

Treffen der Regionalgruppen PASS Deutschland e.V.

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

Bayern	http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Bayern/tabid/76/Default.aspx	
Helmut Knappe Siegfried Spuddig	14. Juni 2012 um 18:30 Uhr <ul style="list-style-type: none"> • SQL Server Always On - Hochverfügbarkeits- und Scale-Out- Features mit SQL-Server, insbesondere in der Version 2012 "Denali" und private Cloud - Guido Jacobs (Microsoft) 	12. Juli 2012
Franken	http://www.sqlpass.de/algruppen/Franken/tabid/71/Default.aspx	
Klaus Oberdalhoff Michael Deinhard	20. Juni 2012 um 18:30 Uhr <ul style="list-style-type: none"> • Das SQL Administrator Einmaleins für SharePoint Datenbanken - Patrick Heyde (Microsoft) 	17. Juli 2012
Hannover/Göttingen	http://www.sqlpass.de/algruppen/HannoverGöttingen/tabid/79/Default.aspx	
Christoph Seck Artus Krohn-Grimberghe Vladimir Stepa	08. Juni 2012 um 18:30 <ul style="list-style-type: none"> • Querypläne verstehen & nutzen - Vladimir Stepa, diacom Systemhaus • SQL Server Datenbanken Sichern und Wiederherstellen, alles was notwendig ist um ruhig schlafen zu können - Michael Rother 	12. Juli 2012
Köln/Bonn/Düsseldorf	http://www.sqlpass.de/algruppen/KölnBonnDüsseldorf/tabid/81/Default.aspx	
Tillmann Eitelberg Christoph Muthmann Andreas Wolter	14. Juni 2012 um 19:00 Uhr <ul style="list-style-type: none"> • Analysis Services: Multidimensional gegen Tabellenmodus - Markus Raatz (Ceteris AG) 	16. Juli 2012
Mittelrhein	http://www.sqlpass.de/algruppen/Mittelrhein/tabid/82/Default.aspx	
Benjamin Machuletz Johannes Curio	10. Juli 2012 um 19:00 Uhr <ul style="list-style-type: none"> • Non Clustered Index - Maic Beher 	10. September 2012
Rhein/Main	http://www.sqlpass.de/algruppen/RheinMain/tabid/83/Default.aspx	
Oliver Engels Julian Breunung	12. Juni 2012 um 19:00 Uhr Bad Homburg <ul style="list-style-type: none"> • SQL Azure (/ Big Data) - Stephan Pepersack 	
Ruhrgebiet	http://www.sqlpass.de/algruppen/Ruhrgebiet/tabid/85/Default.aspx	
Klaus Hoeltgen Frank Geisler	14. Juni 2012 um 19:00 Uhr <ul style="list-style-type: none"> • Das SQL Administrator Einmaleins für SharePoint Datenbanken - Patrick Heyde (Microsoft) 	05. Juli 2012
Sachsen	http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Sachsen/tabid/86/Default.aspx	
Ralf Dietrich Ulrich Walter	12. Juni 2012 um 18:00 Uhr <ul style="list-style-type: none"> • Neues in T-SQL für Entwickler mit SQL Server 2012 - Ralf Dietrich 	

Ansprechpartnerin: Christa Kurschat

PASS Deutschland e.V. Terminankündigung Mitgliederversammlung 2012

Liebe Mitglieder PASS Deutschland e.V.,

am **22. Oktober 2012** findet unsere 2 jährliche Mitgliederversammlung statt, zu der wir herzlichst einladen möchten. Treffpunkt ist diesmal das Lufthansa Training & Conferenz Center in Seeheim bei Darmstadt, in welchem das diesjährigen PASS Camp ebenfalls stattfindet.

In den nächsten Newslettern werden wir weitere Details bekanntgeben.

Mit freundlichen Grüßen

Der Vorstand




SAVE THE DATE
PASS Camp 2012
in neuer Location:  **Lufthansa Training & Conference Center**

22. bis 25. Oktober 2012
in Seeheim bei Darmstadt

Weitere Treffen der Regionalgruppen PASS Deutschland e.V.

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

Berlin	http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Berlin/tabid/75/Default.aspx	
Markus Raatz	19. Juni 2012	21. August 2012
Georg Urban		
Hamburg	http://www.sqlpass.de/algruppen/Hamburg/tabid/78/Default.aspx	
Sascha Lorenz	14. Juni 2012	11. Juli 2012
Rolf Keyser		
Karlsruhe	http://www.sqlpass.de/algruppen/Karlsruhe/tabid/80/Default.aspx	
Stefan Kirner	25. Juni 2012 um 18:30	23. Juli 2012
Helge Rutz		
Stuttgart	http://www.sqlpass.de/Regionalgruppen/Stuttgart/tabid/87/Default.aspx	
Armin Neudert	19. Juni 2012 um 19:00 Uhr Achtung: Terminänderung!	10. September 2012
Michael Niethammer		

Ansprechpartnerin: Christa Kurschat

Allgemein

SQL Server Release Services

Update #5 for SQL Server 2008 Service Pack 3

<http://blogs.msdn.com/b/sqlreleaseservices/archive/2012/05/21/cumulativ-update-5-for-sql-server-2008-service-pack-3.aspx>

Update #10 for SQL Server 2008 Service Pack 2

<http://blogs.msdn.com/b/sqlreleaseservices/archive/2012/05/21/cumulativ-update-10-for-sql-server-2008-service-pack-2.aspx>

SQL Server 2008 R2 Service Pack 2 Customer Technology Preview Available

Microsoft and the SQL Server Sustained Engineering team are pleased to announce the availability of SQL Server 2008 R2 Service Pack 2 CTP.

