Sélection des champs

Modification d'une requête existante (Mouvemen	t de stock M M-1 Final)	x
Supprimer les doublons	N'afficher que les ruptures	
Champs à éditer		
✓ ▲ Centre de Coût ✓ 1 ▲ Clé G/L ✓ ▲ Mois ▲ Mois 1 ✓ ▲ Montant M ✓ ▲ Montant M-1 ✓ ▲ Clé M		
Modifier la liste 🔀 🗙	Format	
Cordie des enregistrements C	不	
R		
Modifier la liste 🔀	Rupture	
	< Back Next > Cancel	

Cet écran affiche la liste de tous les champs affichés, qu'ils proviennent d'une table, d'un champ d'une sous-requête, ou d'un champ calculé (opération, voir OPManage)

Que ce soit pour les champs à éditer ou les champs pour les tris, la case à cocher permet de désactiver une ligne, ce qui peut être utile lors de la conception ou du débogage de la requête.

Pour renommer une colonne, il faut sélectionner la colonne à renommer et faire **F2**

Last update: 2020/07/09 v8_0_0:designer:menus:accueil:nouvellerequete:champs https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8_0_0:designer:menus:accueil:nouvellerequete:champs&rev=1594298064 14:34

Champs à éditer

Sélection

L'assistant permet de parcourir les tables de la requête pour sélectionner les champs à restituer.

Sélection de Trier les champs suivant leur ordre d'apparitie Trier les champs par ordre alphabétique F0005 <00érations sur les champs>	es cham on dans le:	ips à éditer stables	r	X
User Defined Code Values	>	Nom DRSY DRSY DRRT DRKY DRDL01 DRDL02 DRSPHD	Description Code produit Codes déf. util. Code défini util. Descr. Descr. 02 Code trait. spécial	
ОК		Car	ncel	

Un onglet supplémentaire permet de rajouter des champs calculés à la restitution, que soit soient des opérations sur les champs ou des valeurs fixes :

Sélection des champs à éditer	x
 Trier les champs suivant leur ordre d'apparition dans les tables Trier les champs par ordre alphabétique 	
F0005 <opérations champs="" les="" sur=""></opérations>	_
LAA*TEST* fill*Count()	
Ajouter Dupliquer Modifier Supprimer	
OK	

Les flèches de droite permettent de modifier l'ordre des champs.

Décocher la case en début de ligne rend le champ concerné invisible en sortie.

Libellé automatiques

Certains champs sont configurés pour avoir leurs descriptions ramenées automatiquement (ils sont précédés du \emptyset) sous forme de champs supplémentaires dans le rapport (voir DMManage). En cliquant entre la case à cocher et le nom du champ, on fait successivement défiler les options suivantes :



- 1 : libellé 1 uniquement
- 2 : libellé 2 uniquement
- 1 + 2 : libellés 1 et 2 (pour les tables UDC)
- Ø : pas de libellé



Uniquement pour les bases de données JDE, Vigilens gère l'affichage automatique des descriptions pour :

- les champs contrôlés par une table UDC
- les champs Tiers (AN8, SHAN etc...)

date: 20/07/09	v8_0_0:designer:menus:accueil:nouvellerequete:champs https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8_0_0:designer:menus:accueil:nouvellerequete:champs&rev=1594298064
.34	

 Les champs Articles Les champs Sociétés Les champs centres de côut 			
		 Les champs Articles Les champs Sociétés Les champs centres de côut 	
	H	 Les champs centres de côut 	

Formatage

Formatage	x
Formatage au niveau de la ligne Mise en forme conditionnelle < Aucun format conditionnel >	×
Formatage au niveau des cellules Mise en forme conditionnelle < Aucun format conditionnel > Format des données	×
OK Annuler	

Au niveau de la ligne

On peut appliquer un ou plusieurs formats conditionnel sur une ligne restituée. Toutes les colonnes d'une ligne qui satisfait le critère seront ainsi formatées.

N	lise en forme conditionnelle	x
Condition 1 ABAN8 (F0101)	v = v	1001
Aperçu du format à utiliser lorsque la condition est vraie :	AaBbCcYyZz	Format X
	Ajouter >>	OK Annuler
	Création d'une nouvelle requêt	ie 🔤
Création d'une nouvelle requête Police Trame de fond < Police par défaut > Automatique Gras Gras Gras Italique Souligné AsBbCcYyZZ		
OF	(Cancel

Au niveau de la cellule

Mise en forme conditionnelle

Dans ce cas, la mise en forme ne concerne que la colonne spécifié dans le critère de mise en forme. Les écrans de dialogue sont similaires à ce qu'on a au niveau de la ligne, à une nuance près: si le champs a des descriptions automatiques, une première fenêtre de dialogue propose d'appliquer le format non seulement au champs lui-même, mais aussi à ses descriptions.

