



Gebruikershandleiding widgets voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform

- SAP BusinessObjects Business Intelligence platform 4.1

2013-06-29

Copyright

© 2013 SAP AG of een aan SAP gelieerde onderneming. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag in welke vorm of voor welk doel dan ook worden vermenigvuldigd of overgedragen zonder de uitdrukkelijke toestemming van SAP AG. De informatie in deze publicatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Sommige softwareproducten die door SAP AG en haar distributeurs op de markt worden gebracht, bevatten merkspecifieke softwareonderdelen van andere softwareleveranciers. Productspecificaties kunnen per land verschillen. Dit materiaal wordt uitsluitend ter informatie geleverd door SAP AG en de aan haar gelieerde ondernemingen ("SAP Group"), zonder dat hier enige rechten aan kunnen worden ontleend en zonder garantie van enige aard, en SAP Group is niet aansprakelijk voor fouten of omissies met betrekking tot het materiaal. De enige garanties voor producten en diensten van SAP Group zijn de garanties in de uitdrukkelijke garantieverklaringen die bij dergelijke producten en diensten worden geleverd, indien van toepassing. Niets in deze publicatie mag worden opgevat als een aanvullende garantie. SAP en andere SAP-producten en -diensten die in deze publicatie worden genoemd, evenals de respectieve logo's, zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van SAP AG in Duitsland en andere landen. Zie <http://www.sap.com/corporate-en/legal/copyright/index.epx#trademark> voor aanvullende informatie en kennisgevingen over handelsmerken.

2013-06-29

Inhoud

Hoofdstuk 1	Widgets begrijpen.....	5
1.1	Richtlijnen voor het maken van inhoud voor widgets.....	5
Hoofdstuk 2	Widgets voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform installeren.....	7
Hoofdstuk 3	Verbindingen met gegevensopslagruimten beheren.....	9
3.1	Verbindingen met gegevensopslagruimten beheren.....	9
3.1.1	Verbindingsreferenties voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform invoeren...	10
3.1.2	Verbindingsreferenties invoeren voor SAP NetWeaver Application Server.....	11
Hoofdstuk 4	Web Dynpro-toepassingen configureren voor widgets.....	13
4.1	Widgets activeren op de SAP NetWeaver Application Server.....	13
4.2	Clienthulpprogramma's van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform installeren en configureren.....	14
Hoofdstuk 5	Inhoud opvragen.....	17
5.1	Aanmelden bij gegevensopslagruimte.....	17
5.2	Zoeken in gegevensopslagruimten van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform.....	17
5.2.1	Zoekresultaten beheren.....	18
5.3	Inhoud in gegevensopslagruimten verkennen.....	18
Hoofdstuk 6	Widgets maken.....	21
6.1	Widgets maken vanuit Dashboards-bestanden in een gegevensopslagruimte.....	21
6.2	Widgets maken vanuit lokale Dashboards SWF-bestanden.....	21
6.3	Widgets maken vanuit Web Intelligence-documenten.....	22
6.3.1	Het Web Intelligence-venster gebruiken.....	22
6.4	Widgets maken in Web Dynpro-toepassingen.....	23
Hoofdstuk 7	Widgets beheren.....	25
7.1	Widgets weergeven.....	25
7.2	widgets openen.....	25

7.3	Widgets sluiten.....	26
7.4	Widgetgeschiedenis wissen.....	26
7.5	Widgets delen.....	26
7.6	De naam van widgets wijzigen.....	27
7.7	Web Intelligence-widgets vernieuwen.....	27
7.8	Web Intelligence-inhoud slepen en neerzetten.....	28
7.9	Web Intelligence-widgetinhoud kopiëren en plakken.....	28
7.10	Aanwijzingswaarden voor een Web Intelligence-widget weergeven en instellen.....	28
7.11	Widgets toevoegen aan de Windows Sidebar.....	29
7.12	Widgetsweergaven gebruiken.....	29
7.12.1	Weergaven maken.....	30
7.12.2	Widgetsweergaven wijzigen.....	30
7.12.3	De weergavebalken weergeven of verbergen.....	30
7.12.4	De weergavebalk gebruiken:.....	30
Hoofdstuk 8	RSS-feeds gebruiken	33
8.1	Abonneren op RSS-feeds.....	33
8.2	RSS-feeds vernieuwen.....	33
8.2.1	RSS-feeditems uit het Postvak IN van RSS verwijderen.....	34
Bijlage A	Meer informatie.....	35
Index		37

Widgets begrijpen

Widgets zijn minitoepassingen die eenvoudig en snel toegang tot veelgebruikte functies bieden, evenals visuele informatie op uw bureaublad. Met de widgets voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform kan uw organisatie aan iedereen in het bedrijf toegang verlenen tot bestaande BI-inhoud (Business Intelligence) op het BI-platform en Web Dynpro-toepassingen op SAP NetWeaver Application Servers.

Met widgets voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform zoekt of bladert u naar bestaande inhoud, zoals Web Intelligence-documenten, Dashboards-modellen en Web Dynpro-toepassingen. Vervolgens kunt u de gegevens op uw bureaublad plakken, zodat deze snel beschikbaar zijn wanneer u ze nodig hebt.

Als widget worden in de inhoud de volgende functies overgenomen van het widgetframework:

- Door de gebruiker bepaalde grootte en positie
- Automatisch vernieuwen
- Optionele instelling als bovenste toepassingsvenster
- Volledige SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform-beveiliging (alleen Web Intelligence-rapportonderdelen en Dashboards-modellen)
- Opgeslagen weergave
- Contextstatus van opgeslagen gegevens (alleen Web Intelligence-rapportonderdelen)
- Web Intelligence OpenDocument-koppelingen naar gedetailleerde rapporten (alleen Web Intelligence-documenten)
- Weergaven met tabbladen

1.1 Richtlijnen voor het maken van inhoud voor widgets

De ideale widget is een visueel lichte weergave van inhoud die veelgebruikte of bijgewerkte meetwaarden of gegevens weergeeft.

BI-inhoud moet aan de volgende criteria voldoen om voor een widget in aanmerking te komen:

- De informatie wordt veelvuldig gewijzigd en moet de hele dag door in de gaten worden gehouden.
- De informatieweergave is geschikt voor het beoordelen van prestaties.
- De inhoud biedt voldoende informatie om te bepalen of actie is vereist.

Hoewel het aanlokkelijk kan lijken om zoveel mogelijk informatie op te nemen, kunnen te veel details afleiden en het moeilijk maken om de situatie snel te beoordelen.

Tip:

Als u veel gegevens in een widget wilt weergeven, kunt u alleen de belangrijkste informatie en frequent bijgewerkte informatie weergeven en koppelingen naar ondersteunende informatie toevoegen.