<http://blogs.msdn.com/b/sqlreleaseservices/archive/2012/05/14/sql-server-2008-r2-service-pack-2-customer-technology-preview-available.aspx>

Gerüchte und Mythen über SQL Server

<http://blogs.technet.com/b/steffenk/archive/2012/05/07/ger-252-chte-und-mythen-252-ber-sql-server.aspx>

Datenvirtualisierung vs. ETL / ELT Prozess

Eine Frage war, ob bei der Nutzung einer Datenvirtualisierung ein ETL / ELT Prozess damit überflüssig werden würde. Die Antwort ist definitiv: Nein!

<http://www.insidesql.org/blogs/saschalorenz/2012/05/22/datenvirtualisierung-vs-etl-elt-prozess>

SSMS crashes when opening a project solution

When converting a SQL Server 2008R2 project with SSMS 2012 it crashes under some circumstance

<https://connect.microsoft.com/SQLServer/feedback/details/738219/ssms-crashes-when-opening-a-project-solution-which-was-converted-from-sql-server-2008-r2>

http://www.insidesql.org/blogs/cmu/sql_server/ssms-2012-crashes-while-converting#more3239

Maintenance Plans created with SQL 2012 SSMS can't be editing in SQL 2008 R2

When creating or editing a SQL 2008 R2 server's maintenance plan with the SQL 2012 UI the plan cannot be viewed or edited by the SQL 2008 R2 tools.

<https://connect.microsoft.com/SQLServer/feedback/details/738639/maintenance-plans-created-with-sql-2012-ssms-cant-be-editing-in-sql-2008-r2#details>

SharePoint Workflow Integration mit Master Data Services

<http://blogs.technet.com/b/sqlteamgermany/archive/2012/05/24/sharepoint-workflow-integration-mit-master-data-services.aspx>

SQL Server Data Tools Workshop mit Gert Drapers, Microsoft Corp. in Bad Homburg

Gert Drapers, Mitbegründer des Data Dude-Projektes und Principal Group Program Manager SQL Server bei Microsoft Corporation, wird einen ganzen Tag lang die Architektur und Grundlagen der SQL Server Data Tools erklären. Melden Sie sich jetzt zu diesem einmaligen Workshop am 2. Juli in Bad Homburg an.

<http://www.microsoft.com/germany/visualstudio/events/data-tools-workshop.aspx>

Spezielle Builddefinitions-Einstellungen für DB-Projekte unter TFS/Team Build 11 Beta

Das Einrichten einer Builddefinition für Datenbankprojekte auf einem TFS 2010 Team Build Server ist "straight forward" und läuft üblicherweise auch unmittelbar. Möchte man allerdings in der aktuellen Betaversion des Team Foundation Server 11 eine Builddefinition für ein Datenbankprojekt einrichten, so gibt es hierbei zwei spezielle Einstellungen, die derzeit zu beachten und im nachfolgenden beschrieben sind.

<http://blogs.tmn-net.com/an/post/2012/05/04/Spezielle-Builddefinitions-Einstellungen-fur-Datenbankprojekte-unter-TFSTeam-Build-11-Beta.aspx>

Don't put a return statement in a stored procedure inside a transaction

<http://blogs.lessthandot.com/index.php/DataMgmt/DBProgramming/MSSQLServer/don-t-put-a-return>

SQL Server and Pooled vs. Non-pooled connections

<http://www.sqlskills.com/BLOGS/BOBB/post/SQL-Server-and-Pooled-vs-Non-pooled-connections.aspx>

Referenzen auf andere Datenbanken in einem SSDT-Projekt verwalten

Der Import einer existierenden Datenbank in ein SQL Server Data Tools – Projekt ist zunächst ein einfacher Schritt. Wird dann das erste lokale Build angestoßen, so ist ein häufiges Problem, dass sehr viele Meldungen in der Art ...

Warning: SQL71562: Procedure: [dbo].[MySP] has an unresolved reference to object [demo2].[dbo].[Employee]

<http://blogs.tmn-net.com/an/post/2012/05/03/Referenzen-auf-andere-Datenbanken-in-einem-SSDT-Projekt-verwalten.aspx>

DACFx 3.0 - Import and Export with BACPACs

Export makes a non-transactionally consistent copy of database content that uses the BACPAC format (schema and data) and Import creates a new database with the BACPAC schema and data. Currently, it's the most-used method of backing up and restoring a SQL Azure database.

<http://www.sqlskills.com/BLOGS/BOBB/post/DACFx-30-Import-and-Export-with-BACPACs.aspx>

Worker Pool Usage for HADRON Enabled Databases

<http://blogs.msdn.com/b/psssql/archive/2012/05/17/always-on-hadron-learning-series-worker-pool-usage-for-hadron-enabled-databases.aspx>

Ansprechpartner: Olaf Pietsch

Business Intelligence

Publish Profile Files in SQL Server Data Tools (SSDT)

Die SQL Server Data Tools enthalten einige Verbesserungen gegenüber ihren Vorgängern. Im verlinkten Artikel zeigt Jamie Thomson die Publish Profile Files, die wesentlich bessere Unterstützung beim Deployment von Datenbanken bieten.

http://sqlblog.com/blogs/jamie_thomson/archive/2012/05/09/publish-profile-files-in-sql-server-data-tools-ssdt.aspx

SSAS Tip – IndexBuildThreshold

Es gibt eine Einstellung zur Grenze, ab welcher ein Index für eine Partition angelegt wird. Der Artikel zeigt, was man einstellen kann und wie man sich die Informationen über Indices beschafft.