Format de données

Quand on appuie sur le bouton Format des données, si ce champs a des libellés associés (JDE/World seulement), alors une première boite de dialogue demande si la mise mise en forme concerne :

- le champ lui-même
- la description 1 associée
- la description 2 associée

Cette fenêtre n'est pas aff	ichée s'il n'y a pas de description associée
Créa	tion d'une nouvelle requête
Supprimer les doublons Champs à éditer Ø Ø ABAN8 (F0101) ABALKY (F0101) 1 ABLNGP (F0101) ABAT1 (F0101)	
Forr Formatage au niveau de la ligne Mise en forme conditionnelle < 1 fo	natage X
Formatage au niveau des cellules Mise en forme conditionnelle < Auc Format des données	Formater le champ lui-même Formater la description 1 associée Formater la description 2 associée
ОК	OK Annuler

On peut gérer ici finement la casse et la gestion des espaces

Formatage
Casse
Utiliser le format défini au niveau de Vigilens 🗸 🗸
Gestion des espaces
A gauche
Utiliser le format défini au niveau de Vigilens 🗸 🗸
A droite
Utiliser le format défini au niveau de Vigilens 🗸 🗸
OK Annuler

Pour la casse on a les valeurs possibles suivantes :

- Utiliser le format défini au niveau de Vigilens.
- Utiliser le format défini au niveau de l'utilisateur.
- Ne pas modifier la casse.
- Mettre tous les caractères en minuscule.
- Mettre le premier caractère en majuscule.
- Mettre tous les caractères en majuscule.

Pour les espaces, soit à droite soit à gauche :

- Utiliser le format défini au niveau de Vigilens.
- Utiliser le format défini au niveau de l'utilisateur.
- Supprimer les espaces.
- Conserver les espaces.

Ordre des enregistrements

Sélection

Pour ajouter des champs de tri, 2 possibilités :

- utiliser le bouton ajouter pour choisir un champs parmis les tables, sous-requêtes ou champs calculés
- sélectionner un champs déjà présent dans la liste Champs à éditer et cliquer sur le bouton A+Z ${}_{\downarrow}$

Création d'une nouvelle requête	x
Supprimer les doublons	
Champs à éditer	
Ø 9ABAN8 (F0101)	1
ABALKY (F0101)	
✓ 1 AABLNGP (F0101)	
✓ 1 (ABAT1 (F0101))	
✓ 1 MABATP (F0101)	
✓ 1 (A)ABATR (F0101)	
V 2/ 1 ABAA001 (60101)	
1 AABACO2 (F0101)	1
Modifier la liste / X Format 90	1
	•
Ordre des enregistrements	
ABAN8 (F0101)	1
ABAT1 (F0101)	i
✓ ↑↓ ▲ ABAC01 (F0101)	1
	1
¥	
Madfacla lata	
Hupture	
	_
< Back Next > Cance	•

La flèche verte montante ou bleue descendante, indique si le tri sur ce champ est ascendant ou descendant.



Les flèches de droite permettent de modifier la priorité des champs lors du tri.



Rupture

Le bouton Rupture permet de spécifier si oui ou non un champ de tri est également un champ de rupture.

Last update: 2020/07/09 v8_0_0:designer:menus:accueil:nouvellerequete:champs https://vigilens.wiki/doku.php?id=v8_0_0:designer:menus:accueil:nouvellerequete:champs&rev=1594298064 14:34

Rupture ×			
 Ne pas générer de rupture Générer une rupture 			
Description			
TOTAL LIVRE : Format			
Résultats de rupture			
∑ Sum(GLAA (F0911P)) ∑ Sum(GLDOC (F0911P))			
Ajouter Modifier Supprimer			
Mise en forme conditionnelle pour la ligne de rupture			
Mise en forme conditionnelle pour la ligne de total général			
OK Annuler			

Description

La Description est ce qui s'affichera sur le report au moment de la rupture. On peut formater ce titre (voir Format de données)

Description TOTAL LIVRE : Forma	it
Formatage 🗡	x
Casse	
Utiliser le format défini au niveau de Vigilens	✓
Gestion des espaces	É.
A gauche	
Utiliser le format défini au niveau de Vigilens	~
A droite	
Utiliser le format défini au niveau de Vigilens	✓
OK Annuler	

Résultats de rupture

À chaque rupture, on peut ajouter des opérations telles que sous-totaux, comptage d'enregistrement,

moyenne, etc...

Pour chaque opérateur, on trouve à droite une liste des champs affichés sur lequels on peut appliquer l'opération.

Résultats de rupture	🕅 Résultat	de rupture
	Min (Minimum) Max (Maximum) Sum (Somme) Avg (Moyenne) Count (Compte) Count Distinct (Compte de	9 GLDOC (F0911P) 9 GLAA (F0911P)
Ajouter	ОК	Annuler

Mise en forme conditionnelle de la ligne de rupture

Permet d'associer à la ligne de rupture une mise en forme conditionnelle

Mise en forme conditionnelle pour la ligne de total généré

Permet d'associer à la ligne de rupture totale une mise en forme conditionnelle

□ [contenu][✓ erica, 2020-07-07]à faire
□ [orthographe][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
□ [liens_internes][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
□ [liens_casss][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
□ [page_absente][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
□ [todo][✓ jacobt, 2020-07-08]à faire
□ [coherence_graphique][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
□ [taille_images][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
□ [version_mobile][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
□ [version_anglaise]à faire

From: https://vigilens.wiki/dokuwiki/ - Vigilens Reporting Knowledge Garden

Permanent link: https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8_0_0:designer:menus:accueil:nouvellerequete:champs&rev=1594298064

Last update: 2020/07/09 14:34