Widgets voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform installeren


Widgets voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform moeten op de computer van elke gebruiker worden geïnstalleerd. Gebruikers kunnen elk afzonderlijk het widgets-installatieprogramma uitvoeren op hun eigen systemen, of een systeembeheerder kan een stille installatie uitvoeren om het programma op alle computers in het netwerk te installeren.

Om Web Dynpro-toepassingen toegankelijk te maken, moet een beheerder deze toepassingen bovendien als widgets configureren op de SAP NetWeaver Application Server.

Widgets worden geïnstalleerd als onderdeel van de clienttoepassingen op het bureaublad in het installatieprogramma voor de clienthulpprogramma's van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform. U moet de clienthulpprogramma's van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform installeren om toegang te krijgen tot de widgets. Voor informatie over installatie van de hulpprogramma's raadpleegt u het onderwerp *Clienthulpprogramma's van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform installeren* in de *Installatiehandleiding voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform*.

Verbindingen met gegevensopslagruimten beheren

Als u widgets wilt gebruiken voor toegang tot inhoud in SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform en SAP NetWeaver Application Servers, moet u eerst verbinding maken met een gegevensopslagruimte. Gebruik het dialoogvenster "Host- en aanmeldingsvoorkeuren" om waar nodig verbindingen toe te voegen, te bewerken of te verwijderen en om de verbinding met gegevensopslagruimten te maken of te verbreken. U kunt verbindingen met aanvullende gegevensopslagruimten toevoegen zodat u gegevens van meerdere bronnen op uw bureaublad kunt weergeven.


De widgetfunctie is een achtergrondproces dat verbonden blijft met de servers die u hebt ingesteld. De knop "Widgets" () in de Windows-taakbalk toont de status van de verbinding:

- De indicator knippert groen tijdens het aanmelden.
- De indicator is rood wanneer de verbinding actief is.

Let op:

De kleur van de knop "Widget" verandert niet als een serververbinding wordt verbroken. Als uw serverdocumenten niet worden weergegeven, klikt u met de rechtermuisknop op de knop "Widget" en klikt u op **Host- en aanmeldingsvoorkeuren** om de details van serververbindingen weer te geven en indien nodig opnieuw te verbinden.

3.1 Verbindingen met gegevensopslagruimten beheren

1. Klik met de rechtermuisknop op de knop Widget () en selecteert u **Host- en aanmeldingsvoorkeuren**.
2. Ga als volgt te werk in het dialoogvenster "Host- en aanmeldingsvoorkeuren":

Optie	Beschrijving
Een verbinding voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform toevoegen	Klik op Nieuw > SAP BusinessObjects BI-platform en voer in het dialoogvenster "Referentie" de verbindingsgegevens in. Klik op OK . Zie Verbindingsreferenties voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform invoeren voor meer informatie.
Een SAP NetWeaver Application Server-verbinding toevoegen	Klik op Nieuw > SAP NetWeaver-toepassingsserver en voer in het dialoogvenster "Referentie" de verbindingsgegevens in. Klik op OK . Zie Verbindingsreferenties invoeren voor SAP NetWeaver Application Server voor meer informatie.
Een verbinding verwijderen	Selecteer de verbinding en klik op Verwijderen . Klik in het dialoogvenster "Host verwijderen" op Ja .
Een verbinding met een gegevensopslagruimte maken of verbreken	Selecteer de verbinding en klik op Verbinding maken of Verbinding verbreken .
Een verbinding bewerken	Selecteer de verbinding en klik op Bewerken . Breng de wijzigingen aan in het dialoogvenster "Referentie" en klik op OK . Opmerking: U kunt de naam van een verbinding niet wijzigen.

3.1.1 Verbindingsreferenties voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform invoeren

Als u verbinding wilt maken met een gegevensopslagruimte van SAP BusinessObjects Intelligence-platform, moet u aanmeldingsreferenties invoeren. Voer de onderstaande stappen uit om de verbindingsreferenties voor de BI-platformverbindingen te configureren.

1. Als het dialoogvenster "Referenties" niet is geopend, klikt u met de rechtermuisknop op de knop Widgets en selecteert u **Host- en aanmeldingsvoorkeuren**.
2. Klik in het dialoogvenster "Host- en aanmeldingsvoorkeuren" op **Nieuw > SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform**.
3. Voer de volgende informatie in het dialoogvenster "Referenties" in:

Optie	Beschrijving
Hostnaam	Voer de naam van de BI-platformserver in.
Host-URL	Voer de webservices-URL in. Opmerking: Wanneer u een waarde invoert in het vak Hostnaam , wordt deze waarde automatisch ingevuld.
Gebruikersnaam	Voer de gebruikersnaam in voor toegang tot de hostserver.
Wachtwoord	Voer het wachtwoord in voor toegang tot de hostserver.
Verificatie	Deze waarde wordt bijgewerkt door de host wanneer een verbinding tot stand is gebracht.
Automatisch aanmelden	Selecteer deze optie als u automatisch bij deze gegevensopslagruimte aangemeld wilt worden telkens als widgets worden gestart.

4. Klik op **OK**.

De verbinding met SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform wordt toegevoegd aan de lijst met verbindingen in het dialoogvenster "Host- en aanmeldingsvoorkeuren", en widgets kunnen zich aanmelden met de opgegeven referenties.

3.1.2 Verbindingsreferenties invoeren voor SAP NetWeaver Application Server

U moet verbindingreferenties invoeren om verbinding te maken met SAP NetWeaver Application Servers. Voer de volgende stappen uit om de verbindingreferenties voor verbindingen met SAP NetWeaver Application Servers te configureren.

1. Als het dialoogvenster "Referenties" niet is geopend, klikt u met de rechtermuisknop op de knop "Widgets" en selecteert u **Host- en aanmeldingsvoorkeuren**.
2. Klik in het dialoogvenster "Host- en aanmeldingsvoorkeuren" op **Nieuw > SAP NetWeaver Application Server**.
3. Voer de volgende informatie in het dialoogvenster "Referenties" in:

Optie	Beschrijving
Client	Voer het clientnummer van de toepassingsserver in.
Hostnaam	Voer de naam van de SAP NetWeaver-toepassingsserver en de poort van de server in, bijvoorbeeld businessobjects02:8080.
Host-URL	Voer de URL van de toepassing in. Opmerking: Wanneer u een waarde invoert in het vak Hostnaam , wordt deze waarde automatisch ingevuld.
Gebruikersnaam	Voer de gebruikersnaam in voor toegang tot de hostserver.
Wachtwoord	Voer het wachtwoord in voor toegang tot de hostserver.
Verificatie	Hiermee wordt de verificatie weergegeven die door de server wordt ondersteund.
Automatisch aanmelden	Selecteer deze optie als u automatisch bij deze gegevensopslagruimte aangemeld wilt worden telkens als widgets worden gestart.