<http://karanspeaks.com/2012/04/20/ssas-tip-indexbuildthreshold/>

Messages do not always appear in [catalog].[event_messages] in the order that they occur [SSIS]

Der Artikel gibt einen Hinweis zur korrekten Ordnung von Event Messages, wenn man Wert auf die Anzeige der Reihenfolge des Auftretens legt. Eventuell vermeidet es ja Probleme.

http://sqlblog.com/blogs/jamie_thomson/archive/2012/05/15/messages-do-not-always-appear-in-catalog-event-messages-in-the-order-that-they-occur.aspx

SSAS Freezing. Needs restarting or server reboot

Wenn SSAS zu viel Speicher benötigt, kann er wie eingefroren erscheinen. Der Artikel gibt Hintergrundinformation und Tipps wie man damit umgeht.

<http://richardlees.blogspot.ca/2012/04/ssas-freezing-needs-restarting-or.html>

Implementing MDX Drillthrough in SSRS

Falls Euer Client-Werkzeug nicht die Drillthrough-Action des Cubes unterstützt, gibt es hier eine Schritt-für-Schritt Anleitung, wie man es in SSRS implementieren kann.

<https://blogs.msdn.com/b/arvindsh/archive/2012/03/19/implementing-mdx-drillthrough-in-ssrs.aspx>

Changing an Analysis Services instance to tabular mode

Auch wenn man es in der Praxis nicht unbedingt braucht, im Artikel wird gezeigt, wie man eine multidimensionale Instanz der Analysis Services in eine Instanz im Tabular Mode umwandeln kann.

<http://cathydumas.com/2012/04/23/changing-an-analysis-services-instance-to-tabular-mode/>

New Cache-Related Counters in the Query Subcube Verbose Event

Im SQL Server 2012 hat sich offensichtlich etwas bei den Informationen getan, die bei einem bestimmten Event-Trace geliefert werden. Chris Webb ist der Meinung, dass das für Optimierungen und Cache-Warming sehr nützlich sein kann.

<https://cwebbbi.wordpress.com/2012/04/23/new-cache-related-counters-in-the-query-subcube-verbose-event/>

Analysis Services Processing and CXPACKET Waits

Performance Tuning ist immer ein Thema. Im Artikel geht es um eine spezielle Behandlung, wo die Standardmassnahmen für das beobachtete Symptom in die Irre führen.

<http://prologika.com/CS/blogs/blog/archive/2012/05/14/analysis-services-processing-and-cxpacket-waits.aspx>

Using XEvents in SSAS 2012

Der Artikel zeigt eine weitere Neuerung in der Multidimensionalen Engine von SQL Server 2012. Mit Extended Events können Monitoring-Anforderungen abgedeckt werden, aber die verfügbare Dokumentation ist nicht zum Start geeignet. Der Artikel versucht hier Hilfestellung zu geben.

<https://cwebbbi.wordpress.com/2012/05/05/using-xevents-in-ssas-2012/>

Controlling the Position of Subtotals in DAX with GenerateAll()

Mit DAX werden neue Best-Practises benötigt, um auftauchende Anforderungen umzusetzen. Der Artikel zeigt eine Lösung zur Berechnung von Untersummen, bei der man deren Platzierung im Ergebnis beeinflussen kann.

<https://cwebbbi.wordpress.com/2012/05/15/controlling-the-position-of-subtotals-in-dax-with-generateall/>

SQL Server 2012 ETL Framework Features in the New SSIS Project Deployment Model

Mit SQLServer 2012 kommen neue Möglichkeiten beim Deployment der Projekte, die dann natürlich auch dazu führen, dass man an seinen bisherigen Frameworks Änderungen vornehmen muss. Der Artikel gibt hier Hinweise allgemeiner Art und zu dem Aufbau von Verbindungen im Zusammenspiel mit Kerberos im Besonderen.

<http://prologika.com/CS/blogs/blog/archive/2012/04/29/sql-server-2012-etl-framework-features-in-the-new-ssis-project-deployment-model.aspx>

Order of Evaluation in CALCULATE and Clever Hierarchy Handling in #dax

Hinter dem Link verbergen sich Hinweise auf andere Informationsquellen für alle die, die schon mit DAX arbeiten und nun einige der aus MDX bekannten Mechanismen übertragen müssen. Speziell geht es um Hierarchien und die entsprechenden Berechnungen der Measures.

http://sqlblog.com/blogs/marco_russo/archive/2012/05/02/order-of-evaluation-in-calculate-and-clever-hierarchy-handling-in-dax.aspx

Some more Reporting Services charts

Anknüpfend an die beiden Artikel im letzten Newsletter zeigt uns Hilmar Buchta weitere Beispiele für seine besonderen Reports.

