

## Versionseinschränkungen



## Copyright:

© 2014 SAP SE oder ein SAP-Konzernunternehmen. Alle Rechte vorbehalten.

Weitergabe und Vervielfältigung dieser Publikation oder von Teilen daraus sind, zu welchem Zweck und in welcher Form auch immer, ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch SAP SE oder ein SAP-Konzernunternehmen nicht gestattet. In dieser Publikation enthaltene Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die von SAP SE oder deren Vertriebsfirmen angebotenen Softwareprodukte können Softwarekomponenten auch anderer Softwarehersteller enthalten. Produkte können länderspezifische Unterschiede aufweisen. Die vorliegenden Unterlagen werden von der SAP SE oder einem SAP-Konzernunternehmen bereitgestellt und dienen ausschließlich zu Informationszwecken. Die SAP SE oder ihre Konzernunternehmen übernehmen keinerlei Haftung oder Gewährleistung für Fehler oder Unvollständigkeiten in dieser Publikation. Die SAP SE oder ein SAP-Konzernunternehmen steht lediglich für Produkte und Dienstleistungen nach der Maßgabe ein, die in der Vereinbarung über die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen ausdrücklich geregelt ist. Keine der hierin enthaltenen Informationen ist als zusätzliche Garantie zu interpretieren. SAP und andere in diesem Dokument erwähnte Produkte und Dienstleistungen von SAP sowie die dazugehörigen Logos sind Marken oder eingetragene Marken der SAP SE (oder von einem SAP-Konzernunternehmen) in Deutschland und verschiedenen anderen Ländern weltweit. Alle anderen Namen von Produkten und Dienstleistungen sind Marken der jeweiligen Firmen.

Zusätzliche Informationen zur Marke und Vermerke finden Sie auf der Seite <http://www.sap.com/corporate-de/legal/copyright/index.epx>.

## Über dieses Dokument

Dieses Dokument enthält wichtige Informationen über behobene Probleme in SAP BusinessObjects BI 4.1 SP5. Vor der Installation der Software sollte das Dokument vollständig gelesen werden. Weitere Informationen zu dieser Version finden Sie unter: <http://help.sap.com>.

## SAP BusinessObjects Analysis

### Zwei-Finger-Touchpad-Bildlauf mit Apple Mac.

Wenn der Browser Safari 7 auf einem Apple Mac Notebook verwendet wird, funktioniert der Zwei-Finger-Touchpad-Bildlauf in einigen Dialogfeldern nicht. Dementsprechend können einige Optionen in diesen Dialogfeldern nicht ausgewählt werden. Als Umgehungslösung können Benutzer eine Maus nutzen, um auf dem Mac-Touchpad einen Bildlauf auszuführen.

BITBIAOLAP-59

## SAP BusinessObjects Business Intelligence

### Einige wenige Beschriftungen auf BI-Plattform-Installationsbildschirmen werden mit dem Symbol „#“ verkettet

Dieses Problem tritt in Windows-Umgebungen auf, wenn die Datei- oder Ordnerpfadlänge des Installationspakets 256 Zeichen überschreitet. Kopieren Sie als Umgehungslösung das Build-Installationspaket lokal auf den Rechner, oder ordnen Sie den Build-Installationspaketordner dem Computer-Netzlaufwerk zu, und starten Sie dann die Installation.

SAP Note: 2086276

### Problem bei Ermittlung von Windows-Systemordner in Citrix-Umgebung

In einer Citrix-Umgebung auf einem Windows-Betriebssystem schlägt die Installation von SAP Business Objects Live Office fehl. Dies geschieht, wenn die Registrierung von Windows-Systemaufruf SHGetFolderPath nicht das richtige Windows-Verzeichnis, nämlich c:\windows, zurückgibt. Dies führt zu einem Fehler bei der Registrierung von DLLs mit der ausführbaren Datei regsvr32 aus dem Windows-Ordner während der Live-Office-Installation. Dieses Problem wird durch eine Beschränkung von Seiten der Citrix-Umgebung verursacht. Als Umgehungslösung können Sie die DLLs registrieren, indem Sie die regsvr32-Befehlszeile nach der Installation oder Reparatur der Live-Office-Installation über die Windows-Systemsteuerungsoption „Software“ manuell ausführen. Weitere Informationen finden Sie im SAP-Hinweis 2051447.

