Widgets - Quick Customize

La **personnalisation rapide (Quick Customize)** permet de réaliser des modifications rapides des propriétés des différentes widgets présentes sur une page.

Lancer la personnalisation rapide

Pour lancer la **personnalisation rapide** d'une widget, cliquer sur le bouton **réglage** situé en haut à droite puis sélectionner **paramètres**.

La fenêtre de personnalisation rapide s'affiche alors à l'écran.

Personnalisation des contrôles

Dans certains cas, la fenêtre de **personnalisation rapide** permet de modifier les propriétés de **contrôles** à l'intérieur de la widget (grilles, graphiques...).

Nove Move Move Conditionnal Formating Save Delete Item Up Down Formating Save	$\left \right\rangle$			
sign			Propriétés de la widget	
rdDataLevelMaster	▼ Behavior		ICMDVENTE	
r grdDataDBTableViewMaster	Cell Ellipsis	False	Layout	
DBTableViewMasterIDENTIFI	Cell Multi Select	False	Width	0
CATION	Coll Select	Falso	Height	0
DBTableViewMasterQUANTIT [QUANTITE]		raise	Visual	
DataDBTableViewMasterREST [RESTE A LIVRER]	Ceil Text Max Line Count	-	Visible	True
EALIVRER	Multi Summaries (Group Footer)	Irue	Enabled	True
DBTableViewMasterSOCIETE [SOCIETE]	Header Ellipsis	False	StyleFile	Page_Group_Niv3
DBTableViewMasterSITE [SITE]	Multi Select	False	Hint	
··· DBTableViewMasterSOLDE [SOLDE]	CheckBox Visibility		TabStop	True
DBTableViewMasterSAISIEPA [SAISI PAR]	▼ Layout		Titre	U Liste des Comman
R DBTableViewMasterSQUSCRT	Cell Auto Height	False	Behavior	Liste des comman
TLE [SOUSCRIT LE]	Column Auto Width	True	AutoEnabled	True
SubLevel (B)	Bow Height	0	Supprimer (paramschar	ng False
··· SubDBTableView	Easter Height Auto	Fake	Priorité	1
▼ LastLevel	Crouping Lawout	abWasticallyChifted	Intervalle refresh (s)	600
LastDBTableView	Grouping Layout		RefreshOnActivate	False V
	Group Height	0	Reset sur désactivation	False
	Group Summary Layout	gslStandard	Refresh (validation)	False
	Header Height Auto	True	AsyncMode	qmamSerial
	Header Height	0	Id Script	
	Indicator Width	12		
	▼ Visual		Binding	
	Show Footer	False	Widget Parent	
	Show GridLines	alBoth	Widget master	
	Show Grouping Area	True	Source de donnée	
	Group Ecoters	ofInvisible	Champs detail	
	Chaw Hondorn	THIO	Data	
	Show neduers	The	Type Message	bmtl oadDocumen
	Snow Indicator	True	MenuItem	2teouorocamen
	Scroll Bars	ssBoth	Champs à envoyer	ID
	Show Filter Button (Column)	sfbDefault	ID Section	Article_DB
	Show Edit Buttons	gsebNever	ID Ouery	I CmdSale(2)

Fenêtre de personnalisation rapide

A **Zone d'actions** : regroupes les actions

D Propriétés de la widget : liste des

Last update: 2018/04/16 uki:application:widgetsquickcustomize https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:application:widgetsquickcustomize&rev=1523866231 10:10

réalisables.

propriétés de la widget.

B **Contrôles personnalisables** : liste les contrôles personnalisables.

C **Propriétés du contrôle** : propriétés du contrôle actuellement sélectionné.

E Bouton afficher la requête : visualiser la requête associée à la widget.

Droits

L'accès à la personnalisation rapide nécessite des droits spécifiques.

Personnaliser les propriétés de la widget

Propriétés de la widget	\bigcirc
	(A)
Layout	
Width	0
Height	0
Visual	B
Visible	True
Enabled	True
StyleFile	Page_Group_Niv3.ini
Hint	
TabStop	True
Groupe	0
Titre	Liste des Command
Behavior	
AutoEnabled	True
Supprimer (paramschang	False
Priorité	1
Intervalle refresh (s)	600
RefreshOnActivate	False
Reset sur désactivation	False
Refresh (validation)	False
AsyncMode	qmamSerial
Id Script	
Binding	
Widget Parent	
Widget master	
Source de donnée	
Champs détail	
Champs master	
Data	
Type Message	bmtLoadDocument
MenuItem	
Champs à envoyer	ID
ID Section	Article_DB
ID Ouerv	I_CmdSale(2)
🔸 Voir	a requête

Fenêtre de personnalisation rapide

La fenêtre de personnalisation rapide permet de consulter et modifier les propriétés de la widget. Les propriétés disponibles s'affichent dans la grille **Propriétés de la widget**.