4. Klik op **OK**.

De SAP NetWeaver Application Server-verbinding wordt toegevoegd aan de lijst met verbindingen in het dialoogvenster "Host- en aanmeldingsvoorkeuren" en widgets kunnen zich aanmelden met de opgegeven referenties.

Web Dynpro-toepassingen configureren voor widgets

Voordat gebruikers van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform Web Dynpro-toepassingen kunnen gebruiken voor widgets, moet een SAP NetWeaver-beheerder de toepassingen beschikbaar maken als widgets. Voor informatie over ondersteuning van SAP Web Dynpro Flex Client raadpleegt u het onderwerp *Widgets voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform* in de *SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform Beheerdershandleiding*.

4.1 Widgets activeren op de SAP NetWeaver Application Server

Teneinde Web Dynpro-toepassingen beschikbaar te maken als widgets, moet een beheerder de widgets-toepassing configureren en inschakelen op de SAP NetWeaver-toepassingsserver.

U moet over beheerdersrechten beschikken om deze taak te kunnen uitvoeren.

1. Open **SAP-aanmelding**.
2. Klik op het pictogram **Nieuw**.
Het venster "Nieuwe systeemvermelding maken" wordt weergegeven.
3. Typ in het veld "Zoeken naar" de naam van de SAP NetWeaver-server waarop de toepassingen staan die u beschikbaar wilt stellen voor widgets. Selecteer het serversysteem en klik op **Volgende**.
De lijst "Groep/server" wordt weergegeven.
4. Selecteer **Openbaar** en klik op **Voltooien**.
5. Dubbelklik in het venster "SAP-aanmelding" op de SAP NetWeaver-server die u zojuist hebt toegevoegd.
De "SAP"-aanmeldingspagina voor back-endservers wordt weergegeven.
6. Geef uw referenties voor de SAP back-endserver op en druk op **Enter**.
7. Ga verder naar de pagina "SAP Easy Access", voer een transactiecode in het vakje op de werkbalk in, en druk op **Enter**.
De transactiepagina "Beheerder" wordt weergegeven.
8. Zorg dat het type "Standaard" is geselecteerd, en klik op **Uitvoeren**.
De transactietoegangspagina "Weergave "Toepassings-id behouden": Overzicht" wordt weergegeven.
9. Klik op de werkbalk van de transactietoegangspagina op **Weergave > Wijzigen**.
Het dialoogvenster "Informatie" wordt weergegeven.
10. Klik op **Doorgaan**. De werkbalk van transactietoegang wordt weergegeven met een nieuwe reeks opties.

11. Klik op de werkbalk van transactietoegang op **Widget-beheer**.
Het dialoogvenster "Widget-beheer" wordt weergegeven.
12. Selecteer de toepassingen die u als widgets wilt activeren, en klik op **Configuratie opslaan**.

Opmerking:

Als de portal op Java is gebaseerd, voert u de URL van de SAP NetWeaver-portal in.

De geselecteerde toepassingen worden weergegeven op de pagina "Toepassings-id behouden".

Opmerking:

De toepassingen die u activeert als widgets, zijn beschikbaar voor gebruikers aan wie rechten voor deze toepassingen zijn toegewezen. Voor het toewijzen van de Web Dynpro-toepassing aan een "Role Menu" raadpleegt u het onderwerp *PFCG: Menu* in de *SAP NetWeaver Business Client 1.0 (with PFCG Connection)*-documentatie op <http://help.sap.com>.

U kunt gebruikers nu de volgende servergegevens verstrekken:

- Client: Clientgegevens SAP ABAP-systeem.
- Hostnaam: Server- en poortgegevens SAP ABAP-systeem.

4.2 Clienthulpprogramma's van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform installeren en configureren

Voordat u deze taak uitvoert, vraagt u uw beheerder om de volgende servergegevens:

- Client: Clientgegevens SAP ABAP-systeem.
- Hostnaam: Server- en poortgegevens SAP ABAP-systeem.

Voor de configuratie van de clienthulpprogramma's voor het BI-platform moet u de servers opgeven voor het zoeken en uitvoeren van widgets en uw aanmeldingsreferenties opgeven. Tijdens of na de eerste configuratie kunt u meer servers aan de configuratie toevoegen.

1. Voer het Clienthulpprogramma's voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform **setup.exe**-programma uit.
Met het **setup.exe**-programma worden clienthulpprogramma's van het BI-platform op uw computer geïnstalleerd.
2. Voer **Start > Programma's > SAP Business Intelligence > SAP BusinessObjects BI-platform 4 > Widgets** uit.
Het pictogram widgets verschijnt in de systeemplafond.
3. Klik in het systeemvak met de rechtermuisknop op het pictogram **Widgets** en selecteer "Host- en aanmeldingsvoorkeuren".
4. Klik op **Nieuw** en selecteer **SAP NetWeaver Application Server**.
Het dialoogvenster "Referenties" wordt weergegeven.
5. Voer in de vakken "Client", "Hostnaam" en "Host-URL" de referenties op die uw beheerder u heeft verstrekt.

De Host-URL wordt automatisch gemaakt. Wijzig deze URL alleen als uw beheerder u opdracht geeft een andere URL te gebruiken. De host-URL wordt geverifieerd via het standaard- of veilige (SSO) protocol.

6. Voer in de velden "Gebruikersnaam" en "Wachtwoord" de gebruikersnaam en het wachtwoord in, en klik op **OK**.
7. Klik in het systeemvak met de rechtermuisknop op **Widgets** en selecteer **Documentenlijstverkenner**. Het venster "Documentenlijstverkenner" wordt weergegeven met een lijst met widgets die voor u beschikbaar zijn op de geconfigureerde server.

Opmerking:

U kunt alleen de widgets kiezen die door de beheerder aan u zijn toegewezen.


8. Dubbelklik op een widget om het uit te voeren.

Inhoud opvragen

Wanneer de widgetfunctie met een gegevensopslagruimte van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform is verbonden, kunt u widgets maken die Dashboards-modellen of Web Intelligence-rapportonderdelen op uw bureaublad weergeven. U kunt ook de beschikbare gegevensopslagruimten doorzoeken of verkennen om informatie weer te geven in verschillende indelingen, inclusief Crystal Reports, Microsoft Excel, Microsoft Word, Microsoft PowerPoint en Adobe PDF.

Als de widgetfunctie is verbonden met een SAP NetWeaver Application Server, kunt u ook Web Dynpro-toepassingen ophalen.

5.1 Aanmelden bij gegevensopslagruimte

De widgetfunctie moet bij de server zijn aangemeld als u BI-inhoud wilt opvragen van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform of SAP NetWeaver Application Servers. Als u de verbinding zo instelt dat deze zich automatisch aanmeldt, meldt de widgetfunctie zich aan telkens als deze wordt gestart. Als automatisch aanmelden niet is ingesteld, kunt u zich aanmelden bij alle geconfigureerde opslagruimten door met de rechtermuisknop te klikken op de knop "Widgets" () in het systeemvak van Windows en **Aanmelden** te selecteren.

