



Glossaire SAP BusinessObjects Enterprise XI 4.0

- SAP BusinessObjects Enterprise XI 4.0

2010-11-23

Copyright

© 2010 SAP AG. Tous droits réservés. SAP, R/3, SAP NetWeaver, Duet, PartnerEdge, ByDesign, SAP Business ByDesign, et les autres produits et services SAP mentionnés dans ce document, ainsi que leurs logos respectifs, sont des marques commerciales ou des marques déposées de SAP AG en Allemagne et dans d'autres pays. Business Objects et le logo Business Objects, BusinessObjects, Crystal Reports, Crystal Decisions, Web Intelligence, Xcelsius et les autres produits et services Business Objects mentionnés dans ce document, ainsi que leurs logos respectifs, sont des marques commerciales ou des marques déposées de Business Objects S.A. aux Etats-Unis et dans de nombreux autres pays. Business Objects est une entreprise SAP. Tous les autres noms de produits et de services mentionnés sont des marques commerciales de leurs entreprises respectives. Les données contenues dans ce document sont uniquement mentionnées à titre informatif. Les spécifications des produits peuvent varier d'un pays à l'autre. Ces informations sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Elles sont fournies par SAP AG et ses filiales («Groupe SAP») uniquement à titre informatif, sans engagement ni garantie d'aucune sorte. SAP Group ne pourra en aucun cas être tenu responsable d'erreurs ou d'omissions relatives à ces informations. Les seules garanties fournies pour les produits et les services SAP Group sont celles énoncées expressément dans les déclarations de garantie accompagnant, le cas échéant, lesdits produits et services. Aucune des informations contenues dans ce document ne saurait constituer une garantie supplémentaire.

2010-11-23

Table des matières

Chapitre 1	Glossaire SAP BusinessObjects Explorer.....	5
Chapitre 2	Glossaire Tableaux de bord et visualisation.....	11
Chapitre 3	Glossaire Dashboard Design et Presentation Design.....	15
Chapitre 4	Glossaire SAP BusinessObjects Enterprise.....	19
Chapitre 5	Glossaire Outil de conception d'information.....	29
Chapitre 6	Glossaire Espaces de travail BI.....	33
Chapitre 7	Glossaire SAP BusinessObjects Mobile.....	35
Chapitre 8	Glossaire SAP Crystal Reports 2011.....	37
Chapitre 9	Glossaire Outil d'administration de fédération de données.....	41
Index		45

Glossaire SAP BusinessObjects Explorer

Accueil

Onglet permettant aux utilisateurs d'effectuer une recherche dans Polestar. Cet onglet est le point d'entrée de Polestar.

base de données

Accumulation de données stockées et organisées dans un programme logiciel.

bouton de répartition

Bouton de l'onglet Exploration correspondant à l'une des valeurs d'exploration choisies. Ce bouton peut-être utilisé avec d'autres boutons de répartition pour vous permettre de vous concentrer sur une dimension ou une mesure. Cliquez sur le bouton pour changer la visualisation.

Chiffre clé SAP

Objet SAP interprété dans Polestar comme un indicateur avec dimension d'unité.

Composants du serveur d'applications Web

Composants requis par le serveur d'application Web de Polestar.

connexion

Se rapporte à la procédure d'ouverture de session par un utilisateur dans l'application. Il s'identifie à l'aide d'un nom d'utilisateur, d'un mot de passe et du type d'authentification.

Ctrl

Touche du clavier.

Ctrl + clic

Méthode permettant de sélectionner plusieurs valeurs dans une application. Elle consiste à appuyer sur la touche Ctrl tout en cliquant à l'aide de la souris.

Date clé SAP

Objet temporel qui a une incidence sur les données extraites pour une dimension.

déconnexion

Se rapporte à la procédure de fermeture de session d'un utilisateur dans l'application.

dossier

Emplacement de stockage d'objets.

droits d'administration

Niveau de sécurité qui détermine si vous pouvez administrer Polestar ou non.

droits de création

Niveau de sécurité qui détermine si vous pouvez créer des espaces d'information dans Polestar ou non.

droits de visualisation

Niveau de sécurité déterminant ce que vous pouvez et ne pouvez pas visualiser dans l'application. S'applique à la visualisation de certains éléments et espaces, par exemple.

étiquette

Valeur incluse dans une facette. Par exemple, 2004, 2005, 2006 et 2007 sont des valeurs possibles pour la facette Année.

facette

Collection de valeurs possibles (étiquettes) disponible pour l'utilisateur. Elle regroupe les concepts selon une catégorie. Par exemple, la facette Genre d'une bibliothèque musicale contient des valeurs telles que Rock'n Roll, Classique et Pop. Une facette correspond souvent à un champ d'enregistrement de données ou à un attribut.

facette d'exploration

Type de facette utilisé pour faciliter la navigation dans un espace d'informations. La construction de la facette est basée sur le contexte de l'espace.

facette d'indicateur

Type de facette qui représente des indicateurs dans Polestar. Lorsque vous cliquez sur une facette d'indicateur et sélectionnez une valeur, cela se répercute sur la visualisation.

facette de catégorie

Type de facette disponible dans l'onglet Exploration. Les facettes de catégorie sont regroupées et vous permettent de sélectionner des catégories et leurs valeurs. Vous pouvez affiner davantage le filtrage des données grâce aux facettes de catégorie. Une catégorie de facette peut être suggérée ou sélectionnée.

facette de recherche de contenu

Type de facette utilisée pour faciliter la recherche de contenu à l'aide de mots clés. La construction de facette se base sur les mots clés utilisés.

facette sélectionnée

Facette de catégorie disponible durant la navigation. Elle correspond aux objets utilisés dans l'espace d'informations. Ils s'affichent lorsque vous cliquez sur une valeur dans une facette suggérée.

facette suggérée

Facette de catégorie disponible pour la navigation. Elle correspond aux objets utilisés dans l'espace d'informations. Ils contiennent des valeurs que vous n'avez pas sélectionnées, mais qui sont peut-être celles que vous recherchez.

fil d'Ariane

Représentation du parcours de votre navigation.

Format PDF

Format de document conservant la mise en forme d'un document lorsqu'il est distribué à plusieurs systèmes. Voir aussi PDF.

Gestion des espaces

Onglet permettant aux utilisateurs d'administrer Polestar. Par exemple, création d'un espace d'informations.

indexation

Méthode de tri et de conversion des données (depuis un univers, un espace d'informations) dans un cache permettant de faciliter la recherche et l'extraction.

info-bulle

Petite fenêtre contextuelle contenant du texte descriptif.

interface d'exploration

L'interface utilisateur permettant l'exploration des espaces d'informations.

légende

Grille de l'onglet Exploration qui affiche les données d'un diagramme. Ces données correspondent aux indicateurs et dimensions affichés par le diagramme et peuvent être utilisées pour l'analyse.

mise en surbrillance

Permet de mettre en évidence les données et les objets.

Module complémentaire CMS

Composants nécessaires ajoutés au CMS lors de l'installation de Polestar.

moteur de recherche

Logiciel utilisé pour rechercher des informations et des sites Web sur Internet. Google et AltaVista sont des moteurs de recherche.

navigation par facettes

Possibilité de parcourir une collection d'objets par la sélection d'étiquettes de facette. La navigation par facettes présente les caractéristiques suivantes : • Elle permet de sélectionner des étiquettes pour affiner l'ensemble de résultats de la recherche. • Elle guide les utilisateurs en présentant les facettes et les étiquettes dans un ordre particulier. • Elle permet de s'assurer que les facettes et les étiquettes qui renvoient un résultat vide ne s'affichent pas.

Objets

Onglet inclus dans les boîtes de dialogue de création et de modification de l'espace d'informations. Il sert à sélectionner et à modifier les objets d'univers qui constituent vos espaces d'informations.

onglet

Volet de navigation contenant un élément Polestar individuel (par exemple, Administration, Résultats de la recherche). Il s'utilise avec d'autres onglets. Pour passer d'un onglet à un autre, cliquez dessus. Un seul onglet peut être actif à la fois.

paramètres régionaux

Définition d'un environnement utilisateur. Ils spécifient les conventions relatives à la culture et à la langue de l'environnement, comme la mise en forme de l'heure, des nombres et la devise.

PDF

Format de document conservant la mise en forme d'un document lorsqu'il est distribué à plusieurs systèmes. Voir aussi Format PDF.

phrase de recherche

Phrase composée de mots clés utilisés pour la recherche.

Planification

Indexation régulière d'un espace d'informations. L'administrateur peut choisir la fréquence de la planification via l'onglet Administration (par exemple, elle peut avoir lieu tous les jours).

propriétaire d'un espace d'informations

Utilisateur de Polestar ayant créé un espace d'informations.

