

## Publik - Development #70835

### Application : gestion du paramétrage d'une application

28 octobre 2022 16:41 - Thomas Noël

|                        |        |                      |                 |
|------------------------|--------|----------------------|-----------------|
| <b>Statut:</b>         | Fermé  | <b>Début:</b>        | 28 octobre 2022 |
| <b>Priorité:</b>       | Normal | <b>Echéance:</b>     |                 |
| <b>Assigné à:</b>      |        | <b>% réalisé:</b>    | 0%              |
| <b>Catégorie:</b>      |        | <b>Temps estimé:</b> | 0:00 heure      |
| <b>Version cible:</b>  |        | <b>Club:</b>         | Non             |
| <b>Patch proposed:</b> | Non    |                      |                 |
| <b>Planning:</b>       | Non    |                      |                 |

#### Description

Lorsqu'on installe une application, il est souvent nécessaire de la "configurer".

Par exemple, une application qui utilise la BAN, il faut fournir le slug du connecteur BAN de l'instance. Ou l'activation de telle ou telle possibilité dans l'application.

On pourrait imaginer qu'une application définisse un ensemble de variables qui lui sont propre. La liste des ces variables ferait partie de l'export, et elles doivent être renseignée après un import.

Ce ticket pour discuter de cette problématique et des possibilité de la résoudre.

#### Historique

##### #3 - 28 octobre 2022 16:43 - Stéphane Laget

- Tags mis à Publik Notification

##### #4 - 28 octobre 2022 16:48 - Brice Mallet

- Tags changé de Publik Notification à Publik Notification, application

##### #5 - 28 octobre 2022 16:51 - Frédéric Péters

- Tags changé de Publik Notification, application à Publik Notification

Les options possibles aujourd'hui, c'est soit taper ça dans une fiche, typiquement l'unique fiche d'un modèle "paramétrage" mais dans une discussion précédente on trouvait même une utilité à pouvoir avoir plusieurs fiches, pour basculer entre deux paramétrages (il y aurait une colonne "actif" pour désigner le paramétrage à utiliser).

L'autre option est de passer sous forme de variables via hobo.

(et bien sûr il y a moyen de faire les deux à la fois).

S'il y avait évolution côté hobo, directement au niveau de l'application, ça serait pouvoir associer un certain nombre de variables, et qu'elles puissent être positionnées depuis l'écran de l'application. (plutôt qu'avoir à aller sur l'écran générique "variables" taper des trucs).

Avantages et inconvénients déjà en grande partie connus et évoqués sur l'ajout de champs aux événements : d'un côté wcs on a toute une série de type de champs, d'options pour valider etc. de l'autre un système plus limité, mais plus proche du sujet.

##### #6 - 28 octobre 2022 16:52 - Frédéric Péters

- Tags changé de Publik Notification à Publik Notification, application

##### #7 - 11 août 2023 10:34 - Frédéric Péters

- Statut changé de Nouveau à Fermé

S'il y avait évolution côté hobo, directement au niveau de l'application, ça serait pouvoir associer un certain nombre de variables, et qu'elles puissent être positionnées depuis l'écran de l'application. (plutôt qu'avoir à aller sur l'écran générique "variables" taper des trucs).

Fait dans [#76463](#)