Als u zich bij een specifieke gegevensopslagruimte wilt aanmelden, klikt u met de rechtermuisknop op de knop "Widgets" en selecteert u **Host- en aanmeldingsvoorkeuren**. In het dialoogvenster "Host- en aanmeldingsvoorkeuren" selecteert u de server en klikt u op **Verbinden**.


Als u nog geen verbindingen met gegevensopslagruimtes hebt geconfigureerd en met de rechtermuisknop op het pictogram " Widgets" klikt en klikt op **Aanmelden**, verschijnt het dialoogvenster "Referenties" en kunt u de gegevens van de verbinding invoeren.

5.2 Zoeken in gegevensopslagruimten van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform

U kunt met de widgetfunctie in alle verbonden gegevensopslagruimten van SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform tegelijk zoeken.

Opmerking:

U kunt niet zoeken in SAP NetWeaver Application Servers. Zie [Inhoud in gegevensopslagruimten verkennen](#) voor informatie over het zoeken van Web Dynpro-toepassingen.

1. In de Windows-taakbalk klikt u met de rechtermuisknop op de knop Widgets () en selecteer **Inhoud zoeken**.
2. Typ uw zoekterm en klik op de knop Zoeken.

Tip:

Selecteer de servernaam in het vervolgkeuzemenu in het dialoogvenster "Zoeken" om uw zoekopdracht te verfijnen tot een specifieke server.

5.2.1 Zoekresultaten beheren

In het venster "Zoekresultaten" bevinden zich de vensters "Verkenner" en "Titel".

In het venster Titel staan de zoekresultaten in aflopende volgorde gerangschikt op basis van relevantie, dat wil zeggen, hoe goed de inhoud overeenkomt met de zoekcriteria. Klik om de sorteervolgorde te wijzigen op de kolomkop om op deze kolom te sorteren (titel, score, pad of datum gewijzigd).

U kunt de zoekresultaten verfijnen door op basis van facetten te zoeken. In het venster "Verkenner" worden de zoekresultaten weergegeven samen met een structuurweergave met de resultaatgeschiedenis en facetclassificaties, waarmee u de huidige zoekresultaten kunt filteren. Klik op een facet om alleen de resultaten in die classificatie te bekijken.

Tip:


Het getal tussen haakjes naast elk facet geeft het aantal gevonden items voor die classificatie aan.

De widgetfunctie houdt de resultaten bij voor eerdere zoekopdrachten zodat u deze items gemakkelijk kunt terugvinden. Als u een opgeslagen zoekopdracht niet meer wilt bewaren, voert u een van de volgende handelingen uit:

- Als u het geselecteerde zoekresultaat uit het venster "Verkenner" wilt verwijderen, klikt u op **Zoekresultaat verwijderen**.
- Als u alle opgeslagen zoekresultaten wilt wissen, klikt u op **Geschiedenis verwijderen**.

5.3 Inhoud in gegevensopslagruimten verkennen

Met de documentenlijstverkenner kunt u door de inhoud op alle verbonden servers bladeren. Met de verkenner kunt u veilig door mappen en categorieën bladeren op meerdere verbonden servers, inclusief verbindingen met SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform en SAP NetWeaver Application Server.

Klik om in gegevensopslagruimten naar inhoud te bladeren met de rechtermuisknop op de knop Widgets () en selecteer **Documentenlijstverkenner**.

Ga als volgt te werk om de weergave van de verkenner aan te passen:

- Klik op **Categorieën weergeven** om resultaten per categorie te groeperen.
- Klik op **Mapweergave** om de resultaten in mappen te ordenen.
- Klik op **Vernieuwen** om de resultatenlijst bij te werken.
- Selecteer **Pictogrammen**, **Lijst** of **Details** om de weergavemodus in te stellen.

Dubbelklik op een item in de lijst om het te openen. Verschillende types documenten worden op verschillende manieren geopend:

Documenttype	Weergeven
Web Intelligence-document	Wordt in een nieuw venster weergegeven.
Dashboards-model	Wordt in het weergavevenster van Verkenner geopend.
Crystal Reports-rapporten, BI-werkruimten en modules	Wordt in een browservenster geopend.
Adobe PDF, Microsoft Word, Microsoft Excel en Microsoft PowerPoint	Wordt in de desbetreffende toepassing geopend.
SAP XBCML-widget	Wordt als een widget op uw bureaublad weergegeven.

Tip:

U kunt Web Intelligence- en Dashboards-documenten ook naar het bureaublad slepen om widgets te maken.

Widgets maken

U kunt bureaubladwidgets maken door Web Intelligence-documenten en Dashboard Design-modellen naar het bureaublad te slepen of door te dubbelklikken op XBCML-widgets vanuit de zoekresultaten of verkenner in de gegevensopslagruimte.


Opmerking:

U kunt geen widgets maken vanuit Crystal Reports-rapporten, BI-werkruimten of modules, maar u kunt deze documenten openen vanuit het zoekvenster voor widgets of het venster Verkenner. U kunt ook Adobe PDF-, Microsoft Word-, Microsoft Excel- en Microsoft Powerpoint-documenten openen.

6.1 Widgets maken vanuit Dashboards-bestanden in een gegevensopslagruimte


De widgetfunctie moet zijn aangemeld bij een SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform om toegang te krijgen tot bestanden in de gegevensopslagruimte.

U kunt Dashboards-bestanden die beschikbaar zijn in de gegevensopslagruimte van het BI-platform, gebruiken om bureaubladwidgets te maken. De widget wordt aan het bronbestand gekoppeld zodat uw bureaubladwidget wordt bijgewerkt volgens het gekozen vernieuwingsschema wanneer de gegevens in de gegevensopslagruimte worden gewijzigd.

1. Voer een van de volgende handelingen uit:
 - Klik om het bestand te zoeken met de rechtermuisknop op de knop Widgets () en selecteer **Inhoud zoeken**.
 - Klik om naar het bestand te bladeren met de rechtermuisknop op de knop Widgets () en selecteer **Documentenlijstverkenner**.
2. Gebruik één van de volgende methoden om de widget te maken:
 - Dubbelklik in de lijst Zoekresultaten op een Dashboards-bestand.
 - Sleep vanuit het venster "Verkenner" het Dashboards-bestand naar het bureaublad.
 - Dubbelklik in het venster "Verkenner" op het Dashboards-bestand om dit te openen in het venster Viewer en sleep het vervolgens naar het bureaublad.