Propriétés

Onglet de la boîte de dialogue Espace d'informations. Il sert à afficher, à créer et à modifier les propriétés de l'espace d'informations.

recherche par mot clé

Méthode permettant aux utilisateurs de rechercher des données contenant les termes qu'ils ont saisis.

Résultats de la recherche

Onglet affichant les résultats d'une recherche exécutée dans l'onglet Accueil. Vous pouvez utiliser les facettes pour effectuer des recherches supplémentaires à l'aide de mots clés afin d'extraire les éléments ou les espaces d'informations les plus pertinents.

score

Pertinence d'un objet qui dépend des termes de recherche saisis. Par exemple : vous avez lancé la recherche "ventes de vin". La recherche affiche les résultats en fonction de la pertinence du score. Un score de 5 signifie une forte correspondance avec les termes "ventes de vin", alors qu'un score égal à 1 est synonyme de faible correspondance avec les termes recherchés.

Search Server

Serveur faisant partie de la structure Polestar et qui gère les requêtes de recherche.

séparateur

Commande utilisée dans les applications pour modifier la taille des éléments d'un volet.

serveur d'applications

Logiciel offrant une interface entre un système d'exploitation et les applications des utilisateurs.

serveur Web

Machine ou application distribuant les pages Web sur Internet ou intranet. UN serveur Web héberge des pages, des scripts et des fichiers multimédia, puis les distribue à l'aide du protocole HTTP, qui les envoie vers un navigateur client.

tableau de données

Données brutes de l'espace d'informations Polestar affichées dans un tableau.

type d'analyse

Visualisation permettant d'afficher les données afin d'effectuer des analyses. Par exemple, une analyse de type Comparaison sert à visualiser les différences entre les valeurs.

type d'analyse Comparaison

Type d'analyse utilisé pour visualiser les différences entre plusieurs valeurs au moyen d'un diagramme, comme un diagramme à barres verticales.

type d'analyse Contribution

Type d'analyse utilisé pour afficher une répartition de valeurs, par exemple, un diagramme à secteurs.

type d'analyse tendance

Type d'analyse qui permet d'afficher les tendances des données.

Type d'authentification

Vérification de l'identité d'un utilisateur et de son droit d'accès à un objet. L'authentification Windows NT, par exemple.

type de diagramme

Diagramme classé par type d'analyse. Par exemple, le type d'analyse Comparaison inclut un diagramme à barres verticales.

valeur agrégée

Valeur créée à l'aide de techniques d'agrégat (Aucune, Nombre, Somme, Minimum, Maximum et Moyenne) au cours de la conception de l'univers. La valeur est appliquée à un indicateur.

Variable SAP

Objet SAP interprété comme un filtre dans Polestar. Exemples de variables : date clé, test et devise.

visualisation

Mode de représentation des données brutes permettant de faire ressortir certains modèles. Par exemple, un diagramme ou un tableau.

Glossaire Tableaux de bord et visualisation

animation de données

Fonctionnalité de diagramme qui crée une impression de mouvement lorsque les valeurs des données changent. Dans les diagrammes à barres, par exemple, la taille des barres augmente ou diminue progressivement et, dans les diagrammes reposant sur des points, les points glissent vers leur nouvelle position lorsque les données sont modifiées.

bouton d'actualisation de connexions

Élément pouvant être ajouté à un modèle pour permettre aux utilisateurs d'actualiser manuellement des connexions de données lors de l'exécution.

composant

Élément visuel pouvant être ajouté à un modèle et lié à des données pour créer une représentation visuelle de ces dernières. Les diagrammes, les jauges, les cartes, les sélecteurs, par exemple.

composant d'arrière-plan

Élément graphique pré-établis pouvant être ajouté à un modèle pour servir d'arrière-plan visuel et créer des divisions visuelles ou regrouper des composants ayant un rapport entre eux. Contrairement aux composants conteneurs, le composant d'arrière-plan ne contient pas d'autres éléments. Il permet juste de créer une distinction visuelle entre des zones.

composant de calendrier

Composant de connecteur pouvant être ajouté à un modèle et qui permet aux utilisateurs de sélectionner des valeurs de données. Ce composant est disponible dans la catégorie de composant Autre.

composant de case à cocher

Composant de sélecteur qui peut être ajouté à un modèle de sorte que les utilisateurs puissent basculer entre deux états : activé et désactivé.

composant de conteneur

Élément pouvant être ajouté à un modèle pour contenir ou regrouper d'autres composants. Il est ensuite possible d'appliquer d'autres fonctionnalités, telle que la visibilité dynamique, au conteneur, ce qui aura une incidence sur tous les éléments regroupés à l'intérieur de celui-ci.

composant de conteneur de zones de dessin

Composant pouvant être ajouté à un modèle pour inclure d'autres composants et créer des modèles multicouches. Le composant de zone de dessin ne contient aucun support graphique ou d'arrière-plan et les utilisateurs ne peuvent pas le voir lors de l'exécution.

composant de curseur double

Composant à une seule valeur qui permet aux utilisateurs d'ajuster la valeur d'une variable en déplaçant un marqueur le long d'une plage de valeurs. Semblable à un composant de

curseur mais le curseur double permet aux utilisateurs d'ajuster aussi bien la valeur minimale que la valeur maximale de la variable.

composant de diagramme

Élément qui peut être ajouté à un modèle pour créer une représentation visuelle des données permettant aux utilisateurs de voir plus facilement les comparaisons, les modèles et les tendances. Les diagrammes à barres, les diagrammes à secteurs et les diagrammes à courbes, par exemple.

composant de numérotation

Composant à une seule valeur qui a l'apparence d'un bouton rotatif et qui représente une variable pouvant être modifiée pour affecter d'autres composants. Pour sélectionner la valeur souhaitée, les utilisateurs doivent faire tourner le bouton rotatif.

composant de support graphique et d'arrière-plan

Élément qui peut être ajouté à un modèle pour améliorer l'aspect à l'aide d'images et de couleurs.

composant de zone de liste déroulante

Composant de sélecteur qui peut être ajouté à un modèle pour créer une liste déroulante. Les utilisateurs cliquent sur une flèche pour faire apparaître une liste verticale d'options, puis ils sélectionnent un élément dans cette liste.

connexion Crystal Reports Data Consumer

Type de connexion de données qui permet à un modèle compris dans un rapport Crystal d'extraire des informations de Crystal Reports. Ce type de connexion permet aussi d'incorporer des métadonnées dans le fichier Flash (SWF) utilisé par Crystal Reports pour lier les données Crystal Reports au modèle Dashboard Design.

diagramme à aires

Diagramme muni d'un axe vertical et d'un axe horizontal dans lequel chaque point situé le long de l'axe horizontal représente un point de données. Les valeurs réelles de chaque point de données sont tracées par rapport à l'axe vertical. Pour chaque série, la connexion des points tracés par rapport à l'axe horizontal forme des zones de couleur. Ce diagramme est utile pour mettre en évidence une courbe de tendance, telle que les cours d'une action ou un historique de revenus. Semblable aux diagrammes à aires empilées.

diagramme à colonnes

Diagramme qui représente des données sous forme de colonnes ou de lignes verticales et qui permet d'afficher et de comparer plusieurs éléments sur une période donnée ou à l'intérieur d'une plage de valeurs particulière. Ce diagramme peut, par exemple, servir à indiquer l'effectif trimestriel par région. Semblable aux diagrammes à barres et aux diagrammes à colonnes empilées.

diagramme à puces

Diagramme affichant les informations horizontalement ou verticalement sous une forme simple et condensée. Le diagramme à puces ne comprend qu'un seul indicateur principal (la recette annuelle actuelle jusqu'à ce jour, par exemple) qui s'affiche sous la forme d'une barre verticale ou horizontale. Un marqueur situé sur la barre indique la cible ou l'objectif de performance et les teintes changeantes derrière la barre indiquent des plages qualitatives de performance, telles que faible, satisfaisante ou bonne, par exemple.

diagramme combiné

Diagramme qui comprend à la fois des colonnes et des lignes servant à représenter des informations et qui est souvent utilisé pour afficher une plage de valeurs et une courbe de tendance pour ces dernières. Pour examiner des actions, par exemple, une série de lignes peut montrer le cours historique de l'action sur l'année et un diagramme à colonnes peut indiquer le volume des transactions correspondant à cette action.

diagramme en barres

Diagramme représentant des données sous forme de ligne ou barre horizontale et qui affiche ou compare un ou plusieurs éléments au cours d'une période ou dans une plage de valeurs particulière. Ce diagramme peut, par exemple, servir à indiquer l'effectif trimestriel par région. Semblable aux diagrammes à colonnes et à barres empilées.

explorateur de composants

Panneau qui répertorie tous les composants disponibles du produit de sorte que les utilisateurs puissent les ajouter à leurs modèles.

feuille de calcul incorporée

Feuille de calcul Excel totalement fonctionnelle intégrée au produit et utilisée pour stocker des données qui peuvent être liées à des composants afin de créer des modèles de données.

modèle

Configuration, spécifiée par l'utilisateur, du moteur de calcul de prédiction qui contient les facteurs d'influence, les objectifs et les populations à l'aide desquels les relations sont quantifiées.

zone de dessin

Zone de travail principale dans laquelle les utilisateurs placent et manipulent des composants pour créer un modèle de données visuel.