<http://blog.oraylis.de/2012/04/some-more-reporting-services-charts/>

The Future Of Mobile [Sliddeck]

Der Artikel stellt die Folien einer Präsentation zum Thema Mobile BI zur Verfügung. Es wird ja schon länger darüber geredet und auch daran gearbeitet, eventuell kommt das Thema jetzt dann auch bei den Massen an.

<http://blog.oraylis.de/2012/05/the-future-of-mobile-sliddeck/>

Dimension: ProcessUpdate – Insight

Im Artikel erhalten wir Hintergrundinformationen zum Einsatz von "ProcessUpdate" bei Dimensionen. Damit können wir besser beurteilen, wie und wann wir es einsetzen.

<http://karanspeaks.com/2012/05/03/dimensin-proessupdate-insight/>

SQL Server 2012 Property Search Assistant published

Der Artikel stellt ein Hilfsprogramm vor (verfügbar auf Codeplex), welches das Einrichten der Property Search in SQL Server 2012 erleichtert.

<http://dougbert.com/blog/post/SQL-Server-2012-Property-Search-Assistant-published.aspx>

SCOPING at different granularities in DAX (Part II)

Wir finden hier den zweiten Teil eines Artikels zum Thema Scope in DAX. Auch so ein Mechanismus aus MDX, den wir in DAX gerne wiederfinden möchten. Javier Guillen zeigt wie das geht.

<https://javierguillen.wordpress.com/2012/05/04/scoping-at-different-granularities-part-ii/>

Data collection for troubleshooting Analysis Services issues

Was tun, wenn es Probleme mit Analysis Services gibt? Der Artikel zeigt, woher wir Informationen bekommen können, um die Ursache einzugrenzen.

https://blogs.msdn.com/b/as_emea/archive/2012/01/02/initial-data-collection-for-troubleshooting-analysis-services-issues.aspx

Parser errors for parameterized queries in SSAS 2008 R2

Nicht jeder Kunde hat schon SQL Server 2012. Beim Umstieg auf SQL 2008 R2 kann es zu Problemen mit parametrisierten Queries kommen. Der Artikel zeigt Ansätze zur Hilfe.

https://blogs.msdn.com/b/as_emea/archive/2012/01/23/parser-errors-for-parameterized-mdx-queries-in-ssas-2008-r2.aspx

SSAS 2008 – automating Analysis services backup

Backup für SSAS hat doch fast jeder schon einmal gemacht. Alternativen sind eventuell nicht so bekannt. Hier kommt der Artikel ins Spiel und gibt eine Übersicht.

https://blogs.msdn.com/b/as_emea/archive/2012/02/14/ssas-2008-automating-analysis-services-backup.aspx

Commission Calculations in PowerPivot

In der Reihe der Artikel zum Thema DAX und PowerPivot bekommen wir hier ein Beispiel für die Umsetzung einer Prämienberechnung für Verkäufe präsentiert.

<http://www.powerpivotpro.com/2012/05/commission-calculations-in-powerpivot/>

Resolving Many to Many relationships leveraging DAX Cross Table Filtering

Many-to-Many Relationen werden in DAX nicht unterstützt. Gerhard zeigt eine Alternative zu den bisher von Marco Russo oder Alberto Ferrari publizierten Ansätzen damit umzugehen.

<https://gbrueckl.wordpress.com/2012/05/08/resolving-many-to-many-relationships-leveraging-dax-cross-table-filtering/>

Named Sets and Block Computation in SSAS 2012

Mit neuen Versionen entfallen auch alte Empfehlungen. Hier wird das am Beispiel von Named Sets und Block Computation in MDX gezeigt.

<https://cwebbbi.wordpress.com/2012/05/16/named-sets-and-block-computation-in-ssas-2012/>

SSAS Database Backup Utility with AMO

Ein weiterer Artikel zum Thema Backup. Dieses Mal erstellt der Autor eine Konsolenapplikation, mit der die Backups dann verwaltet und ausgeführt werden.

<http://www.mohenderson.com/2011/12/10/ssas-database-backup-utility-with-amo/>

Filters aren't applied to related tables in PowerPivot unless a measure is added to the PowerPivot Workbook

Ein Artikel aus der Reihe Tipps und Tricks erwartet uns. Er beschreibt ein etwas unerwartetes Verhalten beim Anwenden von Filtern und Related Tables in PowerPivot.

<https://blogs.msdn.com/b/johndesch/archive/2012/05/16/filters-aren-t-applied-to-related-tables-in-powerpivot-unless-a-measure-is-added-to-the-powerpivot-workbook.aspx>

Partitioning in Tabular SSAS

Eine weitere alte Sünde, die uns mit den Tabular Model einholt ist Partitioning. Wenn jedes Mal bei Änderungen die Daten komplett neu berechnet werden, stört das den Arbeitsfluss. Im Artikel erfahren wir, wie wir im Tabular Model vorgehen sollten.

<http://www.bidn.com/blogs/MarkGStacey/bidn-blog/2669/partitioning-in-tabular-ssas>

Securing SQL Server with Transparent Data Encryption (TDE)

Nicht immer müssen wir unsere Daten auch vor den DBAs schützen ;-) Seit SQLServer 2008 ist es einfacher, eine sinnvolle Verschlüsselung einzurichten. Der Artikel zeigt, dass eine gute Planung auch hier hilft.

