**Documentation Technique: GSB Visite** 



Nom: Diatta

**Prénom :** Sidy James

**Année :** 2021/2022

On va pouvoir créer plusieurs constructeurs qui auront pour objectif la communication entre les modèles et les vues.

## Page de connexion:

Dans la page de connexion, le visiteur doit saisir son login et son mot de passe pour pouvoir accéder à son espace qui lui est réservé.

Il est alors informé si ses identifiants saisis sont incorrects ou non.

Code Page de connexion (modele)

```
clock() that)
chads
clils(SSS(/Lile))
casta name="visuport" content="width-device-width, initial-scale=1")
casta name="visuport" content=Type" content="toxt/htal; charset=utf-8" />
casta http-equiv="content=Type" content="toxt/htal; charset=utf-8" />
casta http-equiv="content=Type" content="toxt/htal; charset=utf-8" />
casta http-equiv="content=Type" content="toxt/htal; charset=utf-8" />
clint class="main-walayouts wrapper">
clint class="mai
```

Code Page de connexion (vue)

```
include_once ("$racine/modele/medecin.php");
include_once ("$racine/modele/medecinDAO.php");
include_once ("fracine/modele/visiteur.php");
include_once ("fracine/modele/visiteur.php");
include_once ("fracine/modele/visiteurDAO.php");

$login=null;
$mdp=null;

// RECUPERATION DES DONNEES DE CONNEXION

1/ (isset($_POST["login"]) && isset($_POST["mdp"])){

$login $_POST["login"]) & isset($_POST["mdp"])){

$login $_POST["login"]) & isset($_POST["mdp"])){

$login $_POST["login"]) & isset($_POST["mdp"])){

$login $_POST["login"]) & isset($_POST["mdp"])){

$levisiteur=visiteurDAO::getVisiteurSylogin($login, $mdp);

if($login = $levisiteur-yestLoginVisiteur() & $mdp = $levisiteur-yestMdpVisiteur()){

connexionUser::login($login, $mdp);
include "fracine/vue/accueilVisiteVue.php";

}

else

{

$title = "Connexion";
include "$racine/vue/connexion.php";

include "$racine/vue/vueConnexion.php";

include "$racine/vueConnexion.php";

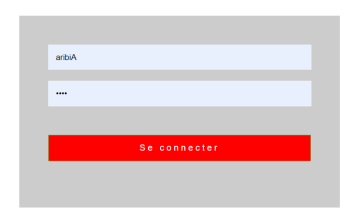
}

}
```

Code Page de connexion (controleur)

#### Résultat :

# Gestion Visites GSB



© 2021 All rights reserved

# Partie rapports de visite :

Cette partie montre les différents rapports réalisés par le visiteur. A l'aide du bouton « modifier rapport », ce dernier peut choisir une et procéder à la modification de ce rapport.

Rapport (vue)

```
include_once ("$racine/modele/medecin.php");
include_once ("$racine/modele/medecinDAO.php");
include_once ("$racine/modele/visiteur.php");
include_once ("$racine/modele/visiteurDAO.php");
include_once ("$racine/modele/rapport.php");
include_once ("$racine/modele/rapportDAO.php");
include_once ("$racine/modele/rapportDAO.php");
include_once ("$racine/modele/ffrir.php");
include_once ("$racine/modele/ffrir.php");
include_once ("$racine/modele/famille.php");
include_once ("$racine/modele/famille.php");

//RECUPERATION DE L'IDENTIFIANT DU VISITEUR ET SON CHARGEMENT
$identifiant = $_GET["id"];
$leVisiteur = visiteurDAO::getLesRapportsVisiteur($identifiant);

// CHARGEMENT DES RAPPORTS DU VISITEUR

// Smes_rapports = visiteurDAO::getLesRapportsVisiteur($identifiant);
$mesRapports = visiteurDAO::getLesRapportsOrdreDatesVisiteur($identifiant);

// RECUPERATION DES DIFFERENTES DE SES RAPPORTS

$datesRapports = visiteurDAO::getLesRapportsOrdreDatesVisiteur($identifiant);

// RECUPERATION DES DIFFERENTES DE SES RAPPORTS

$datesRapports = array();
for($i = 0; $i < count($mesRapports); $i++){
    if[lin_array($mesRapports[$i] - >getDateRapport(), $datesRapports)){
    | $datesRapports[] = $mesRapports[$i] - >getDateRapport();
    | }

include "$racine/vue/entete.html.php";
include "$racine/vue/pled.html.php";
include "$racine/vue/pled.html.php";
```

En cliquant sur « mes rapports », on récupère l'identifiant du visiteur transmis au controleur. On charge ensuite le visiteur connecté en faisant appel à la fonction getunVisiteur() de la classe visiteurDAO qui prend en paramètre l'identifiant du visiteur récupéré (\$identifiant).

Nous chargeons ensuite les rapports effectués par le visiteur en faisant appel à la fonction getLesRapportsVisiteur() de la classe visiteurDAO qui prend aussi en paramètre l'identifiant du visiteur.

Ensuite nous parcourons ces rapports chargés pour récupérer les dates des différents rapports pour les stocker dans le tableau \$datesRapports. Ce sont ces dates que nous retrouvons dans le formulaire de la vue « Mes Rapports ».

Enfin nous incluons le fichier « vueProfil.php, en plus de l'entête et le pied de page, qui permet d'afficher la vue de la page « Mes Rapports ».