Glossaire Dashboard Design et Presentation Design

animation de données

Fonctionnalité de diagramme qui crée une impression de mouvement lorsque les valeurs des données changent. Dans les diagrammes à barres, par exemple, la taille des barres augmente ou diminue progressivement et, dans les diagrammes reposant sur des points, les points glissent vers leur nouvelle position lorsque les données sont modifiées.

bouton d'actualisation de connexions

Élément qui peut être ajouté à un modèle de sorte que les utilisateurs puissent actualiser manuellement des connexions de données lors de l'exécution.

composant

Composant visuel qui peut être ajouté à un modèle et lié à des données pour créer une représentation visuelle de ces dernières. Les diagrammes, les jauges, les cartes, les sélecteurs, par exemple.

composant d'arrière-plan

Élément graphique déjà créé qui peut être ajouté à un modèle pour servir d'arrière-plan visuel et pour créer des divisions visuelles ou regrouper des composants ayant un rapport entre eux. Contrairement aux composants de conteneur, le composant d'arrière-plan ne contient pas d'autres éléments. Il permet juste de créer une distinction visuelle entre des zones.

composant de calendrier

Composant de connecteur qui peut être ajouté à un modèle de sorte que les utilisateurs puissent sélectionner des valeurs de données. Ce composant est disponible dans la catégorie de composant Autre.

composant de case à cocher

Composant de sélecteur qui peut être ajouté à un modèle de sorte que les utilisateurs puissent basculer entre deux états : activé et désactivé.

composant de conteneur

Élément qui peut être ajouté à un modèle afin d'y inclure ou de regrouper d'autres composants. Il est ensuite possible d'appliquer d'autres fonctionnalités, telle que la visibilité dynamique, au conteneur, ce qui aura une incidence sur tous les éléments regroupés à l'intérieur de celui-ci.

composant de conteneur de zones de dessin

Composant qui peut être ajouté à un modèle afin d'y inclure d'autres composants et permettre ainsi la création de modèles multicouches. Le composant de zone de dessin ne contient aucun support graphique ou d'arrière-plan, et les utilisateurs ne peuvent pas le voir lors de l'exécution.

composant de curseur double

Composant à une seule valeur qui permet aux utilisateurs d'ajuster la valeur d'une variable en déplaçant un marqueur le long d'une plage de valeurs. Semblable à un composant de curseur mais le curseur double permet aux utilisateurs d'ajuster aussi bien la valeur minimale que la valeur maximale de la variable.

composant de diagramme

Élément qui peut être ajouté à un modèle pour créer une représentation visuelle des données permettant aux utilisateurs de voir plus facilement les comparaisons, les modèles et les tendances. Les diagrammes à barres, les diagrammes à secteurs et les diagrammes à courbes, par exemple.

composant de numérotation

Composant à une seule valeur qui a l'apparence d'un bouton rotatif et qui représente une variable pouvant être modifiée pour affecter d'autres composants. Pour sélectionner la valeur souhaitée, les utilisateurs doivent faire tourner le bouton rotatif.

composant de support graphique et d'arrière-plan

Élément qui peut être ajouté à un modèle pour améliorer l'aspect à l'aide d'images et de couleurs.

composant de zone de liste déroulante

Composant de sélecteur qui peut être ajouté à un modèle pour créer une liste déroulante. Les utilisateurs cliquent sur une flèche pour faire apparaître une liste verticale d'options, puis ils sélectionnent un élément dans cette liste.

connexion Crystal Reports Data Consumer

Type de connexion de données qui permet à un modèle compris dans un rapport Crystal d'extraire des informations de Crystal Reports. Ce type de connexion permet aussi d'incorporer des métadonnées dans le fichier Flash (SWF) utilisé par Crystal Reports pour lier les données Crystal Reports au modèle Dashboard Design.

diagramme à aires

Diagramme muni d'un axe vertical et d'un axe horizontal dans lequel chaque point situé le long de l'axe horizontal représente un point de données. Les valeurs réelles de chaque point de données sont tracées par rapport à l'axe vertical. Pour chaque série, la connexion des points tracés par rapport à l'axe horizontal forme des zones de couleur. Ce diagramme est utile pour mettre en évidence une courbe de tendance, telle que les cours d'une action ou un historique de revenus. Semblable aux diagrammes à aires empilées.

diagramme à colonnes

Diagramme qui représente des données sous la forme de colonnes ou de lignes verticales et qui permet d'afficher et de comparer plusieurs éléments sur une période donnée ou à l'intérieur d'une plage de valeurs particulière. Ce diagramme peut, par exemple, servir à indiquer l'effectif trimestriel par région. Semblable aux diagrammes à barres et aux diagrammes à colonnes empilées.

diagramme à puces

Diagramme qui montre les informations horizontalement ou verticalement sous une forme simple et condensée. Le diagramme à puces ne comprend qu'un seul indicateur principal (la recette annuelle actuelle jusqu'à ce jour, par exemple) qui s'affiche sous la forme d'une barre verticale ou horizontale. Un marqueur situé sur la barre indique la cible ou l'objectif de performance et les teintes changeantes derrière la barre indiquent des plages qualitatives de performance, telles que faible, satisfaisante ou bonne, par exemple.

diagramme combiné

Diagramme qui comprend à la fois des colonnes et des lignes servant à représenter des informations et qui est souvent utilisé pour afficher une plage de valeurs et une courbe de tendance pour ces dernières. Pour examiner des actions, par exemple, une série de lignes peut montrer le cours historique de l'action sur l'année et un diagramme à colonnes peut indiquer le volume des transactions correspondant à cette action.

diagramme en barres

Diagramme qui représente des données sous la forme d'une barre ou d'une ligne horizontale et qui permet d'afficher et de comparer plusieurs éléments sur une période donnée ou à l'intérieur d'une plage de valeurs particulière. Ce diagramme peut, par exemple, servir à indiquer l'effectif trimestriel par région. Semblable aux diagrammes à colonnes et à barres empilées.

explorateur de composants

Panneau qui répertorie tous les composants disponibles du produit de sorte que les utilisateurs puissent les ajouter à leurs modèles.

feuille de calcul incorporée

Feuille de calcul Excel totalement fonctionnelle intégrée au produit et utilisée pour stocker des données qui peuvent être liées à des composants afin de créer des modèles de données.

zone de dessin

Zone de travail principale dans laquelle les utilisateurs placent et manipulent des composants pour créer un modèle de données visuel.

Glossaire SAP BusinessObjects Enterprise

administrateur délégué

Utilisateur à qui un sous-ensemble de droits d'administrateur a été accordé pour la gestion d'objets dans BusinessObjects Enterprise.

alerte

Message indiquant à l'utilisateur qu'un événement s'est produit.

Alertes

Fonctionnalité qui couvre différentes applications et sert à notifier les utilisateurs et les administrateurs du déclenchement d'événements.

analyse cible

Objet suivant dans un scénario, par rapport à l'objet en cours d'affichage ou ajouté au scénario.

analyse guidée

Manière d'organiser les rapports ou les objets dans un ordre défini, appelé scénario, que les utilisateurs peuvent suivre afin de voir les connexions entre les objets.

Analyste BI

Rôle généralement attribué aux utilisateurs qui créent du contenu et auquel sont associés des niveaux d'accès spécifiques aux applications SAP BusinessObjects Enterprise.

annuler l'inscription

Supprimer son nom ou celui d'un autre utilisateur de la liste des personnes inscrites à une alerte ou à une publication.

assistant de création de connexion

Composant BusinessObjects vous guidant dans la procédure de création d'une connexion à une source de données.

Assistant de publication

Application permettant de publier des objets vers BusinessObjects Enterprise, ainsi que de spécifier une série d'options pour chaque objet publié.

attribut

Dans les univers au format .unx, objet associé à une dimension, qui fournit des informations descriptives supplémentaires sur celle-ci. L'attribut est l'équivalent du détail dans les univers au format .unv.

