

Gestion des liens entre rapports

Créer un lien d'un rapport vers un autre

Il est possible de créer un lien depuis une vue d'un rapport analytique vers une autre vue. Pour le moment, cette action n'a été testée que depuis une vue de type table.

Exemple : le rapport 'liste_titres' dans le répertoire partagé du SCOOP de l'institution Network est construit avec des exemples de ce type. Ici, on s'intéresse au lien entre l'en-tête de la colonne bibliothèque et le rapport 'liste_bib_localisation'

Dans l'onglet 'Critères', sélectionner 'Propriétés de colonne' dans le bouton d'action de la colonne qui doit porter le lien. Aller dans l'onglet 'Interaction'.

On peut choisir de faire porter le lien sur l'en-tête de colonne ou sur la liste des valeurs. Pour le moment, on va choisir l'en-tête de colonne pour faire un lien général. Sélectionner dans la liste déroulante la valeur 'Liens d'action'. Un tableau listant les actions possibles s'ouvre. Il est possible d'éditer ceux qui existent ou d'en ajouter de nouveaux. En cliquant sur le + on accède à une fenêtre de création de lien :

- texte de lien : le texte qui apparaîtra dans le rapport pour caractériser le lien
- Action : cliquer sur le bouton d'ajout et sélectionner dans la liste 'Accéder au contenu BI' ; il vous faut alors seulement choisir le rapport qui vous intéresse
- Afficher le lien : on peut choisir de n'afficher le lien que dans certains cas mais ne semble pas fonctionner au niveau des en-têtes (permet d'appliquer un filtre pour l'affichage du lien dans les valeurs)
- coche 'Ne pas afficher dans une liste instantanée...' : permet de faire un lien direct quand il n'y a qu'une action listée ; sinon, cliquer sur la colonne propose une liste d'action.

Créer un lien vers un rapport en envoyant des paramètres dans l'url

From:
<https://rebub-sgbm.frama.wiki/> - Le wiki du SGBm du Rebub

Permanent link:
https://rebub-sgbm.frama.wiki/new:administration_configuration:rapports_analytiques:liens_vers_les_rapports?rev=1557158818

Last update: 2019/05/06 18:06

