

Publik - Development #19856

Cellules JSON : système de rayonnement de passerelle vers combo

02 novembre 2017 14:12 - Thomas Noël

| | | | |
|------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------|
| Statut: | Rejeté | Début: | 02 novembre 2017 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | |
| Assigné à: | | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | Module d'administration (Hobo) | Temps estimé: | 0:00 heure |
| Version cible: | 2020 | Club: | Non |
| Patch proposed: | Non | | |
| Planning: | Non | | |

Description

Dans Combo les cellules JSON nécessite une configuration, posée à la main dans le settings.json du tenant, et un ou des templates dans publik-base-theme.

Comment plus efficacement instancier une cellule JSON ?

Pistes à creuser :

- un settingloader capable de trouver les cellules dans un tenants/cells.d : passerelle serait alors en charge de créer ce répertoire, via un paquet annexe passerelle-combo à installer à côté de combo
- informer un tenant combo qu'il dispose de la cellule ; ie un connecteur famille est disponible, proposer la cellule famille ; ne pas la proposer sinon : le settingsloader aurait comme tâche de demander à la passerelle ce qui est disponible
- pour rafraîchir la liste des trucs disponibles, utiliser le principe de dns : passerelle informe hobo qu'il y a un nouveau connecteur (sorte de ping "update passerelle"), chaque appli doit alors interroger passerelle pour savoir ce qui s'est passé

Demandes liées:

Lié à Publik - Development #7850: alimenter automatiquement les sources de do...

Rejeté

14 juillet 2015

Historique

#1 - 02 novembre 2017 14:14 - Thomas Noël

- Catégorie mis à Module d'administration (Hobo)

- Version cible mis à 2019

J'ai mis la catégorie hobo parce qu'il serait le pivot des message, mais ça concerne aussi combo (gestion différente des cellules) et passerelle ("ping update" et annonce de la liste des connecteurs présents)

#2 - 06 novembre 2017 10:38 - Frédéric Péters

- Priorité changé de Normal à Bas

#3 - 13 novembre 2017 11:23 - Thomas Noël

- Assigné à mis à Thomas Noël

#4 - 20 octobre 2018 10:23 - Frédéric Péters

- Lié à Development #7850: alimenter automatiquement les sources de données/webservices wcs avec les connecteurs passerelle & chrono (rayonnement) ajouté

#5 - 07 novembre 2019 15:30 - Pierre Cros

- Assigné à Thomas Noël supprimé

- Priorité changé de Bas à Normal

- Version cible changé de 2019 à 2020

#6 - 13 décembre 2021 15:49 - Mikaël Ates (de retour le 29 avril)

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

Ce n'est plus d'actualité.