



Behobene Probleme in Xcelsius 2008 Service Pack 3



Copyright

© 2009 SAP AG. © 2009 SAP AG. Alle Rechte vorbehalten. SAP, R/3, SAP NetWeaver, Duet, PartnerEdge, ByDesign, SAP Business ByDesign, und weitere im Text erwähnte SAP-Produkte und -Dienstleistungen sowie die entsprechenden Logos sind Marken oder eingetragene Marken der SAP AG in Deutschland und anderen Ländern. Business Objects und das Business-Objects-Logo, BusinessObjects, Crystal Reports, Crystal Decisions, Web Intelligence, Xcelsius und andere im Text erwähnte Business-Objects-Produkte und -Dienstleistungen sowie die entsprechenden Logos sind Marken oder eingetragene Marken der Business Objects S. A. in den USA und anderen Ländern. Business Objects ist ein Unternehmen der SAP. Alle anderen Namen von Produkten und Dienstleistungen sind Marken der jeweiligen Firmen. Die Angaben im Text sind unverbindlich und dienen lediglich zu Informationszwecken. Produkte können länderspezifische Unterschiede aufweisen. In dieser Publikation enthaltene Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die vorliegenden Angaben werden von SAP AG und ihren Konzernunternehmen ("SAP-Konzern") bereitgestellt und dienen ausschließlich Informationszwecken. Der SAP-Konzern übernimmt keinerlei Haftung oder Garantie für Fehler oder Unvollständigkeiten in dieser Publikation. Der SAP-Konzern steht lediglich für Produkte und Dienstleistungen nach der Maßgabe ein, die in der Vereinbarung über die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen ausdrücklich geregelt ist. Aus den in dieser Publikation enthaltenen Informationen ergibt sich keine weiterführende Haftung.

2009-11-17

Willkommen bei BusinessObjects XI 2008.3 Service Pack

Dieses Dokument enthält eine Liste der Probleme, die für SAP BusinessObjects Xcelsius 2008 Service Pack 3 gelöst wurden. Weitere Informationen zu dieser Version finden Sie in der Liste der "available documentation".

Informationen zu neuen Funktionen früherer Versionen finden Sie auf unserer Support-Website unter <http://help.sap.com>.

Behobene Probleme

Leistungsverbesserungen

Beschreibung:

Eine Reihe von Problemen wurde gelöst, wodurch sich die Gesamtleistung von Xcelsius verbessert. Dazu zählen:

- Verschiedene Probleme, die dazu führten, dass Xcelsius nicht mehr reagierte.
- Verbesserungen im Speichermanagement und Möglichkeit zur Erzeugung größerer SWF-Dateien.
- Verbesserter Excel-Workflow zur Beseitigung verschiedener Probleme, die dazu führten, dass Xcelsius nicht mehr reagierte oder dass Datenbindungen verloren gingen, wenn sich das Arbeitsblatt im Bearbeitungsmodus befand.
- Probleme, die die Meldung auslösten, dass der "Server ausgelastet" ist, woraufhin Xcelsius nicht mehr reagierte.

ADAPT01086165 (Live Office-Verbindung löscht führende Nullen und Leerzeichen)

Beschreibung:

Wenn ein Modell eine Live Office-Verbindung enthielt, wurden alle Datenzeichenfolgen in das numerische Format umgewandelt, wobei führende Nullen und Leerzeichen verloren gingen.

Neues Verhalten:

Das Problem wurde behoben.

ADAPT01087308 (Arbeitsblätter in exportierten Excel-Dateien können nicht geändert werden)

Beschreibung:

Wenn ein Excel-Arbeitsblatt aus Xcelsius exportiert wurde, waren die Dateien gesperrt. Arbeitsblätter in der Excel-Datei konnten dann nicht mehr hinzugefügt, entfernt, bearbeitet oder umbenannt werden.

Neues Verhalten:

Das Problem wurde behoben.

ADAPT01233036 (Beim Wechsel zur Vorschau während der Bearbeitung einer Zelle im Arbeitsblatt gehen Datenbindungen verloren)

Beschreibung:

Wenn sich das Arbeitsblatt im Bearbeitungsmodus befand (der Cursor war in einer Arbeitsblattzelle aktiv) und der Anwender auf die Schaltfläche **Vorschau** klickte, wurde gemeldet, dass der "Server ausgelastet" ist. In

einigen Fällen ging beim Abbrechen der Anforderung die Datenbindung im Modell verloren.

Neues Verhalten:

Das Problem wurde behoben. Anwender können das Modell nicht mehr in der Vorschau anzeigen, während sich das Arbeitsblatt im Bearbeitungsmodus befindet.

ADAPT01275877 (Führende Nullen von Textkomponenten gelöscht)

Beschreibung:

Wenn ein numerischer Wert mit führenden Nullen in eine Texteingabe- oder Texteingabebereich-Komponente eingegeben wurde, wurden die führenden Nullen aus den zugehörigen Zellen im eingebetteten Arbeitsblatt sowie aus der Anzeige gelöscht.

Neues Verhalten:

Das Problem wurde behoben. Die Ansicht **Verhalten** enthält nun für Texteingabe- und Texteingabebereich-Komponenten die neue Option **Alle Eingaben als Text behandeln**. Wenn diese Option ausgewählt ist, wird die Eingabe als Text behandelt, sodass die führenden Nullen erhalten bleiben. Die Eingabe kann dann allerdings nicht in Berechnungen oder Formeln verwendet werden. Wenn die Option nicht ausgewählt ist, wird die Eingabe als numerischer Wert behandelt, der in Berechnungen und Formeln verwendet werden kann. Führende Nullen werden allerdings entfernt.

