http://sqlblog.com/blogs/aaron_bertrand/archive/2009/08/19/new-cumulative-updates-available-for-sql-server-2005-sp2-sp3.aspx

<http://blogs.msdn.com/sqlreleaseservices/archive/2009/08/17/cumulative-update-15-for-sql-server-2005-service-pack-2.aspx>

<http://blogs.msdn.com/sqlreleaseservices/archive/2009/08/17/cumulative-update-5-for-sql-server-2005-service-pack-3.aspx>

WHITEPAPERS: REPORTING SERVICES SHAREPOINT INTEGRATED MODE

<http://blogs.msdn.com/robertbruckner/archive/2009/08/20/sharepoint-integrated-mode.aspx>

SQL SERVER 2008 BOOKS ONLINE (JULY 2009)

Books Online is the primary documentation for SQL Server 2008.

<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?displaylang=en&FamilyID=765433f7-0983-4d7a-b628-0a98145bcb97>

SQL SERVER 2008 MIGRATION WHITE PAPERS

Migration from

- MySQL
- Oracle
- Informix
- Sybase

<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?displaylang=en&FamilyID=c7933d3e-b7b9-43a6-ade3-f8e37c8cb046>

SCRIPTING ALL JOBS ON SQL SERVER 2005/2008 INTO ONE FILE

<http://blogs.lessthandot.com/index.php/DataMgmt/DBProgramming/scripting-all-jobs-on-sql-server-2005-20>

INDEX SEEK VS. INDEX SCAN

In this article we shall examine the two modes of data search and retrieval using indexes- index seeks and index scans, and the differences between the two.

<http://blog.sqlauthority.com/2009/08/24/sql-server-index-seek-vs-index-scan-difference-and-usage-a-simple-note/>

NESTED IDENTITY KEYS IN SQL

I have a table with about 10 million rows spanning the last 6 years of stock history for AMEX, NYSE, Indexes, and NASDAQ. I partitioned each year into a separate filegroup so that should make it much easier to purge archive the old years and try to speed up queries on date ranges that involved multiple tables by storage-aligning the indexes. I aligned a related table used for storing calculations and metrics along with aligning an indexed view.

<http://blogs.msdn.com/microsoftbob/archive/2009/08/24/nested-identity-keys-in-sql.aspx>

HOW TO HANDLE MULTIPLE .MDF FILES AND .LDF FILES IN SQL SERVER 2008

<http://www.databasejournal.com/features/mssql/article.php/3835071/article.htm>

THERE IS NO "MEMTOLEAVE" FOR THE 64BIT VERSION OF THE SQL SERVER ENGINE!

Let me explain why....

<http://blogs.msdn.com/psssql/archive/2009/08/26/come-on-64bit-so-we-can-leave-the-mem.aspx>

BEST PRACTICES – IMPLEMENTATION OF DATABASE OBJECT SCHEMAS

<http://blog.sqlauthority.com/2009/08/28/sql-server-best-practices-%e2%80%93-implementation-of-database-object-schemas/>

ORDERING - IN ORDER OR NOT IN ORDER

<http://www.ssistalk.com/2009/08/27/sql-server-ordering-in-order-or-not-in-order/>

HEAPS, FORWARDING POINTERS, ALTER TABLE REBUILD AND NON-CLUSTERED INDEXES

http://sqlblog.com/blogs/tibor_karaszi/archive/2009/08/28/heaps-forwarding-pointers-alter-table-rebuild-and-non-clustered-indexes.aspx

INSTALLATION OF SQL 2005 ON WINDOWS 2003 CLUSTER FAILS

Installation of SQL 2005 on Windows 2003 Cluster fails with error "The drive specified cannot be used for program location. Program files must be installed on a valid local disk available on all cluster nodes"

<http://blogs.msdn.com/sqlserverfaq/archive/2009/08/29/installation-of-sql-2005-on-windows-2003-cluster-fails-with-error-the-drive-specified-cannot-be-used-for-program-location-program-files-must-be-installed-on-a-valid-local-disk-available-on-all-cluster-nodes.aspx>

A DELETE STATEMENT IN SQL SERVER 2000 TAKES AROUND 1.5 GB OF TRANSACTION LOG SPACE

A delete statement in SQL Server 2000 takes around 1.5 GB of Transaction Log Space, Where as in SQL 2008 it can take around 3.2 GB!

There are a lot of Changes in the Transaction Log Architecture of SQL 2000 and SQL 2008. There is a huge difference in the way the log records are maintained in SQL 2000 vs SQL 2005/2008.

