2025/10/24 04:23 1/2 Bloc Tableau de bord

## **Bloc Tableau de bord**

# Paramètres utilisateur

Alors que les filtres ne prennent en compte que des données explicitement présentes dans les résultats de la requête, les paramêtres utilisateur permettent de :

- Paramétrer par des valeurs arbitraires certaines clauses de sélection
- Proposer une liste de choix sur des valeurs absolues arbitraires
- Faire des filtres de type "recherche"
- Faire des filtres de type "plage de valeur" ou "plage de date"



Jusqu'à 5 paramètres peuvent être définis. Ces paramètres vont injecter dans la clause "WHERE" des contraintes supplémentaires variables, selon le choix de l'utilisateur final du tableau de bord.

# Données d'un paramètre utilisateur

### **Champ SQL**

Désigne le champ de base de données (son nom non aliasé) sur laquelle la contrainte va être construite.

#### Libellé

Désigne le nom sous lequel le paramètre apparaîtra dans l'interface du tableau de bord, à destination des utilisateurs finaux.

#### **Type**

Le type de la contrainte. Cela peut être :

- Un choix : présenté sous forme de bouton radio
- **Un texte** : présenté sous forme d'un champ de texte et toujours traité selon une contrainte "LIKE". Il sera donc possible d'utiliser des schémas de recherche, par exemple "Dur%" pour chercher des noms commençant par 'Dur'.
- **Une liste** : présente un choix de valeur possibles, et est similaire à un filtre de requête, excepté que des valeurs arbitraires peuvent être données pour les valeurs de liste.
- **Une plage de valeurs** : présente deux champs de texte dans lesquel une valeur min et une valeur max peuvent être entrés. Le fonctionnement du paramètre est exclusivement numérique et inclut les bornes.
- Une date : présente un sélecteur de date
- Une plage de dates : combine le principe de plage (min,max) et de date

#### **Valeurs**

Pour les types 'choix' et 'liste', permet de fournir la liste de valeurs proposées par la liste.

## Implantation des paramètres

Pour que le paramétrage d'une requête fonctionne, vous devez insérer le tag <%%PARAMS%%> dans votre texte de requête. Ce tag doit impérativement se trouver dans une clause WHERE (ou à la riqueur dans une clause ON d'une jointure partielle).

#### **Crédits**

- Valéry Frémaux (valery@activeprolearn.com)- Développements et documentation
- Florence Labord (florence@activeprolearn.com) documentation

Revenir à l'index du guide de configuration - Retour à l'index du composant - Aller au catalogue de requêtes génériques - Revenir à l'index des plugins - Revenir au catalogue

From:

https://docs.activeprolearn.com/ - Documentation Moodle ActiveProLearn

Permanent link:

https://docs.activeprolearn.com/doku.php?id=blocks:dashboard:configuserparams

Last update: 2025/10/15 10:32