6.2 Widgets maken vanuit lokale Dashboards SWF-bestanden

SAP BusinessObjects Dashboards kan de Dashboards-modellen als SWF-bestanden exporteren. Als u een Dashboards SWF-bestand in een e-mail, van een website of van andere bronnen ontvangt, kunt u dit in de widgetfunctie importeren om een bureaubladwidget te maken. Wanneer u de widget maakt, wordt deze aan het Dashboards-brondocument gekoppeld. Als de gegevens in het bronbestand worden gewijzigd, worden deze in uw bureaubladwidget bijgewerkt volgens het gekozen vernieuwingsschema.

1. Klik met de rechtermuisknop op de knop Widgets () en selecteer **Widget openen vanaf schijf**.
2. Navigeer naar de locatie van het Dashboards SWF-bestand.
3. Wijzig het "Bestandstype" naar Flash-bestand (*.swf) in het dialoogvenster "Widget openen".
4. Dubbelklik op het SWF-bestand om het te openen.


Het Dashboards SWF-bestand wordt weergegeven als een widget op uw bureaublad.

6.3 Widgets maken vanuit Web Intelligence-documenten

Wanneer u Web Intelligence-documenten vindt in de beschikbare gegevensopslagruimten, kunt u bureaubladwidgets of Microsoft Outlook-objecten maken vanuit hun rapportonderdelen. De widgets worden gekoppeld aan het brondocument van Web Intelligence in de gegevensopslagruimte, zodat dit wordt bijgewerkt wanneer de brongegevens worden gewijzigd.

Opmerking:

Als u Microsoft Outlook-objecten wilt gebruiken, moet het gebruik van html-berichten en Microsoft Word als teksteditor in Outlook zijn ingesteld.

1. Voer een van de volgende handelingen uit:
 - Om te zoeken naar het document klikt u met de rechtermuisknop op de knop Widgets () en selecteert u **Inhoud zoeken**.
 - Om naar het document te bladeren, klikt u met de rechtermuisknop op de knop Widgets en selecteert u **Documentenlijstverkenner**.
2. Dubbelklik op het document om het in de Web Intelligence-viewer te openen.
3. Sleep het rapport van de viewer naar uw bureaublad om een widget te maken.

6.3.1 Het Web Intelligence-venster gebruiken

Het Web Intelligence-venster bevat een werkbalk boven aan het venster waarmee u de volgende handelingen kunt uitvoeren:

- Het zoomniveau wijzigen
- Naar een specifieke tekstreeks zoeken.
- De rapportpagina wijzigen.


- De rapporttoewijzing weergeven of verbergen.
- Het rapport weergeven in pagina- of lijstmodus.
- Inhoud van één cel, diagram of tabel kopiëren van de viewer door met de rechtermuisknop op het object te klikken.

In het navigatievenster wordt de lijst met beschikbare rapporten in het document weergegeven. Het geselecteerde rapport wordt gemarkeerd. Via de navigatiestructuur kunt u in rapporten en rapportsecties navigeren. Het weergavevenster wordt automatisch gesynchroniseerd met het geselecteerde item in de navigatielijst.

6.4 Widgets maken in Web Dynpro-toepassingen

De widgetfunctie moet zijn aangemeld bij een gegevensopslagruimte van een SAP NetWeaver-toepassingsserver om toegang te krijgen tot bestanden in de gegevensopslagruimte.

U kunt Web Dynpro-toepassingen die als XBCML-widgets zijn geregistreerd, in de SAP NetWeaver-toepassingsserver toevoegen als bureaubladwidgets. De widget wordt aan het bronbestand gekoppeld zodat uw bureaubladwidget wordt bijgewerkt volgens het gekozen vernieuwingsschema wanneer de gegevens in de gegevensopslagruimte worden gewijzigd.

1. Klik met de rechtermuisknop op de knop Widgets () en selecteer **Documentenlijstverkenner**.
2. Dubbelklik in het venster "Verkenner" op het XBCML-widgetbestand om dit toe te voegen aan het bureaublad.


Widgets beheren

Nadat u widgets aan uw bureaublad hebt toegevoegd, kunt u hun positie aanpassen, kunt u ze verbergen en weergeven, toevoegen aan de Windows Sidebar of widgetsweergaven maken om de informatie te beheren die op uw bureaublad wordt weergegeven.

7.1 Widgets weergeven

Uw widgets blijven op het bureaublad staan tot u ze sluit. Wanneer u met andere toepassingen werkt, kunnen deze toepassingen de widgets echter bedekken.

Als u widgets wilt weergeven zonder andere toepassingen te sluiten of minimaliseren, kunt u uw widgets vóór andere toepassingen weergeven. Klik met de rechtermuisknop op de knop **Widgets** en klik op **Widgets weergeven** om deze instelling in te schakelen.

Als u niet wilt dat andere toepassingen de widgets opnieuw bedekken, kunt u instellen dat afzonderlijke widgets altijd zichtbaar zijn door op de knop **Eigenschappen** () te klikken en in het dialoogvenster "Widget-eigenschappen" de optie **Altijd op voorgrond** te selecteren.

7.2 widgets openen

Als u een widget eerder hebt gesloten, kunt u deze opnieuw openen vanaf een schijf of gegevensopslagruimte of vanuit de widgetgeschiedenis.

- Klik met de rechtermuisknop op de knop Widgets () op de Windows-taakbalk en ga als volgt te werk:
 - Verplaats de cursor naar **Recente widgets** en klik op de widget in de lijst om een widget in de geschiedenis te openen.


Opmerking:

De lijst "Recente widgets" geeft de vijf laatstgebruikte widgets weer. Klik op **Meer** om meer onlangs gebruikte widgets te bekijken. Het dialoogvenster "Geschiedenis" geeft de vijftig laatstgebruikte widgets weer.

- Ga naar **Widget vanaf schijf openen** om een widget vanaf een schijf te openen. Navigeer in het dialoogvenster "Widget openen" naar de locatie van de widget, selecteer het bestand en klik op **Openen**.

7.3 Widgets sluiten

Als u een widget niet langer op het bureaublad wilt weergeven, kunt u de widget sluiten. Als u een widget sluit, wordt deze niet van uw systeem verwijderd. U kunt de widget opnieuw openen en op het bureaublad weergeven.

1. Beweeg de cursor van de muis over de widget.
Het menu Widget wordt nu rechts van de widget geopend.
2. Klik op de knop Sluiten () boven aan in het menu Widget.
3. Klik op **Ja**.

De widget wordt gesloten en wordt niet langer op het bureaublad weergegeven.


7.4 Widgetgeschiedenis wissen

In de widgetgeschiedenis worden de vorige 50 widgets bewaard die op het bureaublad zijn gebruikt. Als u een widget van het bureaublad verwijdert, kunt u deze gemakkelijk opnieuw openen in de widgetgeschiedenis. Als u eerder gebruikte widgets niet langer in de geschiedenis wilt bewaren, kunt u de geschiedenis wissen.