BITBIDL-472

## SAP BusinessObjects Live Office

### **Date- und DateTime-Daten in Live Office unter Verwendung von Microsoft Office 2010.**

Wenn Sie in Microsoft Office 2010 ein Live-Office-Objekt verwenden, das Date- oder DateTime-Daten enthält, werden die Werte für diese Datentypen nicht im richtigen Format angezeigt. Als Umgehungslösung für dieses Problem können Sie Microsoft Office Version 2010 Service Pack 1 oder höhere Versionen installieren. Denn Live-Office-Date- und DateTime-Daten werden in Microsoft Office Version 2010 Service Pack 1 oder höheren Versionen korrekt angezeigt.

BITBIDASH2-112

## **SAP BusinessObjects Web Intelligence**

### **Die Datengrundlagenoption „Kartesisches Produkt zulassen“ wird ignoriert.**

Wenn in einer Datengrundlage die Option „Mehrere SQL-Anweisungen für jeden Kontext“ aktiviert ist, wird die Option „Kartesisches Produkt zulassen“ ignoriert, und Kartesische Produkt sind immer zulässig.

BITBIWEBISL5-1490

### **Fehler beim Kombinieren eines Schlüsselwerts mit einer komplexen Selektionsvariablen in einem Eingabeaufforderungsfenster**

Wenn Sie in einem auf einer BEx Query basierenden Web-Intelligence-Dokument versuchen, einen Schlüsselwert und den Standardwert einer komplexen Selektionsvariable zu kombinieren.

BITBIWEBISL2-1861

### **Ignorieren von MDX-NON-EMPTY-Klausel für OLAP-Abfragen ohne Kennzahlen mit „Max. Zeilen“ aktiviert**

Beschränkungen: \_x000D\_  
Wenn für eine OLAP-MDX-Abfrage ohne Kennzahlen mit der in den Abfrageeigenschaften im Abfrageeditor aktivierten Option „Max. abzurufende Zeilen“ die Auswahl der Option „Leere Zeilen abrufen“ aufgehoben wird, gibt das System die Ergebnismenge mit Zeilen zurück, die leere Zellen enthalten können, anstatt nur Zeilen mit nicht leeren Zellen zurückzugeben. \_x000D\_  
Diese Beschränkung betrifft OLAP-UNX-Universen, die auf MDX-Abfrageskript basieren, einschließlich HANA MDX Direct Access (wird von Crystal Reports verwendet)

BITBIWEBISL2-2242

### **SAP BW: Abhängigkeiten zwischen Variablen können zu Fehlern in Werteliste führen.**

Bei der Verwendung von SAP-BW-Abhängigkeiten zwischen Variablen werden Wertelisten möglicherweise nicht richtig regeneriert.

BITBIWEBISL5-1792

### **Wertelisten-Eingabeaufforderungswerte sind inkompatibel mit Wertauswahl der neuen Auswahloption**

Ab SP05 kann der BI-Administrator eine neue Option anwenden, die es den Benutzern ermöglicht, anstatt nur Intervallwerten (BETWEEN) beliebige Werte für die Auswahloptionsvariable (INLIST) auszuwählen. Wenn eine Abfrage erstellt wurde, während die Auswahloptionsauswahl als BETWEEN interpretiert wurde, ist keiner der für diese Eingabeaufforderung ausgewählten Werte funktionsfähig. Sie müssen folgende Aktion für ein beliebiges Dokument durchführen, das vor der Änderung im Auswahlverhalten angelegt wurde: \_x000D\_

- Bereinigen Sie das Dokument. \_x000D\_
- Ändern Sie die Standardwerte für Abfrage-Eingabeaufforderungen, sodass sie kompatibel mit Mehrwertauswahl sind.

BITBIWEBISL2-1859

### **Wertelisten werden in einem Eingabeaufforderungsfenster nicht korrekt angezeigt.**

In einem auf einer BEx Query basierenden Web-Intelligence-Dokument werden die Wertelisten in einem Eingabeaufforderungsfenster nicht in einer vertikalen Liste angezeigt.

BITBIWEBISL3-2089