<http://pulse.sqlserverpedia.com/blog/securing-sql-server-with-transparent-data-encryption-tde/>

Tabular security white paper published

Wenn wir mit PowerPivot unsere Daten (statt nur der Reports) in SharePoint veröffentlichen wird Security immer wichtiger. Das Whitepaper zeigt, was wir beim Einrichten beachten sollten.

<http://pulse.sqlserverpedia.com/blog/tabular-security-white-paper-published/>

Ansprechpartner: Michael Riedmüller

Neues aus der Knowledgebase

Liebe Newsletter-Leser!

Ein eher normaler KB-Monat endet mit einem hoffentlich schönen Pfingstwochenende. Diesmal gab es einige „How-To“-Artikel zu 2005.

Stichtag: 25.05.2012. Euer Kai Gerlach

SQL Server 2012

Sonstige KB-Artikel

How to enable the "locked pages" feature in SQL Server 2012 (03.05.2012).

Anm. d. Red.: Verhalten in 2012 geändert

<http://support.microsoft.com/kb/2659143>

Minimum version requirements when you install SQL Server on Windows Server "8" Beta or on Windows 8 Consumer Preview (04.05.2012) Gilt auch Enterprise Core.

<http://support.microsoft.com/kb/2681562>

A database from an earlier version of SQL Server becomes unusable when you attach it to an instance of SQL Server 2012 (17.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2710782>

SQL Server 2012 SSAS, REPL

Sonstige KB-Artikel

Error when you connect to a named instance of SQL Server 2012 Analysis Services by using IPv6: "No connection could be made because the target machine actively refused it" (08.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2658571>

A custom SQL Server business logic handler replaces an empty string with an end-of-string character (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2598605>

SQL Server 2008 R2

Security

MS11-049: Description of the security update for SQL Server 2008 R2 GDR: June 14, 2011 (11.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2494088>

Hotfixes

FIX: You may receive incorrect results when you run a complex query that contains aggregates functions, join functions, and distinct functions in subqueries in a SQL Server 2008 or SQL Server 2008 R2 environment (14.05.2012)

Anm. d. Red.: Auf SQL 2008 R2 ausgedehnt.

<http://support.microsoft.com/kb/2565683>

FIX: Slipstream installation of a SQL Server 2008 or SQL Server 2008 R2 service pack fails when you add new features to the SQL instance if database engine is installed (14.05.2012)

Anm. d. Red.: Auf SQL 2008 R2 ausgedehnt.

<http://support.microsoft.com/kb/2588050>

FIX: Lots of messages that have message ID 19030 and message ID 19031 are logged in SQL Server 2005, SQL Server 2008 or SQL Server 2008 R2 Errorlog file when you use SQL Server Profile in SQL Server 2005, in SQL Server 2008 or in SQL Server 2008 R2 (14.05.2012)

Anm. d. Red.: Auf 2008 R2 ausgedehnt

<http://support.microsoft.com/kb/922578>

Sonstige KB-Artikel

Event ID 17659 and event ID 3859 are logged when you update system tables in a SQL Server database (30.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2688307>

You cannot select the first certificate that you create in the Manage Database Encryption window in SQL Server (01.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/956175>

Minimum version requirements when you install SQL Server on Windows Server "8" Beta or on Windows 8 Consumer Preview (04.05.2012) Gilt auch Enterprise Core.

<http://support.microsoft.com/kb/2681562>

Support policy for Microsoft SQL Server products that are running in a hardware virtualization environment (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/956893>

SQL Server 2008 R2 SSAS, REPL

Sonstige KB-Artikel

SQL Server stored procedure custom conflict resolver adds "0x00" to conflicting columns (14.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2585240>

SQL Server 2008 Service Pack 2 and SQL Server 2008 R2 Service Pack 2 enhancements to the "Operation has been cancelled" error message text in Analysis Services (14.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2216456>

Synchronization for SQL Server merge replication fails when an article uses a stored procedure custom conflict resolver (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2585632>

A custom SQL Server business logic handler replaces an empty string with an end-of-string character (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2598605>

SQL Server 2008

Security

MS11-049: Description of the security update for SQL Server 2008 Service Pack 2 GDR: June 14, 2011 (11.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2494089>

MS11-049: Description of the security update for SQL Server 2008 Service Pack 1 GDR: June 14, 2011 (11.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2494096>

MS11-049: Description of the security update for SQL Server 2008 Service Pack 1 QFE: June 14, 2011 (11.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2494100>

Cumulative Updates

Cumulative update package 14 for SQL Server 2008 Service Pack 1 (22.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2527187>

Cumulative update package 10 for SQL Server 2008 Service Pack 2 (21.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2696625>

Cumulative update package 5 for SQL Server 2008 Service Pack 3 (21.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2696626>

Hotfixes

FIX: You may receive incorrect results when you run a complex query that contains aggregates functions, join functions, and distinct functions in subqueries in a SQL Server 2008 or SQL Server 2008 R2 environment (14.05.2012)
Anm. d. Red.: Auf SQL 2008 R2 ausgedehnt.

<http://support.microsoft.com/kb/2565683>

FIX: Slipstream installation of a SQL Server 2008 or SQL Server 2008 R2 service pack fails when you add new features to the SQL instance if database engine is installed (14.05.2012)
Anm. d. Red.: Auf SQL 2008 R2 ausgedehnt.

<http://support.microsoft.com/kb/2588050>

FIX: Slow performance when you restore a database in SQL Server 2008 R2 or in SQL Server 2008 if CDC is enabled (21.05.2012). Anm. d. Red.: Auf SQL 2005 ausgedehnt.