1. Klik met de rechtermuisknop op de knop Widgets () in het systeemvak van Windows en klik op **Recente widgets > Meer**.
2. Klik in het dialoogvenster "Geschiedenis" op **Wissen**.

7.5 Widgets delen

U kunt rapportonderdelen en Dashboards-widgets met andere gebruikers delen. Sla eerst de widget als een .bidml-bestand op en e-mail het bestand vervolgens naar andere gebruikers. Wanneer de ontvangers het bestand openen, krijgen ze toegang tot de widget.

1. Beweeg de cursor over de widget en klik in het menu Widget op de knop Eigenschappen ().
2. Klik in het dialoogvenster "Eigenschappen van widget" onder "Exportopties" op **Opslaan**.

3. Navigeer in het dialoogvenster "Widget opslaan" naar de locatie waar u het bestand wilt opslaan, typ een bestandsnaam en klik op **Opslaan**.


De widget wordt opgeslagen als BIDML-bestand. U kunt dit bestand nu naar andere gebruikers e-mailen.

Opmerking:

Het menu Widget is niet beschikbaar voor XBCML-widgets en deze functie is niet van toepassing op XBCML-widgets die gemaakt zijn met gebruik van een Web Dynpro-toepassing.

7.6 De naam van widgets wijzigen

De widgetnaam wordt in de lijst met recente widgets en in de widgetgeschiedenis weergegeven.

1. Beweeg de cursor over de widget en klik in het menu Widget op de knop Eigenschappen ().
2. Typ een naam voor de widget in het dialoogvenster "Eigenschappen van widget" in het vak **Naam van widget**.
3. Klik op **OK**.

Opmerking:


Het menu Widget is niet beschikbaar voor XBCML-widgets en deze functie is niet van toepassing op XBCML-widgets die gemaakt zijn met gebruik van een Web Dynpro-toepassing.

7.7 Web Intelligence-widgets vernieuwen

Als u een widget vanuit een Web Intelligence-document maakt, kunt u kiezen hoe en wanneer de gegevens in de widget worden vernieuwd.

Opmerking:

Gegevens in Dashboards-widgets worden vernieuwd volgens de instellingen voor het Dashboards-model.

1. Beweeg de cursor over een Web Intelligence-widget en klik in het menu Widget op de knop Eigenschappen ().
2. Selecteer in het dialoogvenster "Eigenschappen van widget" een van de volgende opties onder "Vernieuwingsopties":
 - Als u wilt bijwerken op basis van het laatste exemplaar van het Web Intelligence-document in de gegevensopslagruimte, selecteert u **Gegevens ophalen uit laatste exemplaar**.
 - Selecteer **Gegevens rechtstreeks vernieuwen uit database** om de gegevens op basis van de database bij te werken.

Opmerking:

Het menu Widget is niet beschikbaar voor XBCML-widgets en deze functie is niet van toepassing op XBCML-widgets die gemaakt zijn met gebruik van een Web Dynpro-toepassing.

7.8 Web Intelligence-inhoud slepen en neerzetten

Zorg dat de toepassing waaraan u inhoud wilt toevoegen, geopend is.

Nadat u een widget in Web Intelligence hebt gemaakt, kunt u Web Intelligence-inhoud, zoals een diagram of tabel, naar Microsoft Excel, Word, PowerPoint of Outlook slepen. De Web Intelligence-objecten bieden een momentopname van de gegevens op het moment dat u het object toevoegt. De objecten zijn statisch en niet gekoppeld aan hun gegevensbronnen.

1. Klik in het systeemvak met de rechtermuisknop op **Widgets** en selecteer **Documentenlijstverkenner**. Het venster "Documentenlijstverkenner" met een lijst documenten in het "Verkenner"-venster wordt weergegeven.
2. Blader door de mappen in het "Verkenner"-venster en open de map die Web Intelligence-documenten bevat.
In de map wordt een lijst weergegeven van alle Web Intelligence-documenten die beschikbaar zijn in het systeem.
3. Open een Web Intelligence-document via het rechtervenster in de Documentenlijstverkenner. Nu wordt de "Documentviewer van Web Intelligence" weergegeven.
4. Selecteer inhoud en sleep dit naar een geopend exemplaar van Microsoft Word, Excel, PowerPoint of Outlook.


7.9 Web Intelligence-widgetinhoud kopiëren en plakken

Wanneer u een widget in Web Intelligence hebt gemaakt, kunt u Web Intelligence-inhoud, zoals een diagram, tabel of celtekst, kopiëren en in een Microsoft Office-toepassing plakken of in een toepassing die inhoud als klembordgegevens accepteert, zoals Kladblok.

1. Klik met de rechtermuisknop op de widget en selecteer **Kopiëren**.
2. Klik in een open Microsoft Office-toepassing met de rechtermuisknop en selecteer **Plakken**.

7.10 Aanwijzingswaarden voor een Web Intelligence-widget weergeven en instellen

Voor Web Intelligence-widgets die gegevens rechtstreeks vanuit de brondatabase ophalen, kunt u waarden instellen voor aanwijzingen die voor het document zijn geconfigureerd. Het tabblad **Aanwijzingen** is niet beschikbaar voor widgets die opgeslagen gegevens gebruiken of die worden vernieuwd via het laatste documentexemplaar in het BI-platform.

1. Beweeg de cursor over een Web Intelligence-widget en klik in het menu Widget op de knop **Eigenschappen** ().
2. Klik in het dialoogvenster "Eigenschappen van widget" op **Aanwijzingen**.
Er wordt een lijst met alle aanwijzingswaarden weergegeven.
3. Klik op **Aanwijzingswaarden**.
Het venster "Aanwijzingswaarden opgeven" verschijnt.
4. Voer een waarde in het venster "Aanwijzingswaarden opgeven" in en klik op **OK**.

Verwante onderwerpen

- [Web Intelligence-widgets vernieuwen](#)

7.11 Widgets toevoegen aan de Windows Sidebar

Als u werkt in Microsoft Windows Vista of Windows 7 met de Windows Sidebar, kunt u widgets voor SAP BusinessObjects Business Intelligence-platform toevoegen aan de Windows Sidebar. Exporteer eerst de widget naar uw computer en voeg deze vervolgens toe als gadget aan de Windows Sidebar.

1. Beweeg de cursor over de widget en klik in het menu Widget op de knop Eigenschappen ().
2. Klik in het dialoogvenster "Eigenschappen van widget" onder "Exportopties" op **Opslaan**.
3. Navigeer in het dialoogvenster "Widget opslaan" naar een locatie, voer een bestandsnaam in en klik op **Opslaan**.

De widget wordt opgeslagen en kan worden toegevoegd aan de Windows Sidebar.

