

MANUEL ADMINISTRATEUR

Il est décrit dans le présent document les fonctions suivantes :

- paramétrage des accès
- paramétrage de l'application
- liens sur le paramétrage des états
- lien sur le générateur de code
- lien sur l'installation

Gestion des accès

Il est défini par défaut 5 profils.

Chaque profil cumule les droits des profils ayant un code profil (nombre) moins élevé:

Dans notre cas administrateur qui est codifié 5, a le niveau le plus élevé et cumule tous les droits.

A chaque module de l'application, il est attribué dans la table droit un profil pour pouvoir mettre à jour.

Ensuite, il est attribué à chaque utilisateur un profil déterminant son niveau de droit.

L'accès au paramétrage se fait dans paramétrage -> gestion utilisateur, profil, droit.

Dans droit, le profil est attribué à chaque objet métier : individu, vaccin, injection ...

Les droits particuliers sont les suivants :

- look qui permet de définir le type d'interface
- gen qui donne accès à la validation du générateur
- sauvegarde qui permet de lancer une sauvegarde
- txtab qui permet de modifier les états et sous états

Paramétrage général de l'application

- mettre \$demo =0; pour déconnecter le mode démo et \$gen=0
- éventuellement mettre une option à \$sauvegarde

paramétrage des valeurs par défaut du formulaire eleve

Les valeurs par défaut sont dans dyn/var.inc :

```
$ville='ARLES';  
$cp="13200";  
// derogation  
$contenu_motif1=array('0','1','2','3');  
$contenu_motif2=array('Sans','Fratie','Assistante','Autre');
```

\$lien_sig lien http avec le sig si existant.

mise à jour de la table collectivite : paramétrage -> collectivité

- nom de la ville facultatif
- nom du maire facultatif
- logo : facultatif
- **annee** : annee par défaut

Paramétrage des tables métier

Dans le menu option parametrage mise à jour de :

- changer l'année par défaut
- la table secteur : secteur scolaire
- la table voie : voies
- la table périmètre : voies ou partie de voie appartenant à un secteur
- la table catégorie : maternelle ou primaire

changer l'ergonomie du site :

tableau de bord -> cliquer sur l'ergonomie choisie

Import : import -> choisir la table recevant l'import

Il est possible d'importer des données suivant des scripts pré paramétrées mais qui sont modifiables.

Paramétrage des requêtes mémorisées

Se rapporter à la documentation :

<http://openmairie.org/telechargement/openmairie-les-fonctions-du-framework/requetes-memorisees>

Paramétrage des états et sous états :

Manuel explicatif de l'adullact (sur openCourrier)

http://openmairie.org/documentation/manuel-utilisateur/opencourrier/generateur_etatoc.pdf/view

se reporter aux liens suivants (technique)

<http://openmairie.org/telechargement/openmairie-le-composant/folder.2005-11-05.7766044733/edition-d-etat-et-sous-etats/parametrage-d-un-etat/>

<http://openmairie.org/telechargement/openmairie-le-composant/folder.2005-11-05.7766044733/edition-d-etat-et-sous-etats/parametrage-d-un-sous-etat>

Générateur de code

Vous pouvez modifier les tables existantes en rajouter en utilisant le générateur de code pour mettre à niveau l'application.

En fait vous pouvez adapter l'application actuelle à votre situation spécifique.

Se reporter au lien suivant :

<http://openmairie.org/telechargement/gen.pdf/view>

fonctionnement du framework openMairie

se reporter au lien suivant :

<http://openmairie.org/telechargement/principes-de-fonctionnement-du-framework>

Installation d'openEcole :

voir /readme.txt

les guides d'installation (openEcole s'installe comme les autres applications):

<http://openmairie.org/documentation/installation>