<http://support.microsoft.com/kb/2567366>

Sonstige KB-Artikel

The Ntbackup.exe operation may break the differential backup chain of a SQL Server database and may invalidate the differential backups when you perform a snapshot backup of the database (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/903643>

List of known issues when you install SQL Server on Windows 7 or on Windows Server 2008 R2 (28.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/955725>

Event ID 17659 and event ID 3859 are logged when you update system tables in a SQL Server database (30.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2688307>

You cannot select the first certificate that you create in the Manage Database Encryption window in SQL Server (01.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/956175>

Minimum version requirements when you install SQL Server on Windows Server "8" Beta or on Windows 8 Consumer Preview (04.05.2012) Gilt auch Enterprise Core.

<http://support.microsoft.com/kb/2681562>

Error message when you try to create an instance of an OLE DB provider in SQL Server: "Cannot create an instance of OLE DB provider" (14.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2647989>

SQL Server reports 701: "There is insufficient memory to run this query" when executing large batches (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2001221>

Support policy for Microsoft SQL Server products that are running in a hardware virtualization environment (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/956893>

SQL Server 2008 SSAS, SSIS, REPL

Sonstige KB-Artikel

An SSIS package does not run when you call the SSIS package from a SQL Server Agent job step (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/918760>

SQL Server 2008 Service Pack 2 and SQL Server 2008 R2 Service Pack 2 enhancements to the "Operation has been cancelled" error message text in Analysis Services (14.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2216456>

Synchronization for SQL Server merge replication fails when an article uses a stored procedure custom conflict resolver (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2585632>

A custom SQL Server business logic handler replaces an empty string with an end-of-string character (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2598605>

SQL Server 2005

Security

MS08-040: Description of the security update for SQL Server 2005 GDR: July 8, 2008 (04.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/948109>

MS11-049: Description of the security update for SQL Server 2005 Service Pack 3 GDR: June 14, 2011 (11.05.2012)

<https://support.microsoft.com/kb/2494113>

MS11-049: Description of the security update for SQL Server 2005 Service Pack 4 GDR: June 14, 2011 (11.05.2012)

<https://support.microsoft.com/kb/2494120>

Sonstige KB-Artikel

SQL Server 2005 setup fails if MSXML Core Services 6.0 is installed (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/968749>

How to shrink the tempdb database in SQL Server (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/307487>

How to move databases between computers that are running SQL Server (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/314546>

How to adjust memory usage by using configuration options in SQL Server (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/321363>

How to troubleshoot the "Cannot generate SSPI context" error message (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/811889>

The Ntbackup.exe operation may break the differential backup chain of a SQL Server database and may invalidate the differential backups when you perform a snapshot backup of the database (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/903643>

How to transfer the logins and the passwords between instances of SQL Server 2005 and SQL Server 2008 (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/918992>

An error message is logged in the Summary.txt file when a SQL Server 2005 service pack, cumulative update or cluster hotfix installation fails: "The Transaction Manager is not available" (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/940971>

How to connect to a named instance of SQL Server 2005 or SQL Server 2000 by using the client tools in the earlier version of SQL Server (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/265808>

List of known issues when you install SQL Server on Windows 7 or on Windows Server 2008 R2 (28.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/955725>

Event ID 17659 and event ID 3859 are logged when you update system tables in a SQL Server database (30.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2688307>

Minimum version requirements when you install SQL Server on Windows Server "8" Beta or on Windows 8 Consumer Preview (04.05.2012). Gilt auch Enterprise Core.

<http://support.microsoft.com/kb/2681562>

Error message when you try to create an instance of an OLE DB provider in SQL Server: "Cannot create an instance of OLE DB provider" (14.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2647989>

SQL Server reports 701: "There is insufficient memory to run this query" when executing large batches (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2001221>

Support policy for Microsoft SQL Server products that are running in a hardware virtualization environment (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/956893>

SQL Server 2005 SSIS, REPL

Sonstige KB-Artikel

An SSIS package does not run when you call the SSIS package from a SQL Server Agent job step (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/918760>

SQL Server stored procedure custom conflict resolver adds "0x00" to conflicting columns (14.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2585240>

Synchronization for SQL Server merge replication fails when an article uses a stored procedure custom conflict resolver (23.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2585632>

SQL Server 2000

Sonstige KB-Artikel

How to connect to a named instance of SQL Server 2005 or SQL Server 2000 by using the client tools in the earlier version of SQL Server (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/265808>

How to shrink the tempdb database in SQL Server (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/307487>

How to move databases between computers that are running SQL Server (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/314546>

How to adjust memory usage by using configuration options in SQL Server (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/321363>

How to troubleshoot the "Cannot generate SSPI context" error message (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/811889>

The Ntbackup.exe operation may break the differential backup chain of a SQL Server database and may invalidate the differential backups when you perform a snapshot backup of the database (27.04.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/903643>

SQL Server 2000 DTS Designer components are required to edit DTS packages (25.05.2012)

