QueryGraph - Aide

Pour créer une requête vous devez dessiner des nœuds et des liens.

Les nœuds représentent une données et les liens des liaisons entre ces données.

Il y a 3 types des nœuds:

Noeud Element :

Derconne

- Noeud représentant une donnée variable avec un type de données prédéfinies.
- Exemple : Une personne
- Propriétés :
 - Nom : Nom de l'élément affiché dans le résultat de la requête.
 - Label du type : [OPTIONNEL] Label du type (informatif).
 - URI du type : [OPTIONNEL] URI filtrant le type de données récupérées, si aucun n'est défini ont récupère toutes les données possibles.

Noeud **Données** :



- Noeud correspondant à une donnée fixe.
- Exemple : La ville de Paris
- Propriétés :
 - Label : Label de la donnée à afficher (informatif).
 - URI : URI de la donnée (ex : wd:Q90 pour Paris).

Noeud Filtre :



- Noeud permettant de filtrer les données.
- Exemple : Valeur égale à 5
- Propriétés :
 - Opérateurs : Opérateur du filtre.
 - Type de valeurs : Type de valeur (Nombre, Date ou Texte).
 - Valeurs : Valeur cible (ou liste de valeurs dans le cadre d'un filtre IN).

Il y a 2 types de liens :

Lien Variable :

- Lien dont la valeur est variable, c'est-à-dire que la requête récupérera tous les liens possibles entre les deux noeuds.
- Propriétés :
 - Nom : Nom du lien affiché dans le résultat de la requête.



Lien Fixe:

- Lien possédant une valeur fixe, c'est-à-dire que la requête récupérera uniquement les liens de ce type.
- Exemple : lieu de naissance
- Propriétés :
 - Label : Label de la donnée à afficher (informatif).
 - URI: URI du lien (ex: wdt:P19 pour « lieu de naissance »).