Boîte de réception BI

Dans SAP BusinessObjects Enterprise, destination des messages et autres objets reçus dans la zone de lancement BI.

boucle

Situation dans laquelle des jointures créent plusieurs chemins entre des tables d'un schéma ou d'une fondation de données

catalog

Nom unique permettant d'identifier une source de données relationnelle dans les expressions SQL qui ne dépendent pas de la source.

champ de synthèse

Colonne de base de données contenant des valeurs calculées en fonction de valeurs sources dans une série chronologique ou une colonne Autre.

chemin de jointures

Série de jointures dont peut se servir une requête pour accéder aux données des tables reliées par des jointures.

chemin de navigation

Ensemble de dimensions liées d'un point de vue hiérarchique, qui est utilisé pour l'exploration lors de l'analyse interactive.

cible de profil

Source de données qu'un profil filtre et avec laquelle il interagit afin de proposer des vues personnalisées des données dans les publications.

classe

Dossier défini par l'utilisateur qui contient des objets ayant un rapport entre eux et un objectif commun dans l'univers.

clé de cluster

Clé de cryptage servant à protéger les clés de cryptage du référentiel CMS (Central Management Server).

clé de cryptage

Clé de cryptage servant à protéger les objets de données du référentiel CMS (Central Management Server).

clé de révocation

Clé utilisée pour dissocier des objets de données d'une clé de cryptage particulière.

colonne calculée

Colonne définie dans une table standard de la fondation de données comme résultat d'un calcul entre d'autres colonnes de la table.

Composant Encyclopedia pour logiciels BusinessObjects Enterprise Premium

Editeur de BusinessObjects Enterprise permettant de créer des guides de Business Intelligence (BI) de référence. Voir aussi Encyclopedia.

Connection Server

Niveau d'accès aux données gérant l'accès aux sources de données par les applications Business Objects.

connexion

Ensemble nommé de paramètres qui définit la façon dont plusieurs applications BusinessObjects peuvent accéder au middleware de base de données relationnelle ou OLAP.

contexte

Groupe d'objets défini dans une requête qui partagent un objectif de gestion commun.

couche de gestion

Ensemble d'objets (dimensions, hiérarchies, indicateurs, attributs et conditions prédéfinies) qui correspondent aux définitions SQL d'une base de données. Les couches de gestion sont créées sur une fondation de données ou sur un cube OLAP. Le rôle principal de la couche de gestion est de définir et d'organiser les métadonnées avant leur publication en tant qu'univers.

couche réseau

Type de middleware de base de données, par exemple ODBC ou JDBC. Voir aussi Couche réseau d'accès aux données.

couche réseau d'accès aux données

Type de middleware de base de données, par exemple ODBC ou JDBC. Voir aussi Couche réseau.

couche sémantique

Ensemble de données et de métadonnées extraites de la base de données ou de l'univers.

Crystal Reports Viewer

Visualiseur de rapports installé localement sur votre ordinateur, vous permettant de visualiser les rapports téléchargés sans vous connecter à BusinessObjects Enterprise.

cube

Base de données multidimensionnelle ou OLAP dans laquelle les données sont résumées, consolidées et stockées au sein de "dimensions" (chacune représentant des informations particulières, par exemple, un client ou une ligne de produits) et de "mesures" (ventes, coûts ou bénéfices, par exemple) et qui permet de réduire le temps de traitement et les besoins en matière d'espace de stockage par rapport aux méthodes traditionnelles de stockage de données telles que les bases de données relationnelles.

DDK

Boîte à outils logicielle Java permettant de développer des pilotes d'accès aux données pour les sources de données sans pilotes. Voir aussi Driver Development Kit.

destinataire dynamique

Utilisateur de publication externe au système BusinessObjects Enterprise.

dimension chronologique

Dimension d'un univers définie en tant que hiérarchie ayant des niveaux connus, par exemple : Année, Semestre, Trimestre, Mois, Semaine, Jour de l'année, Jour du mois, Jour de la semaine.

dimension d'analyse

Dans les univers au format .unx, ensemble d'univers du même type représentant un axe d'analyse, souvent utilisé pour effectuer une analyse hiérarchique.

document source

Fichier ou objet dans une publication, au contenu dynamique ou statique. Ce terme désigne généralement les rapports Crystal ou les documents Desktop Intelligence ou Web Intelligence.

Driver Development Kit

Jeu d'outils logiciels Java permettant de développer des pilotes d'accès aux données pour les sources de données sans pilotes. Voir aussi DDK.

droit avancé

Droit granulaire défini pour remplacer le droit correspondant dans le niveau d'accès d'un utilisateur.

droit d'accès

Actions qu'un utilisateur ou un groupe peut effectuer sur des objets (y compris les dossiers et les catégories).

droit de modification des droits

Droit permettant à un administrateur délégué d'accorder des droits à d'autres utilisateurs, y compris des droits qu'il ne possède pas lui-même.

droit de modification des droits de manière sécurisée

Droit permettant à un administrateur délégué d'accorder à d'autres utilisateurs uniquement les droits qu'il possède lui-même.

droit de propriétaire

Droit s'appliquant uniquement aux objets possédés par les utilisateurs principaux.

droit spécifique au type

Droit s'appliquant à un type d'objet spécifique et qui remplace le droit correspondant défini au niveau global général, ou droit qui est disponible pour un type d'objet spécifique uniquement.

éclatement des rapports

Procédure de publication au cours de laquelle les données du document source sont actualisées et personnalisées pour les destinataires.

Encyclopedia

Editeur de BusinessObjects Enterprise permettant de créer des guides de Business Intelligence (BI) de référence. Voir aussi Composant Encyclopedia pour logiciels BusinessObjects Enterprise Premium

ensemble nommé

Ensemble de membres défini par une expression MDX (ensemble de membres natif) ou à l'aide d'un sélecteur de membres (ensemble de membres de gestion).

épingler

Faire en sorte qu'un onglet de document reste ouvert en permanence pour être disponible la prochaine fois que l'utilisateur se connectera.

événement

Déclenchement prédéfini utilisé pour la planification et le traitement des objets, permettant un contrôle accru sur la planification. Vous pouvez définir des déclenchements afin que les rapports soient traités lorsque des conditions spécifiques sont réunies.

événement

Objet représentant une occurrence dans le système.

exploration

Pour modifier l'affichage des données dans un rapport afin d'avoir une compréhension plus spécifique de leur provenance (exploration approfondie) ou afin de mieux comprendre leur signification en créant des ensembles de données (exploration en amont).

famille

Ensemble de propriétés d'affichage de tables utilisé pour regrouper visuellement des tables dans une fondation de données.

filtre d'entreprise

Filtre créé dans l'éditeur de couche de gestion et composé d'expressions contenant uniquement des objets de la couche de gestion.

filtre natif

Dans l'outil de conception d'information, filtre créé à l'aide d'expressions dans un langage de base de données (SQL, par exemple) pouvant faire référence à des tables et à des colonnes de la fondation de données mais aussi, quoique pas forcément, à des objets de la couche de gestion. Appelé "condition" dans l'outil de conception d'univers.

fondation de données

Schéma qui définit les tables et les jointures de bases de données relationnelles. Des contextes, des invites, des colonnes calculées et autres définitions SQL permettent d'améliorer la fondation de données, qui est utilisée pour créer la couche de gestion d'un univers.

groupe d'utilisateurs

Ensemble d'utilisateurs à qui vous pouvez assigner des droits qui affecteront l'ensemble des utilisateurs qu'il contient, bien que ces droits puissent être remplacés au cas par cas. Vous avez ainsi la possibilité de définir des droits pour plusieurs utilisateurs de manière plus pratique.

héritage

La méthode permettant de transférer les droits attribués à des groupes ou des dossiers à des sous-groupes, des sous-dossiers, des utilisateurs individuels et des fichiers dans BusinessObjects Enterprise.

hiérarchie

Ensemble de membres organisés en niveaux ou en fonction des relations parent-enfant.

indicateur

Valeur d'un univers, le plus souvent numérique, dérivée d'une ou plusieurs dimensions.

indicateur calculé

Indicateur calculé à l'aide d'une expression MDX.

information

Dans les univers au format .unv, objet fournissant des données descriptives au sujet d'une dimension. Le détail est l'équivalent de l'attribut dans les univers au format .unx.