7.12 Widgetsweergaven gebruiken

Als u veel widgets hebt die u niet altijd nodig hebt, kunt u widgetsweergaven gebruiken om alleen de widgets die u op een bepaald moment nodig hebt weer te geven zonder de widgets die u op dat moment niet nodig hebt, volledig te verwijderen. Met widgetsweergaven kunt u op elk moment beheren welke widgets op uw bureaublad worden weergegeven. U kunt widgets groeperen en deze opslaan als een weergave en vervolgens indien nodig schakelen tussen weergaven. Widgets die niet in de huidige weergave zijn opgenomen blijven verbonden, zelfs wanneer ze niet worden weergegeven. In de balk met weergaven kunt u eenvoudig weergaven maken, wijzigen en schakelen tussen verschillende weergaven.


7.12.1 Weergaven maken

1. Klik met de rechtermuisknop op de knop Widgets () en klik op **Weergave toevoegen**.
2. Voer in de balk Weergaven een naam voor de weergave in en klik op **Weergave toevoegen**.
Er wordt een lege weergave aan de balk met weergaven toegevoegd.

Nadat u een weergave hebt gemaakt, kunt u de balk met weergaven gebruiken om deze een andere naam te geven, te verwijderen of om er widgets aan toe te voegen.

7.12.2 Widgetsweergaven wijzigen

U kunt gemakkelijk schakelen tussen meerdere widgetsweergaven om verschillende groepen widgets te zien zonder widgets die u op dit moment niet nodig hebt, los te koppelen of te verwijderen.

- Klik met de rechtermuisknop op de knop Widget (), ga met de cursor naar **Widgetsweergaven** en klik op de naam van de weergave die u wilt weergeven.




7.12.3 De weergavebalken weergeven of verbergen

- Klik met de rechtermuisknop op de knop Widgets (), ga naar **Widgetsweergaven** en klik op **Balk met weergaven weergeven** of op **Balk met weergaven verbergen**.
De weergavebalk verschijnt op het bureaublad en geeft een tabblad weer voor elke beschikbare weergave en een tabblad om een weergave te maken.

7.12.4 De weergavebalk gebruiken:

Nadat u de balk met weergaven hebt weergegeven, kunt u deze gebruiken om nieuwe weergaven te maken of om bestaande weergaven een nieuwe naam te geven, te verwijderen of er widgets aan toe te voegen.

- Ga als volgt te werk in de balk met weergaven:


Optie	Beschrijving
Schakelen naar een andere weergave	Klik op het tabblad van de weergave die u wilt bekijken.
Een weergave maken	Klik op het tabblad Weergave toevoegen , typ een naam voor de weergave en klik op Weergave toevoegen .
De naam van een weergave wijzigen	Klik op de pijl naast het tabblad voor de weergave en klik op Naam van weergave wijzigen . Typ de nieuwe naam en druk op Enter .
Widgets toevoegen aan een weergave	<p>Klik op de pijl naast het tabblad voor de weergave en klik op Widget openen. Selecteer de widget die u aan de weergave wilt toevoegen.</p> <p>Opmerking: De beschikbare widgets in de lijst zijn alleen widgets die aan het bureaublad zijn toegevoegd. Gebruikt de knop Widget om een widget te maken () om een widget vanaf een schijf te openen of om toegang te krijgen tot de opties Documentenlijstverkenner of Inhoud zoeken.</p>
Een weergave verwijderen	Klik op de pijl naast het tabblad voor de weergave die u wilt verwijderen en klik op Weergave verwijderen .
De weergavebalk verplaatsen:	Klik op de knop Verplaatsen () en sleep de balk naar een nieuwe locatie.
De weergavebalk sluiten:	Klik op de knop Sluiten ().

RSS-feeds gebruiken

RSS is een indeling waarin regelmatig gewijzigde inhoud kan worden geleverd. U kunt het gebruiken om op de hoogte te blijven door bijgewerkte inhoud op te halen van de sites waarop u bent geabonneerd. Hiermee krijgt u een samenvattend bericht op uw bureaublad.

Wanneer u de widgetfunctie gebruikt om u te abonneren op RSS-feeds, verschijnen er RSS-berichten in het Postvak IN voor RSS zodra ze op de RSS-URL worden geplaatst. Wanneer er nieuwe berichten in het Postvak IN worden ontvangen, meldt een boodschap op uw bureaublad u dat u een nieuw bericht hebt ontvangen. Zowel het Postvak IN voor RSS als het bericht op het bureaublad bevatten de titel van het nieuwe item. U kunt op de titel klikken om naar de site te gaan en het volledige bericht te lezen.


8.1 Abonneren op RSS-feeds

1. Klik met de rechtermuisknop op de knop Widgets () in de Windows-taakbalk en selecteer **Postvak IN voor RSS**.
2. Selecteer in het dialoogvenster "Postvak IN voor RSS" een map en klik op **Nieuwe RSS-feed**.
3. Typ in het dialoogvenster "Abonneren op RSS-feed" de RSS-URL en klik op **Abonneren**.

De feed wordt toegevoegd aan de lijst met feeds.

8.2 RSS-feeds vernieuwen


Nadat u zich op een RSS-feed hebt geabonneerd, wordt deze doorgaans automatisch bijgewerkt wanneer de inhoud op de site wordt gewijzigd. Als de verbinding echter wordt verbroken, kunnen updates mogelijk niet worden geleverd. U kunt de feed vernieuwen om ervoor te zorgen dat de inhoud up-to-date is.

1. Klik met de rechtermuisknop op de knop Widgets () in de Windows-taakbalk en selecteer **Postvak IN voor RSS**.
2. Selecteer in het dialoogvenster "Postvak IN voor RSS" de RSS-feed die u wilt vernieuwen en klik op **Vernieuwen**.

De inhoud voor de RSS-feed wordt bijgewerkt.

8.2.1 RSS-feeditems uit het Postvak IN van RSS verwijderen

Wanneer RSS-items in uw Postvak IN van RSS worden geleverd, kunt u op de titel klikken om het volledige bericht te lezen. Nadat u klaar bent met het item, kunt u het uit het Postvak IN verwijderen.

1. Klik met de rechtermuisknop op de knop Widgets () in de Windows-taakbalk en selecteer **Postvak IN voor RSS**.
2. Selecteer in het dialoogvenster "Postvak IN voor RSS" het RSS-feeditem dat u wilt verwijderen en klik op **Verwijderen**.

Het geselecteerde item wordt uit de lijst verwijderd.