<http://blogs.msdn.com/sqlserverfaq/archive/2009/08/29/a-delete-statement-in-sql-server-2000-takes-around-1-5-gb-of-transaction-log-space-where-as-in-sql-2008-it-can-take-around-3-2-gb.aspx>

SIDE EFFECTS OF STORING AN ANALYSIS SERVICES PARTITION DATA IN A NON-DEFAULT LOCATION

In 2005 and 2008, SQL Server Analysis Services allows users to store partition data in a non-default location.

http://blogs.msdn.com/sql_pfe_blog/archive/2009/08/05/side-effects-of-storing-an-analysis-services-partition-data-in-a-non-default-location.aspx

WHERE IS MY APP.CONFIG FOR SSIS?

Sometimes when working with SSIS you need to add or change settings in the .NET application configuration file, which can be a bit confusing when you are building a SSIS package not an application. First of all lets review a couple of examples where you may need to do this.

<http://www.sqlis.com/post/Where-is-my-appconfig-for-SSIS.aspx>

USING SSIS TO GET DATA OUT OF ORACLE: A BIG SURPRISE!

Since late last year, Microsoft has made the Attunity connectors to Oracle databases available to Enterprise Edition customers. We all recognized right away that these connectors were faster than the pre-existing options from either Microsoft or Oracle, when moving data into or out of an Oracle database. It wasn't immediately obvious what speeds we could expect from the connectors, so I did some experimenting to see.

<http://blogs.msdn.com/sqlperf/archive/2009/08/14/using-ssis-to-get-data-out-of-oracle-a-big-surprise.aspx>

FAKING SUCCESS IN SSIS

A SQL Server Integration Services package has a set of properties with similar names that let you: force the result of running the package return a custom value from the package...

<http://dougbert.com/blogs/dougbert/archive/2009/08/28/faking-success-in-ssis.aspx>

64-BIT EXCEL DRIVER IN MICROSOFT OFFICE 14

The next version of Microsoft Office, Office 14, will be available in a 64-bit version. This version will include a 64-bit version of what was called the ACE Provider in Office 12, and will include the Excel driver....

<http://dougbert.com/blogs/dougbert/archive/2009/08/28/64-bit-excel-driver-in-microsoft-office-14.aspx>

WHITEPAPER: PLAN CACHING IN SQL SERVER 2008

<http://msdn.microsoft.com/en-us/library/ee343986.aspx>

Hier könnte Ihre Anzeige erscheinen.

Interesse ? Fragen zu Konditionen und Kontakt für Anzeigen per Mail:

werbung (bei) sqlpass (Punkt) de

SQL SERVER 2008 R2 AUGUST CTP AVAILABLE

Die August CTP ist verfügbar:

<http://technet.microsoft.com/en-us/evalcenter/ee315247.aspx>

Informationen dazu:

<http://blogs.technet.com/dataplatforminsider/archive/2009/08/10/download-sql-server-2008-r2-august-ctp-today.aspx>

<http://blogs.lessthandot.com/index.php/DataMgmt/DBAdmin/MSSQLServerAdmin/sql-server-2008-r2-august-community-tech>

Reporting Service:

<http://blogs.msdn.com/robertbruckner/archive/2009/08/10/sql-server-2008-r2-august-ctp-what-s-new-in-reporting-services.aspx>

Reporting Service Add-In For Microsoft Sharepoint Technologies:

<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=F5B64160-5B2B-4DA3-A96C-FFF95B84C89E&displaylang=en>

Integration Services:

<http://blogs.msdn.com/mattm/archive/2009/08/14/no-new-features-in-for-integration-services-in-sql-server-2008-r2.aspx>

Feature Pack:

<http://olafhelper.over-blog.de/article-35407546.html>

Unicode Compression:

<http://blogs.msdn.com/sqlserverstorageengine/archive/2009/08/17/unicode-compression-in-sql-server-2008r2.aspx>

<http://blogs.msdn.com/sqlserverstorageengine/archive/2009/08/17/a-unicode-compression-example.aspx>

R2 Installation - Firewall Error Message

<http://blogs.msdn.com/buckwoody/archive/2009/08/19/r2-installation-firewall-error-message.aspx>

Peeking under the hood : what bits have changed in SQL Server 2008 R2?

http://sqlblog.com/blogs/aaron_bertrand/archive/2009/08/22/peeking-under-the-hood-what-bits-have-changed-in-sql-server-2008-r2.aspx