A **Nom de la widget** : nom de la widget en cours de personnalisation.

B Catégorie des propriétés.

C Nom de la propriété : nom de la propriété à modifier.

D Valeur de la propriété : valeur de la propriété de la widget.

Validation

Appuyer sur la touche **entrée** pour appliquer la propriété une fois que celle-ci a été modifiée.

Personnaliser les propriétés des contrôles

La **personnalisation des contrôles** d'une widget permet de modifier les propriétés de certains éléments contenus dans la widget. Lorsque des contrôles sont personnalisables au sein d'une widget, de nouvelles zones apparaissent dans la fenêtre de personnalisation rapide (zone d'action, zone de sélection des contrôles, ...).

Personnaliser les grilles

Les propriétés des grilles (tables / tableaux), contenues dans une widget, peuvent être modifiées grâce à la fenêtre de personnalisation rapide. Il est notamment possible d'ajouter / retirer des vues et des colonnes, de personnaliser l'apparence et les éditeurs contenus dans les cellules ou encore de définir des mises en pages conditionnelles.

Zone d'action



Zone d'action des grilles

A **Ajouter un élément** : permet d'ajouter un élément dans la grille.

B **Supprimer un élément** : permet de supprimer un élément de la grille.

D **Déplacer vers le bas** : déplace un élément vers le bas.

E **Conditionnal formating** : ouvre la fenêtre de mise en page conditionnelle.

C **Déplacer vers le haut** : déplace un élément F **Enregistrer** : enregistre les modifications. vers le haut.

Ajout d'éléments

Il est possible d'ajouter des éléments à la grille, pour celà cliquer le bouton A **Ajouter un** élément. Dans la liste, sélectionner le type d'élémént à ajouter, celui-ci sera disponible dans la **Liste des contrôles**.

Type d'élément

Lors de l'ajout d'élément à la grille, le type d'élément qu'il est possible d'ajouter dépend de l'élément sélectionné dans la **Liste des contrôles**.

Liste des contrôles

Grid Design		
▼ grdDataLevelMaster	(\mathbf{B})	l a liste des contrôles regroupe les différents élément de grilles dont
grdDataDBTableViewMaster		
DBTableViewMasterIDENTIFI CATION	[REFERENCE]	les proprietes sont modifiables. Ils sont representes sous la forme d'un
DBTableViewMasterQUANTIT E	[QUANTITE]	arbre qui représente l'architecture réelle de la grille.
DataDBTableViewMasterREST EALIVRER	[RESTE A LIVRER]	A Niversu - niveru - actual intervient dans les relations moître détail
DBTableViewMasterSOCIETE	[SOCIETE]	A Niveau : niveau actuer, intervient dans les relations maitre-detail.
DBTableViewMasterSITE	[SITE]	
DBTableViewMasterSOLDE	[SOLDE]	
DBTableViewMasterSAISIEPA R	[SAISI PAR]	B Vue : la vue est l'element visuel qui contient les colonnes et les
DBTableViewMasterSOUSCRI	[SOUSCRIT LE]	lignes.
▼ SubLevel	7	
SubDBTableView		C Colonne : une colonne contenue dans la grille
▼ LastLevel		c colonne : une colonne concentre dans la grine.
LastDBTableView		
		D Champ DB : champ de la requête auquel est rattaché la grille.
		Lorsqu'un contrôle est sélectionné dans la liste des contrôle, ses propriétés sont affichées dans la zone propriétés des contrôles .

Liste des contrôles

Propriétés des contrôles

Permet de modifier les propriétés du contrôle sélectionné dans la liste des contrôles.

A **Catégorie** : catégorie des proriétés.

B Nom de la propriété : nom de la propriété du contrôle.

C Valeur de la propriété : valeur de la propriété du contrôle.

