

Bureaux de vote

Installation :

pré-requis

Un espace d'hébergement sur un serveur :

- Php5 (fonctionne avec php4),
- une base de données MySQL

Installation

1 - Décompressez le fichier vote.zip

Gardez une copie de ce dossier pour une éventuelle réinstallation (certains fichiers sont détruits ou modifiés lors de l'installation).

(Si vous souhaitez uniquement tester l'application allez directement au point 10.)

2 - Extraire la liste électorale sur un tableur

Garder uniquement les 10 champs suivants (dans l'ordre ci-dessous)

Peu importe le nom des champs, seules les données seront importées

nom de l'électeur

prénoms

nom marital

date de naissance (jj/mm/aaaa)

numéro du bureau de vote de l'électeur

numéro de la rue

complément numéro de rue (bis, ter, ...)

adresse

complément d'adresse

code postal

ville

3 - Enregistrer la liste sous le nom el_maville au format cvs (avec le point-virgule comme séparateur)

4 - Inclure ce fichier dans le répertoire ADM

5 - Installez les dossiers et fichiers sur votre compte

6 - Connectez vous à la page index.php

Renseignez le formulaire

Le fichier de configuration ainsi que les tables seront créés automatiquement.

7 - Connectez-vous à la page http://votre_nom_de_domaine/ADM/donnees.php

Les enregistrements sont automatiquement entrés dans la table vote_el

Vérifiez et détruisez ou renommez le fichier donnees.php pour éviter les fausses manoeuvres.

8 - Connectez-vous à la page http://votre_nom_de_domaine/ADM

Entrez les informations concernant les bureaux de vote

Pour les plans un format 300px * 300px est optimum

Utilisez les formulaires pour modifier les informations

9 - Protégez le dossier ADM par un login et un mot de passe
Mode d'emploi dans le fichier proteger.txt

10 - Pour vous permettre de tester l'application, nous avons déposé plusieurs fichiers présents dans le répertoire "Exemples"

- * el_maville.sxc présente des données électorales fictives au format sxc (OpenOffice) (cf; point 1)

- * el-maville.csv présente les mêmes données enregistrées au format permettant leur injection dans la base de données (cf. point 2)

- * 5 plans que vous pouvez utiliser pour vos tests selon la procédure du point 8 (ne pas utiliser pour une application en production, ces plans appartiennent à la ville de Vandoeuvre Lès Nancy.

- * un logo fictif : blason.jpg

Pour l'installation proprement dite de l'application, référez-vous au mode d'emploi ci-dessus.