SQL 2008 R2 AUGUST CTP BOOKS ONLINE AVAILABLE FOR DOWNLOAD

<http://sqlblogcasts.com/blogs/sqldbatips/archive/2009/08/13/sql-2008-r2-august-ctp-books-online-available-for-download.aspx>

<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=C18BAD82-0E5F-4E82-812B-5B23E5D52B9C&displaylang=en>

SQL SERVER 2008 R2 : A QUICK EXPERIMENT IN UNICODE COMPRESSION

You can read more about the topic in Books Online, but basically what is going to happen is that NCHAR / NVARCHAR (but not NVARCHAR(MAX)) columns, in objects that are row- or page-compressed, can benefit from additional compression, where realistically you can cut your storage requirements in half, depending on the language / character sets in use.

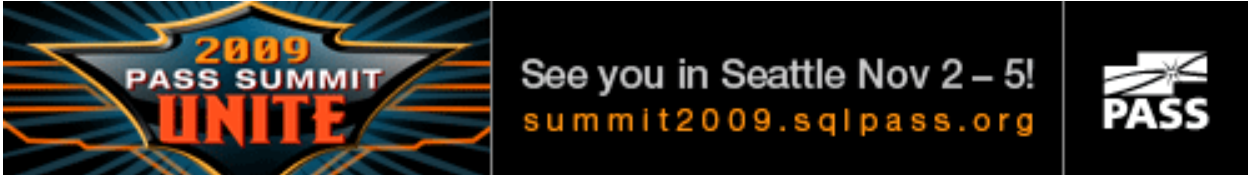
http://sqlblog.com/blogs/aaron_bertrand/archive/2009/08/11/sql-server-2008-r2-a-quick-experiment-in-unicode-compression.aspx

SQL SERVER 2008 R2 BUMPS THE DATABASE VERSION

One word of caution: any database attached to a 2008 R2 server will have the database physical version number increased to 660. The database version number for 2008 RTM and SP1 is 655.

<http://www.sqlskills.com/BLOGS/PAUL/post/SQL-Server-2008-R2-bumps-the-database-version.aspx>





PASS Summit Unite 2009 Quick Facts

Here’s a quick glance at what you can look forward to at the [Professional Association for SQL Server’s](#) (PASS’s) 10th anniversary [PASS Summit Unite 2009](#):

- **Key dates:** The single largest gathering of SQL Server professionals in the world returns to the Washington State Convention & Trade Center in Seattle, WA, Nov. 2-5, 2009.

Nov. 2	Pre-Conference Seminars
Nov. 2	Welcome Reception
Nov. 3-5	Technical Sessions
Nov. 6	Post-Conference Seminars

- **168 technical sessions:** PASS Summit delivers the most—and highest rated—technical content of any SQL Server event, and this year, we are adding 24 more in-depth presentations to offer a record 168 sessions.
- **14 full-day seminars:** PASS Summit Unite 2009 will feature 14 intensive, full-day Pre- and Post-Conference Seminars, Nov. 2 and Nov. 6, by top SQL Server experts.
- **5 content tracks:** This year, PASS Summit expands to five comprehensive technical tracks, adding a second business intelligence (BI) track to cover the Microsoft BI platform end to end (see full track descriptions on the [Agenda](#) page):
 - Enterprise Database Administration and Deployment
 - Database and Application Development
 - BI Architecture, Development and Administration
 - Client Reporting and Delivery
 - Professional Development
- **Proven ROI:** Here are the top 5 ways your company would benefit by sending staff to PASS Summit 2009:
 1. Gain new strategies that will increase the ROI of your SQL Server environment.
 2. Learn new skills that will directly address issues you’re having with SQL Server—and possibly save the cost of bringing in outside consultants.
 3. Get immediate, face-to-face answers to specific SQL Server questions from Microsoft developers and service and support employees in the “Ask the Experts” area.
 4. Meet and learn from the top SQL Server experts, MVPs, and authors in the industry, and make contacts that will be invaluable when you have future questions or issues.
 5. Share your knowledge—and a DVD with recordings of all the sessions—with the rest of the team. Or if 5 employees attend, you can get a [group discount](#).

PASS Mitglieder erhalten einen **Nachlass von 100 USD** auf den jeweils gültigen Preis

Im Mitgliedsbereich ist der Promocode zu finden (*man muss dazu angemeldet sein*):

<http://www.sqlpass.de/Mitgliedsbereich/Promocodes/tabid/112/Default.asp>

See [ROI Justifications](#) for additional reasons that attending PASS Summit more than pays for itself.