Meer informatie

Informatiebron	Locatie
Productinformatie SAP BusinessObjects	http://www.sap.com
SAP Help Portal	<p>Ga naar http://help.sap.com/businessobjects/ en klik in het zijpaneel "Overzicht van SAP BusinessObjects" op Alle producten.</p> <p>Hier kunt u de meest recente documentatie raadplegen over alle SAP BusinessObjects-producten en de implementatie ervan in de SAP Help Portal. U kunt PDF-versies of installeerbare html-bibliotheken downloaden.</p> <p>Bepaalde handleidingen zijn opgeslagen op de SAP Service Marketplace. Deze zijn niet beschikbaar op de SAP Help Portal. Deze handleidingen staan op de Help Portal en zijn voorzien van een koppeling naar de SAP Service Marketplace. Klanten met een onderhoudsovereenkomst hebben een geautoriseerde gebruikers-ID voor toegang tot deze site. Neem contact op met een vertegenwoordiger van uw klantendienst om een ID aan te vragen.</p>
SAP Service Marketplace	<p>http://service.sap.com/bosap-support> Documentatie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Installatiehandleidingen: https://service.sap.com/bosap-instguides • Releaseopmerkingen: http://service.sap.com/releasenotes <p>De SAP Service Marketplace bevat bepaalde handleidingen voor installatie, upgrades, migratie en implementatie, releaseopmerkingen en documenten over ondersteunde platforms. Klanten met een onderhoudsovereenkomst hebben een geautoriseerde gebruikers-ID voor toegang tot deze site. Neem contact op met een vertegenwoordiger van uw klantendienst om een ID aan te vragen. Als u vanuit de Help Portal wordt doorgestuurd naar de Service Marketplace, kunt u het menu in het navigatiepaneel aan de linkerkant gebruiken om de juiste categorie te zoeken voor de documenten die u wilt raadplegen.</p>
Docupedia	<p>https://cw.sdn.sap.com/cw/community/docupedia</p> <p>Docupedia biedt extra documentatiebronnen, een omgeving voor gezamenlijk ontwerpen en een interactief feedback-kanaal.</p>

Informatiebron	Locatie
Bronnen voor ontwikkelaars	https://boc.sdn.sap.com/ https://www.sdn.sap.com/irj/sdn/businessobjects-sdklibrary
Artikelen over SAP BusinessObjects op het SAP Community Network	https://www.sdn.sap.com/irj/boc/businessobjects-articles Deze artikelen heetten voorheen technische documenten.
Opmerkingen	https://service.sap.com/notes Deze opmerkingen heetten voorheen Knowledge Base-artikelen.
Forums op het SAP Community Network	https://www.sdn.sap.com/irj/scn/forums
Training	http://www.sap.com/services/education Business Objects biedt een cursuspakket variërend van traditioneel klassikaal onderwijs tot gerichte e-learningcursussen die voorzien in uw studiebehoeften en een studiemethode van uw voorkeur.
Online Klantendienst	http://service.sap.com/bosap-support De SAP Support Portal bevat informatie over programma's en services voor ondersteuning van klanten. Daar vindt u ook koppelingen naar een groot aantal technische documenten en bestanden. Klanten met een onderhoudsovereenkomst hebben een geautoriseerde gebruikers-ID voor toegang tot deze site. Neem contact op met een vertegenwoordiger van uw klantendienst om een ID aan te vragen.
Consulting	http://www.sap.com/services/bysubject/businessobjectsconsulting Adviseurs kunnen u begeleiden vanaf de initiële analysefase tot de oplevering van uw implementatieproject. Er is expertise beschikbaar over onderwerpen als relationele en multidimensionale databases, connectiviteit, ontwerpprogramma's voor databases en aangepaste embedding-technologie.

Index

A

Adobe PDF 17
automatisch aanmelden 17

B

bestand, widgets openen vanuit
opgeslagen 25
bidml-bestanden 26
Business Intelligence-inhoud opvragen
17

C

Crystal Reports-rapporten 17

D

dashboards
widgets maken vanuit
gegevensopslagruimte 21
widgets maken vanuit lokale
bestanden 22
Dashboards-modellen, inhoud
opvragen 17
delen, widgets 26
Dynpro-toepassingen
inhoud opvragen 17
widgets maken vanuit 23

E

e-mailwidgets 26
exporteren, widgets 26

G

gegevens vernieuwen, Web
Intelligence-documenten 27
gegevensopslagruimten
aanmelden 17
bladeren naar inhoud 18
zoeken 17
gegevensopslagruimten beheren,
verbindingen met 9

I

inhoud
beheren, zoekresultaten 18
gegevensopslagruimten
doorzoeken 18
maken voor widgets 5
zoeken in gegevensopslagruimten
naar 17
inhoud opvragen 17

M

Microsoft Excel 17
Microsoft PowerPoint 17

N

naam widgetsweergave wijzigen 30
naam wijzigen widget 27

R

referenties, verbindingen
SAP BusinessObjects Business
Intelligence-platform 10
SAP NetWeaver Application Server
11
RSS-feeds
abonneren op 33
info 33
items uit het Postvak IN
verwijderen 34
vernieuwen 33

S

SAP BusinessObjects Business
Intelligence-platform
verbinding maken met 9
verbinderreferenties 10
SAP NetWeaver Application Servers
verbinding maken met 9
verbinderreferenties 11
servers
aanmelden 17
serververbinding beheren 9
sluiten, widgets 26

V

verbinderreferenties
SAP BusinessObjects Business
Intelligence-platform 10
SAP NetWeaver Application Server
11

W

Web Dynpro-toepassingen 17
widgets maken vanuit 23
Web Intelligence-documenten
inhoud opvragen 17
Web Intelligence-venster gebruiken 22
Web Intelligence-widgets, vernieuwen
27
Web Intelligence, widgets, Microsoft
Outlook-objecten, maken van 22
weergaven van widgets
info 29
maken 30
menubalk gebruiken 30
menubalk weergeven en verbergen
30
schakelen tussen 30
verwijderen 30
widgets toevoegen aan 30
widgetgeschiedenis
widgets openen vanuit 25
wissen 26
widgets
beheren 25
Dashboards-bestanden vanuit
lokale bestanden maken 22
dashboards, maken vanuit
gegevensopslagruimte 21
delen met andere gebruikers 26
e-mail verzenden 26
exporteren 26
info 5
inhoud maken voor 5
installeren 7
maken 21
naam wijzigen 27
openen 25
optie Altijd op voorgrond 25
sluiten 26
Web Dynpro-toepassingen, maken
in 23

widgets (*vervolg*)
 Web Intelligence, maken 22
 weergeven 25
widgets openen 25
widgetsweergaven
 info 29
 maken 30
 menubalk gebruiken 30

widgetsweergaven (*vervolg*)
 menubalk weergeven en verbergen
 30
 schakelen tussen 30
 verwijderen 30
 widgets toevoegen aan 30
Windows Sidebar, widgets toevoegen
 aan 28, 29

X

XBCML-widgets
 bureaublad, toevoegen aan 23

Z

zoekresultaten beheren 18