NOM PRENOM: Ibrahima NIANG

#### PRESENTATION EXAMEN PHP

#### I - DESCRIPTION DE L'APPLICATION :

La structure est un modele mvc avec trois dossiers : modele , view, controller.

Le modele contient les fonctions d'interaction avec la base de données.

Dans le dossier view, on trouve des vues qui sont des portions de pages chargées apres un click sur un lien. Dans le controller on trouve des pages qui se chargent d'appeler les fonctions du modele afin d'exécuter une instruction qui se lance à partir d'index.php.

Ainsi soit la vue change, soit un ordre s'exécute à chaque click.

Le routage des vues est fait grâce à l'intégration de la fonction de routage avec Angular, Ce qui permet de changer qu'une parties de la page.

# -- La structure :

<b>⊿</b> E	CAMENPHP
Þ	controller
Þ	modele
Þ	public
Þ	view
•	.htaccess
SP	index.php
JS	myAngular.js

# -- Le modele

AbonnementDb.php	
💝 db.php	
💝 factureDb.php	
😭 Servicelonic.php	

# -- La vue

✓ view
 ✓ abonnement
 ※ abonnementView.php
 ※ ajouterA.php
 ※ contrats.php
 ※ listerA.php
 ※ modifierA.php
 ※ supprimerA.php
 ✓ facture
 ※ AjouterF.php
 ※ factureView.php
 ※ listerF.php
 ※ modifierF.php
 ※ modifierF.php
 ※ supprimerF.php

# -- Le controller

✓ controller
 ✓ abonnement
 ※ AjouterACtrl.php
 ※ modifierACtrl.php
 ※ supprimerACtrl.php
 ✓ facture
 ※ ajouterFCtrl.php
 ※ modifierFCtrl.php
 ※ supprimerFCtrl.php
 ※ supprimerFCtrl.php

-- Le fichier myAngular.js pour le routage:

```
var routeApp = angular.module("myApp", ["ngRoute"]
      );
      * Configuration du module principal : routeApp
      routeApp.config(['$routeProvider',
          function($routeProvider) {
              // Système de routage
              $routeProvider
              .when('/facture', {
                 templateUrl: '../ExamenPhp/view/facture/factureView.php',
                 controller: 'factureCtrl'
              .when('/abonnement', {
                 templateUrl: '../ExamenPhp/view/abonnement/abonnementView.php',
                 controller: 'abonnementCtrl'
              .when('/ajouter', {
                templateUrl: '../ExamenPhp/view/abonnement/ajouterA.php',
                controller: 'factureCtr'
            .when('/modifier', {
                templateUrl: '../ExamenPhp/view/abonnement/modifierA.php',
                controller: 'factureCt'
            .when('/lister', {
                templateUrl: '../ExamenPhp/view/abonnement/listerA.php',
                controller: 'factureCt'
                                                                  Code for 64-bit Windows is now av
```

```
.when('/ajouterF', {
    templateUrl: '../ExamenPhp/view/facture/AjouterF.php',
    controller: 'factureCt'
})
.when('/modifierF', {
   templateUrl: '../ExamenPhp/view/facture/modifierF.php',
   controller: 'factureCt'
})
.when('/listerF', {
    templateUrl: '../ExamenPhp/view/facture/listerF.php',
    controller: 'factureCt'
})
.when('/supprimerF', {
   templateUrl: '../ExamenPhp/view/facture/supprimerF.php',
    controller: 'factureCt'
})
.when('/supprimer', {
   templateUrl: '../ExamenPhp/view/abonnement/supprimerA.php',
   controller: 'factureCt'
})
.when('/contrats', {
    templateUrl: '../ExamenPhp/view/abonnement/contrats.php',
   controller: 'factureCt'
})
                                                      Code for 64-b
```

-- Et finalement l'essentiel du fichier index.php :

A noter que les instructions ng-app et ng-view sont indispensables.

# -- L'une des vues est : AbonnementView.php que voici