OUTILS.PHP

<?php

/\* Autoload permet de charger toutes les classes necessaires \*/

function ChargerClasse($classe)

{

    if (file\_exists("PHP/CONTROLLER/" . $classe . ".Class.php"))

    {

        require "PHP/CONTROLLER/" . $classe . ".Class.php";

    }

    if (file\_exists("PHP/MODEL/" . $classe . ".Class.php"))

    {

        require "PHP/MODEL/" . $classe . ".Class.php";

    }

}

/\*\*

 \* Méthode qui permet d'affichre une page en fonction de ces paramètres

 \* $page tableau contenant 3 valeurs    le chemein d'acces à la page

 \*                                      le nom de la page

 \*                                      le titre à afficher sur la page

 \*/

function AfficherPage($page)

{

    $chemin = $page[0];

    $nom = $page[1];

    $titre = $page[2];

    include 'PHP/VIEW/Head.php';

    include 'PHP/VIEW/Header.php';

    include 'PHP/VIEW/Nav.php';

    include $chemin . $nom . '.php'; //Chargement de la page en fonction du chemin et du nom

    include 'PHP/VIEW/Footer.php';

}

/\*\*

 \* fonction qui ramène le texte dans la bonne langue

 \*/

function texte($codetexte)

{

    global $lang; //on appel la variable globale

    return TexteManager::findByCodes($lang, $codetexte);

}

function crypte($mot) //fonction qui crypte le mot de passe

{

    return md5(md5($mot) . strlen($mot));

}