

Exemple de l'import d'un fichier uniquement de personne, comportant plusieurs colonnes de prénom

Descriptif du fichier

Le fichier est un fichier excel comportant deux lignes d'entête

colonne_1	colonne_2	mise_à_jour_janvier_2024	prenom	colonne_5	colonne_6	colonne_7	colonne_8	colonne_9	colonne_10	colonne_11	colonne_12	colonne_13	colonne_14
Membre	Circulaires	Nom	Prénom 1	Prénom 2	Adresse	Commune	CODE et VILLE	Tél	Tel 2	mail	Observations		

Les étapes

Import et préparation du fichier de personne

1. Aller dans le menu **“Administration/Import”**
2. Puis en haut sur l'ergo **“Chargement de la table Personnes”**
3. Utilisez alors le bouton **“Charger un fichier”** pour insérer le fichier à importer
4. On essaye de repérer les colonnes qui vont nous servir et en cliquant sur le titre de la colonne on fait apparaître le menu contextuel, on choisi alors **“Renommer cette colonne”**
5. Dans notre exemple nous allons ainsi nommé les colonnes
 1. mise_à_jour_janvier_2024 ⇒ nom
 2. collonne_4 ⇒ prenom
 3. colonne_6 ⇒ adresse3 (c'est celle qui contient vraiment l'adresse)
 4. colonne_7 ⇒ lieudit
 5. colonne_8 ⇒ ville, nous devrons y revenir car elle contient à la fois le code postal et la ville...
 6. colonne_9 ⇒ telperso ou telpro
 7. colonne_10 ⇒ portableperso
 8. colonne_11 ⇒ email
 9. colonne_12 ⇒ memo
6. et comme nous le recommande le logiciel nous ajoutons une colonne ID par le l'utilitaire

Correction niveau 1 : Numéro unique obligatoire

La colonne Id est obligatoire dans la table Personne	Lui affecter une colonne	FAIRE	Créer une colonne id et y numérotter séquentiellement les 87 enregistrements	FAIRE
--	--------------------------	--------------	--	--------------

7. avant de continuer nous allons faire une sauvegarde qui nous servira de fichier famille pour cela



nous utilisons le bouton

From:

<https://wiki-logeas.fr/logeas-web/> - Documentation de Logeas-web.fr (client léger)

Permanent link:

<https://wiki-logeas.fr/logeas-web/doku.php?id=import:fichier:exemple1&rev=1765695187>

Last update: **2025/12/14 07:53**

