# Requête UNION

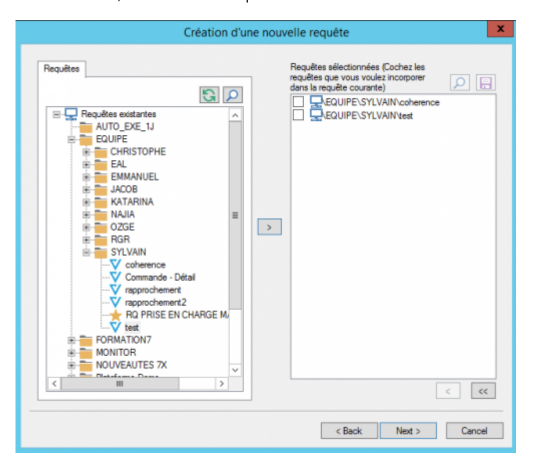
## **Usage**

Cet type de requête s'apparente à la fonction SQL UNION. Ces requêtes permettent d'afficher les lignes ramenées par deux (ou plus) sous-requêtes.

## Différence par rapport à la consultation

### Choix des sous-requêtes

Comme pour le rapprochement, au moment de la sélection des sources de données, on ne peut pas choisir de table, seulement des requêtes.





Toutes les sous-requêtes doivent utiliser la même source de données que celle sélectionnée au niveau de la requête d'union.



Vigilens contrôle que les structures des sous-requêtes sont cohérentes entre elles, c'est-

 $update: \\ 2020/09/10 \\ v8\_0\_0: designer: menus: accueil: nouvelle requete: union https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8\_0\_0: designer: menus: accueil: nouvelle requete: union https://vigilens.wiki/dokuwiki/dokuwiki/doku.php?id=v8\_0\_0: designer: menus: accueil: nouvelle requete: union https://vigilens.wiki/dokuwiki/do$ 

#### à-dire:



- qu'elles ont le même nombre de champs
- que les types des champs (dans l'ordre où ils apparaissent) sont identiques

#### Écrans absent

Les écrans suivants de la consultation sont absents lors de la création d'une UNION :

- L'écran de jointure
- L'écran de critères
- L'écran d'annexes
- L'écran des décimales devises

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

Permanent link:

https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8\_0\_0:designer:menus:accueil:nouvellerequete:union

Last update: 2020/09/10 16:55