Affichage des rapports

### Rapports Datants de 2016-07-02



Modification rapport à partir de la date

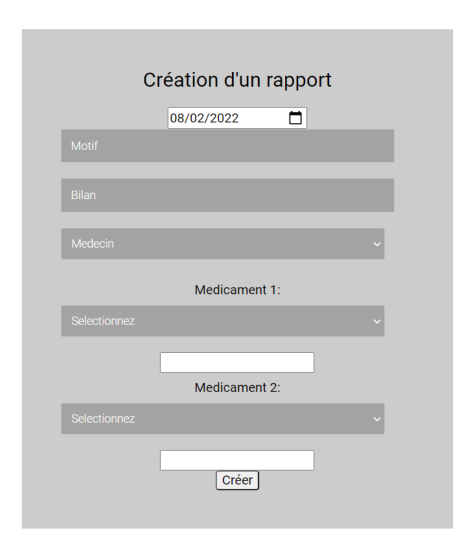
```
include_once ("$racine/modele/medecin.php");
include_once ("$racine/modele/medecinDAO.php");
include_once ("$racine/modele/medecinDAO.php");
include_once ("$racine/modele/visiteur.php");
include_once ("$racine/modele/visiteurDAO.php");
include_once ("$racine/modele/rapportDAO.php");
include_once ("$racine/modele/faripOAD.php");
include_once ("$racine/modele/offripOAD.php");
include_once ("$racine/modele/offripOAD.php");
include_once ("$racine/modele/famille.php");
include ("$racine/modele/famille.php");
include ("$racine/modele/famille.php");
include("$racine/modele/famille.php");
include
```

#### ControleurRapport.php

Avec la variable \$date, on récupère la date transmise au contrôleur après l'envoie du formulaire de la page « Mes Rapports » qui permet de sélectionner une date.

Nous chargeons par la suite tous les rapports réalisés par le visiteur à cette date en faisant appel à la fonction getRapportsDatesVisiteur() de la classe visiteurDAO(). Cette fonction prend en paramètre l'identifiant du visiteur et la date.

# Partie création rapport :



### Creation\_rapport(vue)

Lorsque l'on clique sur créer un rapport, nous apercevons le formulaire avec le motif, bilan, medecin (liste) et les médicaments à remplir.

```
The same "slapper" content" addithed color addits, initial scales 1's content type content "technics" content con
```

Ajout rapport (vue)

```
(II) Classes "each and all 2) 
(City classes "each and 2)
```

Ajout rapport (vue)

```
c!-- Contenu manqued terribre le buton Ajouter medicament -->
c!-- Formalized = pinch |
c!-
```

Ajout rapport (vue)

```
include_once ("$racine/modele/medecin.php");
include_once ("$racine/modele/medecinDAO.php");
include_once ("$racine/modele/wisiteur.php");
include_once ("$racine/modele/visiteurDAO.php");
include_once ("$racine/modele/rapport.php");
include_once ("$racine/modele/rapportDAO.php");
include_once ("$racine/modele/offrir.php");
include_once ("$racine/modele/offrir.DAO.php");
include_once ("$racine/modele/famille.php");
include_once ("$racine/modele/famille.DAO.php");
include_once ("$racine/modele/medicament.php");
include_once ("$racine/modele/medicament.php");
include_once ("$racine/modele/medicamentDAO.php");

// CHARGEMENT DES MEDECINS
$lesmedecins = medecinDAO::getMedecinsDAO();

// RECUPERATION DE L'IDENTIFIANT DU VISITEUR
$identifiant = $_GET['id'];

// CHARGEMENT DU VISITEUR
$leVisiteur = visiteurDAO::getMedicamentDAO();

include("$racine/vue/entete.html.php");
include("$racine/vue/entete.html.php");
include("$racine/vue/entete.html.php");
include "$racine/vue/pied.html.php";
```

## Partie accueil visiteur:

VisiteurDAO1 (modèle)

```
public state function gettakeportsOrdentexVisiteum(sGoVsiteum)

Seculiat = array();
Seculiat = seculiat = array();
Seculiat = seculiat = seculiat = array();
Seculiat = seculiat = seculiat = array();
Seculiat = seculia
```

VisiteurDAO2 (modèle)

VisiteurDAO3(modèle)

```
// FORCIDE QUI PEDMET DE METTE A NOW LES INCOMMITTION D'UN VISITEUR
public static function updateVisiteur(SidVisiteur, SomM/Siteur, SomM/Siteur, Sommenwisiteur, Sommessevisiteur, SCP, Sville, Slogin, SMAp, SdateEmbouche, StimeSpan, Sticket){

| Sconnect - commercionDAD:commexionDOD:commexionDOD();
| Sconnect - commercionDAD:commexionDOD:commexionDOD();
| Sconnect - commercionDAD:commexionDOD:commexionDOD();
| Sconnect - commercionDAD:commexionDOD();
| Sconnect - commercionDOD();
| Sconnect - c
```

VisiteurDAO4 (modèle)

Visiteur (Vue)

Nous récupérons à la ligne 9 le nom et le prénom du visiteur.

# Partie Déconnexion:



Bouton Déconnexion

```
// FONCTION QUI PERMET DE SE DECONNECTER

// public static function logout() {

if (!isset($_SESSION)) {

session_start();

}

unset($_SESSION["login"]);

unset($_SESSION["mdp"]);

}

// FONCTION QUI PERMET DE SE DECONNECTER

// public static function logout() {

if (!isset($_SESSION)) {

session_start();

}

unset($_SESSION["login"]);

// FONCTION QUI PERMET DE SE DECONNECTER

// PONCTION QUI PERMET
```

ConnexionUser(modele)

Entête avec le bouton Déconnexion (vue)

Bouton Déconnexion (Contrôleur)

Nous utilisons la fonction logout() de la class connexionUser pour réaliser la déconnexion. Ensuite nous incluons la vue « vueConnexion.php » pour diriger le visiteur vers la page de connexion.