JavaBean

Composant JAVA développé à l'aide de Connection Server Driver Development Kit, qui permet d'accéder à diverses sources de données.

langue source

Paramètres régionaux avec lesquels un document, un univers ou un rapport a été créé.

lien hypertexte

Objet InfoView établissant un lien avec un site Web externe à BusinessObjects Enterprise.

liste de contrôle d'accès

Liste répertoriant les personnes ayant obtenu ou non l'accès à un objet.

liste de valeurs

Ensemble de valeurs de données pouvant être associées à un objet de l'univers, qui permet à l'utilisateur de choisir des valeurs pour un filtre sur cet objet. Voir aussi Liste de valeurs (LOV).

liste de valeurs (LOV)

Ensemble de valeurs de données pouvant être associées à un objet de l'univers, qui permet à l'utilisateur de choisir des valeurs pour un filtre sur cet objet. Voir aussi Liste de valeurs.

membre calculé

Membre d'une dimension ou d'une hiérarchie calculé à l'aide d'une formule définie de façon explicite ou d'une formule générée en spécifiant des arguments et des opérations dans une boîte de dialogue.

métadonnées

Informations relatives au stockage des données dans une base de données, notamment les noms des tables et des colonnes pour une base de données relationnelle, ou les dimensions, les hiérarchies, les niveaux et les membres pour les bases de données OLAP.

middleware de base de données

Composant d'une base de données permettant un accès API aux données.

mode compatible avec FIPS

Mode de sécurité du traitement des données compatible avec la norme FIPS (Federal Information Processing Standard).

navigation agrégée

Qualité d'univers qui permet à ce dernier de se servir de l'optimisation de requête des tables agrégées de la base de données. La fonction @Aggregate_Aware permet de définir la navigation agrégée.

navigation avec index

Fonctionnalité d'univers qui permet à ce dernier de générer des requêtes sur des colonnes clés de tables de base de données pour accélérer l'extraction des données.

niveau

Ensemble de membres d'une hiérarchie qui se trouvent à la même distance de la racine de cette hiérarchie.

niveau d'accès

Ensemble prédéfini de droits, déterminé par un administrateur, pouvant être appliqué à plusieurs utilisateurs.

notification d'alerte

Bref message envoyé à l'adresse électronique ou à la boîte de réception BI d'un inscrit.

objet

Éléments du référentiel BusinessObjects Enterprise.

outil de conception d'information

Outil de conception de métadonnées SAP utilisé pour la création d'univers dotés de fonctionnalités supplémentaires, telles que des connexions multiples et des dimensions hiérarchiques.

outil de gestion de la traduction

Outil utilisé pour traduire les métadonnées des objets Business Intelligence (univers, rapports, tableaux de bord, etc.). Cet outil s'appelait auparavant le Gestionnaire de traduction.

paramètres régionaux de secours

Paramètres régionaux utilisés lorsque des objets de rapport ou de requête ne sont pas disponibles dans les paramètres régionaux de visualisation préférés.

paramètres régionaux de visualisation dominants

Paramètres régionaux de secours prédéfinis utilisés s'il n'y en a pas de définis pour la ressource.

paramètres régionaux de visualisation préférés

Paramètres régionaux préférés de l'utilisateur pour l'affichage des objets de rapport et de requête dans une application.

paramètres régionaux dominants

Paramètres régionaux de secours prédéfinis utilisés s'il n'y en a pas de définis pour la ressource.

périmètre des droits

Capacité de définition de l'application d'un droit à un objet, à un sous-objet ou aux deux.

personnalisation

Action de filtrer les données dans des documents source avec du contenu dynamique, afin que seules les données utiles aux destinataires soient affichées dans les instances de publication.

pilote d'accès aux données

Logiciel spécifique à la base de données gérant l'accès entre Connection Server et une source de données.

pilote JavaBean

Pilote d'accès aux données gérant les JavaBeans développés à l'aide de Driver Development Kit (DDK).

pilote ouvert

Pilote d'accès aux données développé à l'aide de Driver Development Kit (DDK).

planification

Indication de la période et des options d'exécution d'un objet sur le serveur.

pool de connexions

Cache de connexions de base de données, conservé par Connection Server, permettant de réutiliser les connexions à une source de données.

profil de sécurité de gestion

Ensemble de qualifications d'accès défini sur des objets de la couche de gestion qui, lorsqu'il est attribué à des utilisateurs, sécurise les objets de l'univers.

profil de sécurité des données

Ensemble de qualifications d'accès défini dans la fondation de données qui, lorsqu'il est attribué à des utilisateurs, sécurise l'accès aux données.

publication

Collection de documents au contenu dynamique personnalisé et de documents statiques distribuée à un large public en fonction des métadonnées de livraison et de traitement spécifiées par l'éditeur.

raccourci de connexion

Dans l'outil de conception d'information, référence incluse dans le projet local à une connexion sécurisée stockée sur le CMS (Central Management Server).

raccourci-jointure

Jointure qui fournit un autre chemin possible entre deux tables et qui ne tient pas compte des tables intermédiaires.

redéfinition des droits

Au cours de la migration de la version 6.x vers la version XI R2, définition de droits sur un objet migré n'ayant pas été explicitement définis sur l'objet d'origine.

règle de livraison

Paramètre définissant le traitement et la distribution des documents dans les publications.

remplacement des droits

Comportement selon lequel une définition de droits sur un sous-objet ou sur un membre de groupe est prioritaire par rapport à la définition de droits sur un objet ou sur un groupe.

ressource

Dans l'outil de conception d'information, objet de métadonnées de niveau supérieur créé à l'aide de cet outil, par exemple, une couche de gestion, une fondation de données ou une connexion.

ressource

Dans l'outil de gestion de la traduction, tout objet traduisible, par exemple, un univers, un document de rapport, un InfoObject ou un tableau de bord.

s'inscrire

Ajouter son nom ou celui d'un autre utilisateur à la liste des personnes inscrites à une alerte ou à une publication.

source de destinataires dynamiques

Objet proposant une liste de destinataires dynamiques avec leur ID, leur nom et leur adresse électronique. Il peut s'agir d'un rapport Crystal, d'un document Desktop Intelligence, d'un document Web Intelligence ou d'un fournisseur de données personnalisé.

sources multiples

Type de fondation de données pouvant accéder à plusieurs sources relationnelles à des fins de conception d'univers.

stratégie

Dans l'outil de conception d'information, détection et insertion automatiques dans la fondation de données des tables et des jointures d'un InfoProvider SAP NetWeaver BW (Business Information Warehouse).

table d'alias

Dans une fondation de données ou un schéma d'univers, copie d'une table standard avec un autre nom utilisée pour résoudre plusieurs chemins de jointures entre des tables.

table dérivée

Table d'une fondation de données ou d'un schéma d'univers définie par une requête SQL sur une ou plusieurs tables standard.

table standard

Table qui est ajoutée à la fondation de données ou au schéma directement à partir d'une table de base de données de la connexion.

tableau de bord

Affichage Web représentant les analyses et les objets contenant des informations sur l'entreprise et vous permettant d'améliorer la visibilité, l'organisation et le contrôle de vos activités métier. Voir aussi Tableau de bord d'entreprise.

tableau de bord d'entreprise

Affichage Web représentant les analyses et les objets contenant des informations sur l'entreprise et vous permettant d'améliorer la visibilité, l'organisation et le contrôle de vos activités métier. Voir aussi Tableau de bord.

 tiroir

Volet du panneau de navigation de la zone de lancement BI qu'il est possible de développer ou de réduire et qui permet à l'utilisateur de parcourir le référentiel de différentes façons.

univers

Abstraction d'une source de données présentant aux utilisateurs les informations dans un vocabulaire non technique.

valeur du profil

Valeur statique, expression Crystal Reports, Web Intelligence ou Desktop Intelligence mappée à un utilisateur ou à un groupe dans un profil et déterminant l'affichage personnalisé des données dans les publications.

visualiseur

Application vous permettant d'afficher les objets d'un rapport ou d'un document dans InfoView. Les visualiseurs HTML n'ont pas besoin d'être installés sur l'ordinateur de l'utilisateur, contrairement aux visualiseurs ActiveX et Java.

Visualiseur BI

Rôle généralement attribué aux utilisateurs de contenu et auquel sont associés des niveaux d'accès spécifiques aux applications SAP BusinessObjects Enterprise.

vue de la couche de gestion

Sous-ensemble des dossiers et objets d'une couche de gestion défini par l'utilisateur.

vue de la fondation de données

Représentation graphique d'un sous-ensemble, défini par l'utilisateur, des tables et des jointures d'une fondation de données.

Zone de lancement BI

Application Web faisant partie de SAP BusinessObjects Enterprise et destinée aux utilisateurs et aux administrateurs de contenu.