Behavior A Cell Ellipsis False Cell Multi Select False Cell Select False	
Cell Ellipsis False Cell Multi Select False Cell Select False	
Cell Multi Select False Cell Select False	
Cell Select False	
Cell Text Max Line Count 0	
Multi Summaries (Group Footer)	
Header Ellipsis	
Multi Select D False	
CheckBox Visibility	
▼ Layout	
Cell Auto Height False	
Column Auto Width True	
Row Height 0	
Footer Height Auto False	
Grouping Layout ghlVerticallyShifte	d
Group Height 0	
Group Summary Layout gslStandard	
Header Height Auto True	
Header Height 0	
Indicator Width 12	
▼ Visual	
Show Footer False	
Show GridLines glBoth	
Show Grouping Area True	
Group Footers gfInvisible	
Show Headers True	
Show Indicator True	
Scroll Bars ssBoth	
Show Filter Button (Column) sfbDefault	
Show Edit Buttons gsebNever	

Liste des contrôles

Validation

Appuyer sur la touche **entrée** pour appliquer la propriété une fois que celle-ci a été modifiée.

Mise en page conditionnelle

La **mise en page conditionnelle** permet d'appliquer des **styles** personnalisables à certaines **valeurs** de la grille lorsque certaines **conditions sont remplies**. Les styles et les conditions sont définies par l'utilisateur dans la fenêtre de personnalisation de la mise en page conditionnelle.

Pour ouvrir la fenêtre de mise en page conditionnelle, cliquer sur le bouton **Mise en page conditionnelle**. Une nouvelle fenêtre apparaît contenant la liste des **mises en page conditionnelles** déjà présentes ainsi que la possibilité d'ajouter / modifier / supprimer de nouvelles règles.

5/9

Last update: upuale. 2018/04/16 wiki:application:widgetsquickcustomize https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:application:widgetsquickcustomize&rev=1523866231

🎥 Conditional Formatting Rules N	1anager				×
Show formatting rules for: All	•	—(A)			
		\bigcirc			
📑 New Rule 🦻 Edit Rule	E Delete Rule				\ominus \forall
Rule (applied in order shown)	Format	Applies to	Appl	y to the record	Stop If True
Color Scale		Référence			
$ \rightarrow $	-		*		
$(\mathbf{B}) \qquad (\mathbf{C})$				\searrow	
0	0			(E)	
				\bigcirc	
			OK	Cancel	Apply

Gestion des mises en page conditionnelles

A Filtrer : permet de filtrer la liste des mises en D Supprimer une règle : permet de supprimer page conditionnelles. une mise en page conditionnelle.

B Nouvelle règle : permet d'ajouter une mise E Liste des mises en page conditionnelles. en page conditionnelle.

C Editer une règle : permet de modifier une mise en page conditionnelle.

Personnaliser les graphiques

Les propriétés des graphiques, contenus dans une widget, peuvent être modifiées grâce à la fenêtre de personnalisation rapide. Il est notamment possible d'ajouter des séries et des groupes de données, de modifier le type de graphique ainsi que leurs propriétés. La zone d'action, la liste des contrôles, ainsi que les propriétés des contrôles fonctionnent de la même manière que pour la personnalisation de la grille.

Choisir les séries à afficher



Options du graphique

A Onglet Options.

B **Catégorie** : catégorie des propriétés.

C Nom de la propriété.

D Valeur de la propriété.

Last update: 2018/04/16 10:10 Lost wiki:application:widgetsquickcustomize https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:application:widgetsquickcustomize&rev=1523866231

Position Position Options Position Options Options Position Options Options Position Options Options Position Options Options
Bonce a Outlis Position General Bas Bas Selecteur de Diagramme
Options du graphique

Afficher la requête de la widget (DB)

Dans le cas d'une widget **DB**, un bouton permet de consulter la requête associée à la widget. Pour visualier la requête, dans la fenêtre de personnalisation rapide, cliquer sur le bouton **Voir la requête**. La fenêtre contenant la requête apparait.

×

Description - L_CmdSale (2)

Requête : Select - L_CmdSale(2)



Fenêtre de visualisation de la requête

Requête vide

Si le contenu de la requête ne s'affiche pas correctement, fermer la fenêtre de personnalisation rapide, effectuer un **raffraîchissement** de la widget, puis relancer la personnalisation et réouvrir la requête en cliquant sur le bouton Voir la requête.



9/9