ADAPT01278884 (Öffnen eines Modells mit Makros führt zu Fehlern)

Beschreibung:

Wenn Anwender versuchten, ein Modell zu laden, das Makros enthielt, wurde gemeldet, dass der "Server ausgelastet" ist. Nach dem Schließen des

Meldungsfensters wurde gemeldet, dass der "Zugriff auf Excel nicht möglich" ist, und Xcelsius wurde geschlossen.

Neues Verhalten:

Das Problem wurde behoben.

ADAPT01295018 (Kombinationsdiagramme mit ungleichmäßiger Skalierung)

Beschreibung:

Wenn ein Kombinationsdiagramm mit manuell konfigurierter Skalierung in der Größe verändert wurde, waren die Skalenintervalle ungleichmäßig.

Neues Verhalten:

Das Problem wurde behoben.

ADAPT01296833 (Datenänderung nach Regenerieren der Live Office-Verbindung)

Beschreibung:

Wenn ein Modell eine Live Office-Verbindung enthielt und die Daten ein "e" am Ende einer Zahl (z. B. 1e) oder führende Nullen oder Leerzeichen enthielten, wurden das "e" bzw. die führenden Nullen und Leerzeichen beim Regenerieren der Verbindung entfernt.

Neues Verhalten:

Das Problem wurde behoben.

ADAPT01302619 (FSCommand-Parameter mit chinesischen Zeichen verhindert die Kommunikation)

Beschreibung:

Wenn FSCommand-Parameter chinesische Zeichen enthalten, kann die Kommunikation zwischen Xcelsius-Berichten und Webi-Berichten nicht aktiviert werden.

Neues Verhalten:

Das Problem wurde behoben. Ein neuer Parameter für die FSCommand-Datenverbindung, **Parameter als UTF-8 codieren**, bietet Anwendern die Möglichkeit, Parameter vor dem Senden über FSCommands zu codieren. Nach der Codierung verhindern Parameter mit chinesischen Zeichen nicht mehr die Kommunikation zwischen Xcelsius- und Webi-Berichten.

Weitere Informationen

Informationsres source	Speicherort
Produktinformatio- nen zu SAP Busines- sObjects	http://www.sap.com

Informationsres source	Speicherort
SAP-Hilfeportal	<p>Wählen Sie http://help.sap.com > SAP BusinessObjects aus.</p> <p>Sie können auf die neueste Dokumentation zugreifen, in der alle Produkte von SAP BusinessObjects und deren Bereitstellung im SAP-Hilfeportal behandelt werden. Sie können PDF-Versionen oder installierbare HTML-Bibliotheken herunterladen.</p> <p>Bestimmte Handbücher werden in SAP Service Marketplace gespeichert und stehen im SAP-Hilfeportal nicht zur Verfügung. Diese Handbücher sind im Hilfeportal mit einem Hyperlink zu SAP Service Marketplace aufgelistet. Kunden mit einem Wartungsvertrag verfügen über eine autorisierte Anwender-ID für den Zugriff auf diese Berichtstelle. Wenden Sie sich an den Kundendienstvertreter, um eine ID zu erhalten.</p>
SAP Service Marketplace	<p>http://service.sap.com/bosap-support > Dokumentation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Installationshandbücher: https://service.sap.com/bosap-instguides • Versionshinweise: http://service.sap.com/releasenotes <p>In SAP Service Marketplace werden bestimmte Installationshandbücher, Upgrade- und Migrationshandbücher, Bereitstellungshandbücher, Versionshinweise und Dokumente zu unterstützten Plattformen gespeichert. Kunden mit einem Wartungsvertrag verfügen über eine autorisierte Anwender-ID für den Zugriff auf diese Berichtstelle. Wenden Sie sich an den Kundendienstvertreter, um eine ID zu erhalten. Wenn Sie aus dem SAP-Hilfeportal zu SAP Service Marketplace umgeleitet werden, verwenden Sie das Menü im Navigationsbereich auf der linken Seite, um die Kategorie mit der Dokumentation zu suchen, auf die Sie zugreifen möchten.</p>

Informationsres source	Speicherort
Entwicklerressour cen	https://boc.sdn.sap.com/ https://www.sdn.sap.com/irj/sdn/businessobjects-sdk/library
Artikel von SAP BusinessObjects zum SAP Communi- ty Network	https://www.sdn.sap.com/irj/boc/businessobjects-articles Diese Artikel wurden früher als Fachbeiträge bezeich- net.
Hinweise	https://service.sap.com/notes Diese Hinweise wurden früher als Knowledge Base- Artikel bezeichnet.
Foren im SAP Com- munity Network	https://www.sdn.sap.com/irj/scn/forums
Schulungen	http://www.sap.com/services/education Business Objects bietet Ihnen von traditionellen Gruppenkursen bis hin zu gezielten e-Learning-Semi- naren ein Schulungspaket, das an Ihre Schulungser- fordernisse und Ihren bevorzugten Lernstil angepasst ist.

Informationsres source	Speicherort
Online Customer Support	<p>http://service.sap.com/bosap-support</p> <p>Das SAP-Supportportal enthält Informationen zu Kundendienstprogrammen und -dienstleistungen. Zudem enthält es Links zu zahlreichen technischen Informationen und Downloads. Kunden mit einem Wartungsvertrag verfügen über eine autorisierte Anwender-ID für den Zugriff auf diese Berichtsstelle. Wenden Sie sich an den Kundendienstvertreter, um eine ID zu erhalten.</p>
Beratung	<p>http://www.sap.com/services/bysubject/businessobjectsconsulting</p> <p>Berater begleiten Sie von der ersten Analysephase bis zur Implementierung. Es steht Fachwissen zu Themen wie relationalen und multidimensionalen Datenbanken, zur Konnektivität, zu Datenbankentwurfstools sowie zur angepassten Einbettungstechnologie zur Verfügung.</p>