See you in Seattle Nov 2 – 5!
summit2009.sqlpass.org



- **Direct access to Microsoft BI team:** With the Microsoft BI Conference going to an every-second-year schedule, the Microsoft BI team is recommending that BI architects, developers, and administrators attend PASS Summit Unite 2009—which is where they will be in full force.
- **Top-rated SQL CAT sessions:** Microsoft's SQL Server Customer Advisory Team (CAT) returns to PASS Summit Unite 2009 with a slate of valuable best-practices sessions.
- **“Ask the Experts” Lounge:** Throughout the conference, attendees can enjoy direct access to more than 200 Microsoft engineers, experts, and Most Valuable Professionals (MVPs) in the “Ask the Experts” Lounge.
- **Microsoft CSS First Aid Station:** SQL Server pros can take advantage of face-to-face support at the Microsoft Customer Services and Support (CSS) First Aid Station.
- **Highest-rated speakers:** PASS Summit features the highest-rated, most-dynamic speakers of any SQL Server conference, showcasing Microsoft developers, MVPs, industry experts, and up-and-coming SQL Server pros.
- **Solutions you can use today:** PASS Summit is known for its best practices sessions, full of tips, tricks, demos, and real-world solutions and scripts that attendees can implement as soon as they return to work.
- **Member-driven content:** Driven by a comprehensive [2009 survey of PASS members](#), PASS Summit Unite 2009 will focus on helping database pros get the most from SQL Server, including sessions on virtualization technologies, performance tuning and scaling, better hardware utilization, simplified management, effective BI solutions, and more.
- **Valuable networking:** PASS Summit Unite 2009 offers countless opportunities to meet thousands of MVPs, peers, and industry experts; share issues and solutions; and get new ideas to optimize SQL Server and improve your business.
- **Hands-on Expo:** Our showcase of top SQL Server and BI tools and services gives attendees access to hands-on demos and information that would otherwise take days or weeks of research to collect.
- **PASS Summit recordings DVD:** Attendees get online access to all conference recordings and can pre-purchase the PASS Summit Unite 2009 Technical Sessions DVD at a special pre-event price of \$95.
- **Early-bird and group discounts:** Save by registering early for PASS Summit Unite 2009 or registering a group of 5 or more. [Register today!](#)

PASS Mitglieder erhalten einen
Nachlass von 100 USD
auf den jeweils gültigen Preis

Im Mitgliedsbereich ist der Promocode
zu finden (*man muss dazu angemeldet sein*):

<http://www.sqlpass.de/Mitgliedsbereich/PromoCodes/tabid/112/Default.aspx>

DANKE! - MARKUS UNGERMANN

Markus Ungermann hat seit Jahren unser Community PASS Deutschland e.V. aktiv unterstützt. In der Region Köln/Bonn/Düsseldorf hat als Regional Gruppen Verantwortlicher (RGV) bei der Organisation der regionalen Treffen mitgewirkt. Sein Ziel ist es dabei, dass es zu einem regen Austausch der Mitglieder untereinander kommt, so dass jeder etwas beitragen und etwas mitnehmen kann.



In unserer Newsletter Redaktion hat er Monat für Monat dazu beigetragen, dass wir im Newsletter aktuelle Informationen zum Verein und zu unserer Community finden können.

Markus Ungermann hat uns informiert, dass er sich beruflich verändert hat. Die Tätigkeiten für unsere Community sind ihm leider nicht mehr möglich zu leisten.

Wir möchten Markus Ungermann für seine aktive Unterstützung unsere Community PASS Deutschland e.V. der letzten Jahre recht herzlich bedanken und wünschen ihm einen weiteren äusserst erfolgreichen beruflichen Werdegang.

Die Newsletter Redaktion PASS Deutschland e.V.



SAVE THE DATE
PASS Camp 2010

19. bis 21. Januar 2010
Gut Höhne, Mettmann

3 Special-Sessions zu den Themen:
Business Intelligence und DBA

WEITERES

DER LANGE WEG ZU WINDOWS 7

Eine Webseite zu Historie von Windows ...

<http://www.winhistory.de/>

EXCHANGE 2010 RELEASE CANDIDATE STEHT ZUM DOWNLOAD BEREIT

http://www.microsoft.com/germany/presseservice/detail.aspx?id=532777&source=rss_click

Hier könnte Ihre Anzeige erscheinen.

Interesse ? Fragen zu Konditionen und Kontakt für Anzeigen per Mail:

werbung (bei) sqlpass (Punkt) de