<http://support.microsoft.com/kb/2649165>

Ansprechpartner: Kai Gerlach

PASS Essential: Dashboard in a Day mit SQL Server Reporting Services 2012

Dauer:	1 Tag
Ort:	Bad Camberg, oh22data AG
Datum:	24. August 2012, 09.00-16.30 Uhr
Teilnehmeranzahl:	4 - 8
Preis:	Mitglieder PASS Deutschland e.V. 299€ (inkl. MwSt.), Nicht-Mitglieder 475€ (inkl. MwSt.) Bei gleichzeitiger Anmeldung als neues Mitglied gilt hierfür bereits der Mitgliederpreis.
Schulungszertifikat:	Ja
Anmeldung:	E-Mail an registrierung [at] sqlpass [punkt] de
Voraussetzungen:	Laptop mit Wechselplatte / HDD und ca. 15GB Platz / 1GB Hauptspeicher frei (SQL Server Developer Edition 2012 oder 2008 R2)

Sprecher:

Oliver Engels ist Gründungsmitglied der PASS SQL Server Usergroup Deutschland, PASS Speaker und Chapter Leader Rhein-Main. Als Vorstand der oh22data AG beschäftigt er sich seit 1991 mit der Verbindung von CRM und Business Intelligence. Dabei ist der SQL Server das Datenbanktool seiner Wahl, welches ihn seit Version 4.5 begleitet. Die Reporting Services sind sein Spezialgebiet und hier verbindet er Microsoft Reporting Technologie mit Visualisierungskonzepten von Rolf Hichert, Edward Tuftte oder Stephen Few.



Inhalt

Dashboard in a day!

Ansprechende und informative Reports erstellen mit SQL Server 2012. Ziel dieses PASS Essentials ist eine Einführung in die Reportingfunktionen des SSRS 2012 anhand eines Dashboard Beispielprojektes.

Nach Abschluss des Workshops können Sie

- die Toolsets mit welchen sich SSRS Reports erstellen lassen
- die Vorgehensweise um verschiedenste Datenquellen für den SSRS bereit zu stellen und zu Parameterisieren
- alle Komponenten des SSRS und wie diese sinnvoll in der Visualisierung von Daten genutzt werden
- viele Tipps und Tricks Rund um das Thema SSRS
- einen Ausblick auf die Möglichkeiten von PowerView

Dieses Essential wird als Hands-On Workshop durchgeführt und die Teilnehmer haben am Ende des Tages viel selbst gemacht und ein ansprechendes interaktives Dashboard mit Reporting Services erstellt.

Teilnehmer Voraussetzungen:

- Grundkenntnisse in der Navigation und Nutzung von Visual Studio 2010
- Grundkenntnisse in T-SQL

Kursinhalte:

- Grundsätze modernen Reportdesigns
- Filter, Sortierung, Gruppierung, Aggregation
- Formatierung und dynamische Elementeigenschaften
- Ausdrücke und Funktionen
- Listen, Tablix, Charts, Gauges und Maps
- Subreports
- Third Party Tools
- Spaß, Lust und Laune an Reporting Services und Datenvisualisierung

PASS Essential: Power mit PowerPivot Einstieg in PowerPivot und SSAS Tabular Mode

Dauer:	1 Tag
Ort:	Bad Camberg, oh22data AG
Datum:	30. August 2012, 09.00-16.30 Uhr
Teilnehmeranzahl:	4 - 8
Preis:	Mitglieder PASS Deutschland e.V. 299€ (inkl. MwSt.), Nicht-Mitglieder 475€ (inkl. MwSt.) Bei gleichzeitiger Anmeldung als neues Mitglied gilt hierfür bereits der Mitgliederpreis.
Schulungszertifikat:	Ja
Anmeldung:	E-Mail an registrierung [at] sqlpass [punkt] de
Voraussetzungen:	Laptop mit Wechselplatte / HDD und ca. 15GB Platz / 1GB Hauptspeicher frei (SQL Server 2012 Developer Edition und Excel 2010)

Sprecher:

Oliver Engels ist Gründungsmitglied der PASS SQL Server Usergroup Deutschland, PASS Speaker und Chapter Leader Rhein-Main. Als Vorstand der oh22data AG beschäftigt er sich seit 1991 mit der Verbindung von CRM und Business Intelligence. Dabei ist der SQL Server das Datenbanktool seiner Wahl, welches ihn seit Version 4.5 begleitet. Die Reporting Services sind sein Spezialgebiet und hier verbindet er Microsoft Reporting Technologie mit Visualisierungskonzepten von Rolf Hichert, Edward Tuftte oder Stephen Few.



Inhalt

Power mit PowerPivot!

PowerPivot stellt kein Ersatz für die Möglichkeiten und Einsatzbereiche des „klassischen“ Analysis Servers dar. Jedoch bietet PP im Zusammenspiel mit Excel 2010 und zentral gemanaged mit SharePoint Server 2010 ein mächtiges Toolset zur Datenanalyse und Reporting dar. Mit SQL Server 2012 ist es ein Baustein des BI Semantic Models und bringt die Technologie nun in Visual Studio und auf den Server.

Nach Abschluss des Workshops kennen Sie

- Installation und Datenimport in PowerPivot
- Aufbau von Datenmodellen in PowerPivot 2012
- Nutzung der neuen Abfragesprache DAX
- PowerPivot im Zusammenspiel mit Excel 2010
- Internas zum PowerPivot Applikationsmodell
- Nutzung von PowerPivot in SharePoint 2010
- Unterschiede und Möglichkeiten mit Visual Studio und SSAS in Tabular Mode
- Optimierung der Datenmodelle für die Nutzung unter PowerView

Dieses Essential wird als Hands-On Workshop durchgeführt und die Teilnehmer haben am Ende des Tages viel selbst gemacht und die Technologie in allen Facetten kennen gelernt.