Glossaire Outil de conception d'information

attribut

Dans les univers au format .unx, objet associé à une dimension, qui fournit des informations descriptives supplémentaires sur celle-ci. L'attribut est l'équivalent du détail dans les univers au format .unv.

boucle

Situation dans laquelle des jointures créent plusieurs chemins entre des tables d'un schéma ou d'une fondation de données

catalog

Nom unique permettant d'identifier une source de données relationnelle dans les expressions SQL qui ne dépendent pas de la source.

chemin de jointures

Série de jointures dont peut se servir une requête pour accéder aux données des tables reliées par des jointures.

chemin de navigation

Ensemble de dimensions liées d'un point de vue hiérarchique, qui est utilisé pour l'exploration lors de l'analyse interactive.

classe

Dossier défini par l'utilisateur qui contient des objets ayant un rapport entre eux et un objectif commun dans l'univers.

colonne calculée

Colonne définie dans une table standard de la fondation de données comme résultat d'un calcul entre d'autres colonnes de la table.

connexion

Ensemble nommé de paramètres qui définit la façon dont plusieurs applications BusinessObjects peuvent accéder au middleware de base de données relationnelle ou OLAP.

couche de gestion

Ensemble d'objets (dimensions, hiérarchies, indicateurs, attributs et conditions prédéfinies) qui permettent la mise en correspondance avec les définitions SQL d'une base de données. Les couches de gestion sont créées sur une fondation de données ou sur un cube OLAP. Le rôle principal de la couche de gestion est de définir et d'organiser les métadonnées avant leur publication en tant qu'univers.

dimension chronologique

Dimension d'un univers définie en tant que hiérarchie ayant des niveaux connus, par exemple : Année, Semestre, Trimestre, Mois, Semaine, Jour de l'année, Jour du mois, Jour de la semaine.

dimension d'analyse

Dans les univers au format .unx, ensemble d'univers du même type représentant un axe d'analyse, souvent utilisé pour effectuer une analyse hiérarchique.

ensemble nommé

Ensemble de membres défini par une expression MDX (ensemble de membres natif) ou à l'aide d'un sélecteur de membres (ensemble de membres de gestion).

famille

Ensemble de propriétés d'affichage de tables utilisé pour regrouper visuellement des tables dans une fondation de données.

filtre d'entreprise

Filtre créé dans l'éditeur de couche de gestion et composé d'expressions contenant uniquement des objets de la couche de gestion.

filtre natif

Dans l'outil de conception d'information, filtre créé à l'aide d'expressions dans un langage de base de données (SQL, par exemple) pouvant faire référence à des tables et à des colonnes de la fondation de données mais aussi, quoique pas forcément, à des objets de la couche de gestion. Appelé "condition" dans l'outil de conception d'univers.

fondation de données

Schéma qui définit les tables et les jointures de bases de données relationnelles. Des contextes, des invites, des colonnes calculées et autres définitions SQL permettent d'améliorer la fondation de données, qui est utilisée pour créer la couche de gestion d'un univers.

hiérarchie

Ensemble de membres organisés en niveaux ou en fonction des relations parent-enfant.

indicateur

Dans un univers, valeur, le plus souvent numérique, dérivée d'une ou plusieurs dimensions.

indicateur calculé

Indicateur calculé à l'aide d'une expression MDX.

information

Dans les univers au format .unv, objet fournissant des données descriptives au sujet d'une dimension. Le détail est l'équivalent de l'attribut dans les univers au format .unx.

liste de valeurs

Ensemble de valeurs de données pouvant être associées à un objet de l'univers, qui permet à l'utilisateur de choisir des valeurs pour un filtre sur cet objet. Voir aussi Liste de valeurs (LOV).

liste de valeurs (LOV)

Ensemble de valeurs de données pouvant être associées à un objet de l'univers, qui permet à l'utilisateur de choisir des valeurs pour un filtre sur cet objet. Voir aussi Liste de valeurs.

membre calculé

Membre d'une dimension ou d'une hiérarchie calculé à l'aide d'une formule définie de façon explicite ou d'une formule générée en spécifiant des arguments et des opérations dans une boîte de dialogue.

navigation agrégée

Qualité d'univers qui permet à ce dernier de se servir de l'optimisation de requête des tables agrégées de la base de données. La fonction @Aggregate_Aware permet de définir la navigation agrégée.

navigation avec index

Fonctionnalité d'univers qui permet à ce dernier de générer des requêtes sur des colonnes clés de tables de base de données pour accélérer l'extraction des données.

niveau

Ensemble de membres d'une hiérarchie qui se trouvent à la même distance de la racine de cette hiérarchie.

outil de conception d'information

Outil de conception de métadonnées SAP utilisé pour la création d'univers dotés de fonctionnalités supplémentaires, telles que des connexions multiples et des dimensions hiérarchiques.

profil de sécurité de gestion

Ensemble de qualifications d'accès défini sur des objets de la couche de gestion qui, lorsqu'il est attribué à des utilisateurs, permet à ceux-ci d'obtenir des objets de l'univers.

profil de sécurité des données

Ensemble de qualifications d'accès défini dans la fondation de données qui, lorsqu'il est attribué à des utilisateurs, permet à ceux-ci d'accéder aux données.

raccourci de connexion

Dans l'outil de conception d'information, référence incluse dans le projet local à une connexion sécurisée stockée sur le CMS (Central Management Server).

raccourci-jointure

Jointure qui fournit un autre chemin possible entre deux tables et qui ne tient pas compte des tables intermédiaires.

ressource

Dans l'outil de conception d'information, objet de métadonnées de niveau supérieur créé à l'aide de cet outil, par exemple, une couche de gestion, une fondation de données ou une connexion.

sources multiples

Type de fondation de données pouvant accéder à plusieurs sources relationnelles aux fins de la conception d'univers.

stratégie

Dans l'outil de conception d'information, détection et insertion automatiques dans la fondation de données des tables et des jointures d'un InfoProvider SAP NetWeaver BW (Business Information Warehouse).

table d'alias

Dans une fondation de données ou un schéma d'univers copie d'une table standard avec un autre nom utilisée pour résoudre plusieurs chemins de jointures entre des tables.

table dérivée

Table d'une fondation de données ou d'un schéma d'univers définie par une requête SQL sur une ou plusieurs tables standard.

table standard

Table qui est ajoutée à la fondation de données ou au schéma directement à partir d'une table de base de données de la connexion.

vue de la couche de gestion

Sous-ensemble des dossiers et objets d'une couche de gestion défini par l'utilisateur.

vue de la fondation de données

Représentation graphique d'un sous-ensemble, défini par l'utilisateur, des tables et des jointures d'une fondation de données.

Glossaire Espaces de travail BI

analyse

Technique d'analyse intégrée qui permet d'extraire une perspective de l'entreprise à partir de données et de créer des alertes, des listes et des applets interactives de visualisation des données.

bibliothèque de modules

Boîte à outils dans laquelle sont stockés différents types de modules et d'espaces de travail BI et à partir de laquelle les utilisateurs peuvent faire glisser des modules pour les déposer sur la structure de l'espace de travail BI.

Espace de travail BI

Dans les espaces de travail SAP BusinessObjects BI, affichage Web des modules et des objets qui fournit des informations sur la gestion et qui permet aux utilisateurs de surveiller, d'analyser et de voir les activités de gestion dans une seule et même vue.

Espaces de travail BI

Application SAP BusinessObjects Enterprise qui aide les utilisateurs à effectuer un suivi de leurs activités de gestion et de leurs performances à l'aide de modules et d'espaces de travail BI.

module

Modèle d'analyse pré-établi permettant d'insérer les données par l'intermédiaire d'applets de visualisation interactive afin de les analyser en profondeur.

Glossaire SAP BusinessObjects Mobile

émulateur

Périphérique, programme ou système acceptant des entrées et produisant des sorties identiques à celles d'un système donné.

fichier JAD

Fichier généralement utilisé pour créer des paquets d'applications ou jeux Java pouvant être téléchargés sur des téléphones mobiles. Les fichiers JAD décrivent les MIDlets (applications Java ME) distribués en tant que fichiers JAR. Voir aussi Fichier Java Application Descriptor.

Fichier Java Application Descriptor

Fichier généralement utilisé pour créer des paquets d'applications ou jeux Java pouvant être téléchargés sur des téléphones mobiles. Les fichiers JAD décrivent les MIDlets (applications Java ME) distribués en tant que fichiers JAR. Voir aussi Fichier JAD.

J2ME

Sous-ensemble de la plateforme Java destiné à proposer un ensemble certifié d'API Java pour le développement de logiciels destinés aux périphériques de petite taille et limités en ressources, tels que les téléphones mobiles et les PDA. Voir aussi Java 2 Micro Edition.

