

CONTEXTE GSB – CONNEXION DES COMPTABLES

Création d'une table comptable dans la base de données GSB_frais sous mysql (structure similaire à la table des visiteurs).

Nous allons gérer 2 fichiers sommaire :

- v_sommaire.php existant pour les visiteurs
- v_sommaireComptable.php pour les comptables

Fichier v_sommaireComptable.php à créer (copie du fichier v_sommaire.php)

Compléter le menu pour :

- valider fiche frais : appel du contrôleur dans l'index et l'action dans le contrôleur
- suivre le paiement des fiches de frais : appel du contrôleur dans l'index et l'action dans le contrôleur

Dans l'index, uc = ... appelle le contrôleur.

Dans le contrôleur correspondant, action = ... permet de réaliser le traitement.

Fichier index.php

Modifier le traitement afin de :

- Réaliser en supplément le test de la connexion du comptable.
- Créer les cas en fonction de la valeur de la variable \$uc pour gérer l'appel aux contrôleurs associés.

Contrôleur c_connexion.php

Modifier l'action valideConnexion afin de tenir compte de la connexion du comptable :

Récupération du login et du mot de passe saisis dans le formulaire de connexion

Vérification infos visiteur (requête SQL existante sous forme de fonction dans le fichier class.pdogsbs.inc.php)

Vérification infos comptable (requête SQL sous forme de fonction à créer dans le fichier class.pdogsbs.inc.php)

si le visiteur n'existe pas alors

 si le comptable n'existe pas alors

 erreur

 sinon

 création de 3 variables de session par l'intermédiaire d'une fonction à créer dans le fichier fct.inc.php

 affichage du sommaire des comptables

 affichage de l'accueil

 finsi

sinon

 création de 3 variables de session par l'intermédiaire d'une fonction existante dans le fichier fct.inc.php

 affichage du sommaire des visiteurs

 affichage de l'accueil

finsi

Fichier class.pdogsbs.inc.php

Créer la fonction getInfosComptable() en vous aidant de la fonction similaire concernant les visiteurs.

Fichier `fct.inc.php`

Créer les fonctions :

- `estConnecteComptable()`
- `connecterComptable()`