Teilnehmer Voraussetzungen:

- Grundkenntnisse Excel und seinen Pivotfunktionen
- Grundkenntnisse relationaler Datenbanken

Weitere Kursinhalte:

- Abgrenzung PowerPivot zu Analysis Services (SSAS Multidimensional)
- SQL Server 2012 SharePoint 2010 (SP1) und PowerView
- Tipps und Tricks zu DAX

PASS Essential: Data Quality rulez! Die Data Quality Services in SQL Server 2012

Dauer:	1 Tag
Ort:	Bad Camberg, oh22data AG
Datum:	31. August 2012, 09.00-16.30 Uhr
Teilnehmeranzahl:	4 - 8
Preis:	Mitglieder PASS Deutschland e.V. 299€ (inkl. MwSt.), Nicht-Mitglieder 475€ (inkl. MwSt.) Bei gleichzeitiger Anmeldung als neues Mitglied gilt hierfür bereits der Mitgliederpreis.
Schulungszertifikat:	Ja
Anmeldung:	E-Mail an registrierung [at] sqlpass [punkt] de
Voraussetzungen:	Laptop mit Wechselplatte / HDD und ca. 15GB Platz / 1GB Hauptspeicher frei (SQL Server Developer Edition 2012 oder 2008 R2)

Sprecher:

Oliver Engels ist Gründungsmitglied der PASS SQL Server Usergroup Deutschland, PASS Speaker und Chapter Leader Rhein-Main. Als Vorstand der oh22data AG beschäftigt er sich seit 1991 mit der Verbindung von CRM und Business Intelligence. Dabei ist der SQL Server das Datenbanktool seiner Wahl, welches ihn seit Version 4.5 begleitet. Die Reporting Services sind sein Spezialgebiet und hier verbindet er Microsoft Reporting Technologie mit Visualisierungskonzepten von Rolf Hichert, Edward Tuftte oder Stephen Few.



Inhalt

Data quality rulez!

Nach einer Einführung in die Theorie des Datenqualitätsmanagements (DQM) werden die Data Quality Services im SQL Server 2012 im Detail vorgestellt. Der Aufbau einer Wissensdatenbank, Dublettenabgleich, Profiling und die Integration in externe Anwendungen werden vorgestellt und per Hands On mit Beispieldaten getestet. Best Practises in Sachen Performance und einem Ausblick auf den Azure Data Market schließen das Essential ab.

Nach Abschluss des Workshops kennen Sie

- Grundlagen des Datenqualitäts Managements
- die Vorgehensweise zum Erstellen von Wissensdatenbanken und zur Anreicherung aus externen Quellen
- die Nutzung des Dublettenabgleichs
- Tipps und Tricks rund um das Thema Performance, Profiling und Reporting
- Integration in Fremdsysteme mit Integration Services und die Nutzung von Master Data Services

Dieses Essential wird als Hands-On Workshop durchgeführt und die Teilnehmer haben am Ende des Tages viel selbst gemacht und können auch eigene Daten zum Testen mitbringen.

Teilnehmer Voraussetzungen:

- Grundkenntnisse in der Navigation und Nutzung von Visual Studio 2010 (für SSIS)
- Grundkenntnisse in T-SQL

Weitere Kursinhalte:

- Knowledge Discovery
- Azure Data Market
- On Premise Reference Data
- Import und Export von DQS Metadaten
- Installation und Deployment Tipps & Tricks



Registrieren Sie sich jetzt

für die Windows Server 2012 Community Roadshows in Bad Homburg, Unterschleißheim oder Karlsruhe!

Sie möchten

- erfahren, was sich mit Windows Server 2012 verändert?
- hören, was in Windows Server 2012 verbessert wurde?
- sehen, was der neue Windows Server 2012 alles kann?

Wir möchten Sie für Windows Server 2012 fit machen!

Schließen Sie sich den Branchenexperten auf der Windows Server 2012 Community Roadshow an und lernen Sie, wie Sie

- Ihre eigene Private Cloud aufbauen, Private Cloud-Dienste anbieten oder sich sicher mit Public Cloud-Diensten verbinden können.
- Ihre Effizienz, Verfügbarkeit und Verwaltbarkeit von Servern verbessern können.
- Eine offene Applikation und Web Plattform für Ihr Rechenzentrum und die Cloud nutzen können.
- Einen sicheren Zugang zu Ihrer persönlichen Arbeitsumgebung von überall aus erhalten.

Wer sind Sie?

Sind Sie ein IT Professional oder Partner, der schon jetzt Informationen zur neuen Version von Windows Server erhalten möchte?

Da die Plätze leider sehr begrenzt sind, bitten wir Sie, sich rechtzeitig anzumelden!

Was ist geplant?

Einführung

Session 1: Verwaltung

Session 2: Virtualisierung

Session 3: Speicher und Verfügbarkeit

Session 4: Netzwerke

Zusammenfassung und Fragen & Antworten

Get-Together

REGISTRIEREN SIE

SICH JETZT

für einen von diesen Events

Region	Datum
Bad Homburg	19.06.2012
Unterschleißheim	22.06.2012
Karlsruhe	25.06.2012

Microsoft MVPs bringen neue Technologien zu Ihnen.