Java 2 Micro Edition

Sous-ensemble de la plateforme Java destiné à proposer un ensemble certifié d'API Java pour le développement de logiciels destinés aux périphériques de petite taille et limités en ressources, tels que les téléphones mobiles et les PDA. Voir aussi J2ME.

MIDlet

Programme Java destiné aux périphériques intégrés, plus spécifiquement la machine virtuelle Java ME. Il s'agit généralement de jeux et d'applications exécutées sur un téléphone mobile.

Glossaire SAP Crystal Reports 2011

Atelier de formules

Fonctionnalité permettant de créer et de modifier la plupart des formules. Elle se compose d'une barre d'outils, d'une arborescence contenant tous les types de formules pouvant être créés et modifiés, ainsi que d'une zone dans laquelle l'utilisateur définit la formule proprement dite. La zone de définition de la formule change en fonction du type de formule créé.

caractère générique

Caractère pouvant représenter n'importe quel caractère (?) ou tout groupe de caractères (*) dans une chaîne de recherche.

champ de données

Bloc de base d'un enregistrement.

champ de paramètre

Type spécial de champ qui invite l'utilisateur à spécifier une valeur.

Crystal Reports

Outil de reporting permettant aux utilisateurs de créer des rapports complets et de les intégrer dans des applications Web et Windows.

enregistrement

Unité complète d'informations liées. Fichier électronique contenant l'ensemble des données relatives à une entité donnée. L'enregistrement contient un ou plusieurs champs contenant les données appropriées.

expert

Outil permettant de parcourir les différents aspects de la création de rapports à l'aide d'une série d'onglets. Démarrez au premier onglet et poursuivez la procédure à l'aide des onglets suivants.

fonction personnalisée

Procédure que vous créez et qui permet d'évaluer les données, de les transformer ou d'effectuer des calculs. Lorsque vous utilisez une fonction personnalisée dans une formule, le programme exécute toutes les opérations incluses dans sa définition, sans qu'il soit nécessaire de les spécifier individuellement dans la formule proprement dite. A l'aide d'une fonction personnalisée, vous pouvez partager et réutiliser la logique d'une formule, ce qui simplifie et optimise la création de rapports pour vous-même et vos utilisateurs.

formule de sélection

Formule spécifiant les enregistrements ou groupes d'enregistrements à inclure dans le rapport.

groupe d'invites

Conteneur regroupant des invites individuelles requises pour une invite en cascade.

invite dynamique

Requête d'information de la part de l'utilisateur, qui peut apparaître lors de l'affichage d'un objet pouvant déterminer le type de données s'affichant dans le document.

JDBC

API Java développée par Sun Microsystems servant d'interface entre le code Java du développeur et une base de données. Permet au développeur de se connecter à une base de données, de demander des informations sur cette base de données et d'y sélectionner des informations. Voir aussi Java Database Connectivity.

JDBC (Java Database Connectivity)

API Java développée par Sun Microsystems et servant d'interface entre le code Java du développeur et une base de données. Permet au développeur de se connecter à une base de données, de demander des informations sur cette base de données et d'y sélectionner des informations. Voir aussi JDBC.

lettre type

Lettre pouvant être reproduite et personnalisée à l'aide des fonctions d'objet texte du programme. Elle inclut généralement les valeurs texte et de champ.

liaison

Champ commun à au moins deux bases de données et qui joue le rôle de point de connexion entre ces bases de données.

mise en forme conditionnelle

Type de mise en forme s'appliquant sous certaines conditions uniquement.

moment d'évaluation

Etape du processus de reporting permettant d'évaluer une formule.

nulle

Absence de valeur dans un champ de base de données ou dans un enregistrement. Ce terme ne désigne pas le zéro, car celui-ci constitue une valeur.

objet texte

Objet spécialisé pouvant contenir du texte, des champs de base de données ou des champs de formule. Il contient son propre traitement de texte pouvant être utilisé pour l'ajout d'étiquettes ou la création d'un document complet.

ODBC

Norme développée par Microsoft Corporation. Il s'agit d'une interface permettant aux applications d'extraire les données dans les systèmes de gestion des données à l'aide de requêtes SQL. Cette interface permet à un développeur de développer, compiler et livrer ses applications sans avoir à cibler des systèmes de gestion de bases de données en particulier. Voir aussi Open Database Connectivity.

Open Database Connectivity

Norme développée par Microsoft Corporation. Il s'agit d'une interface permettant aux applications d'extraire les données dans les systèmes de gestion des données à l'aide de requêtes SQL. Cette interface permet à un développeur de développer, compiler et livrer ses applications sans avoir à cibler des systèmes de gestion de bases de données en particulier. Voir aussi ODBC.

paramètres interactifs

Fonctionnalité de Crystal Reports permettant aux utilisateurs de modifier les valeurs des paramètres sans actualiser les informations de la base de données. Cette fonctionnalité offre une interactivité guidée sur la trame du rapport sans entraîner le traitement de requêtes de la part de la base de données.

partie de rapport

Objet de rapport affiché seul dans un visualiseur, sans le reste de la page du rapport.

rapport

Présentation organisée des données.

rapport géré

Fichier de rapport Crystal (.rpt) se trouvant dans le référentiel CMS BusinessObjects Enterprise, et qui fait l'objet d'un accès par programme au moyen d'une instance de la classe InfoObject.

rapport non géré

Fichier de rapport Crystal (.rpt) se trouvant sur un système de fichiers local et faisant l'objet d'un accès programmatique par un chemin.

sensible à la casse

Se rapporte à la différenciation entre les lettres majuscules et minuscules. Un programme fait une différence entre les minuscules et les majuscules lors de l'évaluation d'une chaîne de texte.

sous-chaîne

Partie d'une chaîne.

Tableau croisé

Composant de rapport récapitulant et présentant les données dans un format compact de lignes et de colonnes permettant de comparer les données et d'identifier les tendances simplement.

Glossaire Outil d'administration de fédération de données

application d'accès aux données

Terme générique désignant une base de données, un fichier brut ou une autre application permettant à Data Federator, ou à d'autres applications, d'accéder à des données.

bloc conditionnel

Dans le cas d'une instruction conditionnelle, combinaison d'une condition (If, Then) et d'une action.

catalogue de sources de données

Ensemble de sources de données.

composant

Élément de travail dans l'espace de travail Data Federator Designer. Il peut s'agit d'une cible, d'une source de données, d'un mappage, d'une contrainte, d'une table de domaine ou d'une table de recherche.

contrainte

Test défini dans Data Federator afin de vérifier une propriété de mappage.

contrainte de clé

Contrainte vérifiant le caractère unique de toutes les clés contenues dans une table.

contrainte de clé primaire

Contrainte indiquant que toutes les valeurs d'une colonne doivent être uniques.

contrainte NOT NULL

Contrainte vérifiant qu'aucune des valeurs d'une colonne n'est nulle.

déploiement

dans une relation entre des colonnes, le nombre moyen d'entrées de la seconde colonne qui sont liées à chaque entrée de la première colonne.

domaine

Ensemble de valeurs permises d'une colonne. Un domaine permet de définir ces valeurs de manière plus stricte qu'un type.

exemple de données des tables cible

Données utilisées dans une vérification de contrainte pour comparer les résultats attendus à ceux obtenus.

exemple de données des tables source

Données utilisées dans une vérification de contrainte pour comparer les données que vous pensez extraire des sources à celles que Data Federator extrait des sources.

expression conditionnelle

Dans une formule de mappage, expression contenant des conditions (If, Then, etc.)

expression fonctionnelle

Dans une formule de mappage, expression exécutant une fonction sur une valeur.

filter

Expression limitant les données renvoyées.

formule d'instruction conditionnelle

Formule dans une instruction conditionnelle.

instruction conditionnelle

Règle de mappage traitant différents cas en fonction de conditions.

jointure liée

Opération utilisée dans la fédération de données qui consiste à se servir d'un ensemble réduit de données pour fournir des paramètres supplémentaires à une requête portant sur un grand ensemble de données afin de réduire le nombre de résultats transférés.

jointure par fusion

une opération utilisée dans la fédération de données où deux grandes tables sont rangées avant d'être jointes, afin de réduire le temps nécessaire pour joindre les tables.

ligne composite

Ligne résultant d'une opération de jointure de bases de données sur au moins deux tables source.

post-filtre

Filtre limitant les résultats d'une règle de mappage. Ce filtre traite les données après les relations de table.

pousser

envoyer une requête à une base de données pour effectuer une opération (au lieu de réaliser l'opération dans le moteur de fédération de données ; la réalisation des opérations sur les bases de données des sources est généralement plus efficace que dans le moteur de fédération de données).

pré-filtre

Filtre qui limite la quantité de données issues des sources de données. Les pré-filtres sont appliqués aux données avant les formules de mappage.

primary key

Colonne contenant des valeurs uniques de manière certaine, et dont les valeurs identifient toutes les lignes de la table.

requête réduite

Requête utilisée dans la fédération de données qui renvoie peu de résultats et ne requiert qu'un transfert de données minime à partir des sources sous-jacentes pour le calcul du résultat final.

semi-jointure

une opération entre deux tables qui renvoie les lignes de la première table qui correspondent au moins à une ligne de la deuxième table. En d'autres termes, la première table est filtrée avec les lignes de la deuxième.

source de données

Pointeur vers une source de données. Il désigne et représente les données conservées dans une application d'accès aux données.

source de données brouillon

Source de données sur laquelle travaille l'utilisateur. Il est possible de modifier une source de données brouillon mais pas de s'en servir dans un mappage.

source de données finale

Source de données ne pouvant être modifiée, que vous pouvez utiliser dans un mappage.

statistiques

informations numériques relatives aux données stockées dans les sources qui sont utilisées pour la fédération de données, telles que le nombre estimé d'entrées dans une table, le nombre estimé de valeurs différentes dans une colonne ou le nombre moyen de relations entre chaque valeur dans une colonne puis dans une autre.

table de domaine

Table définissant un domaine dans Data Federator.

table de recherche

Table que vous créez et dont vous spécifiez le contenu, dans Data Federator. La table de recherche mappe des colonnes de valeurs entre elles.

tableau croisé dynamique

Table de source de données contenant des colonnes mappées à la clé d'une table cible.

Index

A

à puces, diagramme 11, 15
accès aux données, application 41
accès aux données, couche réseau 19
accès, droit 19
accès, liste de contrôle 19
accès, niveau 19
Accueil 5
accueil, page 5
administrateur délégué 19
administration, droits 5
aires, diagramme 11, 15
alerte 19
alerte, notification 19
alertes 19
alias, table 19, 29
analyse 33
analyse cible 19
analyse guidée 19
analyse, dimension 19, 29
analyse, type 5
analyste BI 19
animation de données 11, 15
arrière-plan, composant 11, 15
Assistant de création de connexion 19
Atelier de formules 37
attribut 19, 29
authentification, type 5

B

barres, diagramme 11, 15
base de données 5
bind join 41
bloc conditionnel 41
boîte de réception BI 19
boucle 19, 29
Bouton rotatif, composant 11, 15

C

Calendrier, composant 11, 15
caractère générique 37
case à cocher, composant 11, 15
casse, sensible 37
catalogue 19, 29
champ 37
champ de données 37
chemin de navigation 29
chronologique, dimension 19, 29

classe 19, 29
clé de cryptage 19
clé primaire 41
clé primaire, contrainte 41
cluster, clé 19
CMS, module complémentaire 5
colonne calculée 19, 29
colonnes, diagramme 11, 15
combiné, diagramme 11, 15
Comparaison, type d'analyse 5
composant 11, 15, 41
composant Encyclopedia, logiciel
 BusinessObjects Enterprise
 Premium 19
composants, explorateur 11, 15
conception d'information, outil 19, 29
conditionnelle, mise en forme 37
Connection Server 19
connexion 5, 19, 29
connexion, bouton d'actualisation 11, 15
connexion, pool 19
connexion, raccourci 19, 29
conteneur de zones de dessin,
 composant 11, 15
conteneur, composant 11, 15
contexte 19
contrainte 41
contrainte de clé 41
contrôle 5
couche de gestion 19, 29
couche de gestion, vue 19, 29
couche réseau 19
création, droits 5
Crystal Reports 37
Crystal Reports Data Consumer,
 connexion 11, 15
Crystal Reports Viewer 19
Ctrl + clic 5
cube 19
curseur double, composant 11, 15

D

DDK 19
déconnexion 5
déploiement 41
destinataire dynamique 19
destinataire dynamique, source 19
diagramme, composant 11, 15
document source 19

domaine 41
données, tableau 5
dossier 5
Driver Development Kit 19
droit avancé 19
droits, redéfinir 19
droits, remplacer 19

E

émulateur 35
Encyclopedia 19
enregistrement 37
ensemble nommé 19, 29
épingler 19
espace de travail BI 33
espaces de travail BI 33
étiquette 5
événement 19
expert 37
exploration, facette 5
exploration, interface 5
explorer 19
expression conditionnelle 41
expression fonctionnelle 41

F

facette 5
facette d'indicateur 5
facette de catégorie 5
facette sélectionnée 5
facette suggérée 5
famille 19, 29
fil d'Ariane 5
filtre 41
filtre d'entreprise 19, 29
filtre natif 19, 29
FIPS, mode compatible 19
fonction personnalisée 37
fondation de données 19, 29
fondation de données, vue 19, 29
format PDF 5
formule d'instruction conditionnelle 41

G

gestion de la traduction, outil 19
gestion des espaces 5

H

héritage 19
hiérarchie 19, 29

I

incorporée, feuille de calcul 11, 15
indexer 5
indicateur 19, 29
indicateur calculé 19, 29
info-bulle 5
informations 19, 29
inscription, annuler 19
instruction conditionnelle 41
invite dynamique 37
invites, groupe 37

J

J2ME 35
JAD, fichier 35
Java 2 Micro Edition 35
Java Application Descriptor, fichier 35
Java Database Connectivity 37
JavaBean 19
JavaBean, pilote 19
JDBC 37
jointure, chemin 19, 29

L

langue source 19
légende 5
lettres types 37
liaison 37
lien hypertexte 19
ligne composite 41
liste de valeurs 19, 29
liste de valeurs (LOV) 19, 29
livraison, règle 19

M

membre calculé 19, 29
merge join 41
métadonnées 19
mettre en surbrillance 5
middleware, base de données 19
MIDlet 35
modèle 11
Modifier les droits en toute sécurité, droit 19
Modifier les droits, droit 19
module 33

modules, bibliothèque 33
moment d'évaluation 37
moteur de recherche 5

N

navigation agrégée 19, 29
navigation avec index 19, 29
navigation par facettes 5
navigation, chemin 19
niveau 19, 29
NOT NULL, contrainte 41
nulle, valeur 37

O

objet 19
objet texte 37
objets 5
ODBC 37
onglet 5
Open Database Connectivity 37

P

paramètre, champ 37
paramètres interactifs 37
paramètres régionaux 5
paramètres régionaux de secours 19
paramètres régionaux de visualisation préférés 19
paramètres régionaux de visualisation, dominants 19
paramètres régionaux, dominants 19
PDF 5
périmètre des droits 19
personnalisation 19
phrase de recherche 5
pilote d'accès aux données 19
pilote ouvert 19
planification 5
planifier 19
post-filtre 41
pousser 41
pré-filtre 41
profil de sécurité de gestion 29
profil de sécurité des données 29
profil, cible 19
profil, valeur 19
propriétaire de l'espace d'informations 5
propriétaire, droit 19
propriétés 5
publication 19
publication, Assistant 19

R

raccourci jointure 19, 29
rapport 37
rapport géré 37
rapport non géré 37
rapport, éclater 19
rapport, partie 37
recherche de contenu, facette 5
recherche par mot clé 5
recherche, table 41
répartition, bouton 5
Répartition, type d'analyse 5
requête réduite 41
ressources 19, 29
Résultats de la recherche 5
résumé, champ 19
révocation, clé 19

S

s'inscrire 19
SAP, chiffre clé 5
SAP, date clé 5
SAP, variable 5
score 5
sécurité de gestion, profil 19
sécurité des données, profil 19
sélection, formule 37
sémantique, couche 19
semi-jointure 41
séparateur 5
serveur d'applications 5
serveur d'applications Web, composants 5
serveur de recherche 5
source de données 41
source de données finale 41
source de données, brouillon 41
sources de données, catalogue 41
sources multiples 19, 29
sous-chaîne 37
spécifique au type, droit 19
statistiques 41
stratégie 19, 29
support graphique et d'arrière-plan, composants 11, 15

T

table de domaine 41
table dérivée 19, 29
table principale 41
table standard 19, 29
tableau croisé 37
tableau de bord 19

tableau de bord d'entreprise 19
tables cible, exemple de données 41
tables source, exemple de données 41
tendance, type d'analyse 5
tiroir 19
type de diagramme 5

U

univers 19

utilisateurs, groupe 19

V

valeur agrégée 5
visualisation 5
visualisation, droits 5
visualiseur 19
visualiseur BI 19

W

Web, serveur 5

Z

zone de dessin 11, 15
zone de lancement BI 19
zone de liste déroulante, composant
11, 15

