Groupe G1A-1

S3.A.01 - Développement appli

Livrable WEB semaine 02

Table des matières

1 Introduction	3
2 Livrable page modification client	3
a. Code de création	3
b. Résultat	7
3 Livrable page panier	10
a. Code de création	10
b. Résultat	12

S3.A.01 - Développement appli

Livrable WEB semaine 02

1 Introduction

Ce livrable a pour but de montrer nos scripts de création des pages testées du site web ainsi que montrer si ces derniers marchent et leur résultat dans le navigateur.

2 Livrable page modification client

a. Code de création

compteClient.php

```
session_start();
   if($_SESSION['ident']!='0K'){
       header("location:index.php");
               exit();
<!DOCTYPE html>
<html lang="fr">
<head>
   <meta charset="UTF-8">
   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <link rel="stylesheet" href ="styleCompteCli.css">
   <title>Magic Alfombra</title>
</head>
<body>
<header class="main-head">
   <nav>
       <a href="index.php"><img src="./images/LogoOffMA.png" alt = "Logo entreprise"></a>
       <div class="search-box">
           <input type="search" placeholder="Ici votre tapis..">
       </div>
       <0l>
           <a href = "deconnexion.php"> Deconnexion</a>
           <a href = "#"> Panier</a>
           <a href = "compteClient.php"> Compte</a>
       </nav>
</header>
<div class="contenu">
   <div class="row">
   <div class="content">
       <h2>Compte client </h2>
```

```
<?php
           require_once("connect.inc.php");
           error_reporting(0);
           $req = "SELECT * FROM CLIENTS";
           $reqClient = oci_parse($connect, $req);
           $result = oci_execute($reqClient);
           $idC = $_COOKIE['idC'];
           while (($fetch = oci_fetch_assoc($reqClient)) != false ) {
               if($fetch['IDCLIENT'] == $idC){
                   $pNom = $fetch['NOM'];
                   $pPrenom = $fetch['PRENOM'];
                   $pTelephone = $fetch['TELEPHONE'];
                   $pMail = $fetch['MAIL'];
                   $pNumRue = $fetch['NUMRUE'];
                   $pNomRue = $fetch['NOMRUE'];
                   $pCdPost = $fetch['CDPOST'];
                   $pVille = $fetch['VILLE'];
                   $pUsername = $fetch['USERNAME'];
                   $pPassword = $fetch['PASSWORD'];
           oci_free_statement($reqClient);
           echo '<form method="post" enctype="multipart/form-data" action="traitModif.php">';
               echo "Nom : <input type='text' value='".$pNom."' name='Nom'/><br>";
               echo "Prenom : <input type='text' value='".$pPrenom."' name='Prenom'/><br>";
               echo "Telephone : <input type='text' value='".$pTelephone."' name='Telephone' /> <br>>";
               echo "Mail : <input type='email' value='".$pMail."' name='Mail'/><br><";</pre>
               echo "Numero de rue : <input type='text' value='".$pNumRue."' name='NumRue'/><br>';
echo "Nom de la rue : <input type='text' value='".$pNomRue."' name='NomRue'/><br>';
               echo "Code postal : <input type='text' value='".$pCdPost."' name='Cdpost'/><br>";
               echo "Ville : <input type='text' value='".$pVille."' name='Ville'/><br>";
               echo "Username : <input type='text' value='".$pUsername."' name='Username'/><br>";
               echo "Mot de passe : <input type='password' name='Password'/><br>";
               echo '<input type="submit" name="Valider" value="Modifier">';
           echo '</form>';
       </div>
   </div>
:/div
```

```
<footer>
  <div class="contenu-footer">
     <div class="bloc footer-contact">
        <h2> Nos contacts </h2>
         06-XX-XX-XX-XX 
         magicalfombra@tapis.com 
     </div>
     <div class="bloc footer-horaires">
        <h2> Nos horaires </h2>
        Lundi ?h-?h
           Mardi ?h-?h
           Mercredi ?h-?h
           Jeudi ?h-?h
           Vendredi ?h-?h
           Samedi ?h-?h
           Dimanche ?h-?h
     </div>
     <div class="bloc footer-services">
        <h2> Nos réseaux </h2>
        \verb|-li>| < a href="#">< img src="./images/facebook.png" alt="icones res sociaux"> Facebook </a>  </a>|
           <a href="#"><img src="./images/twitter.png" alt="icones res sociaux">Twitter </a>
     </div>
  </div>
</footer>
</body>
</html>
```

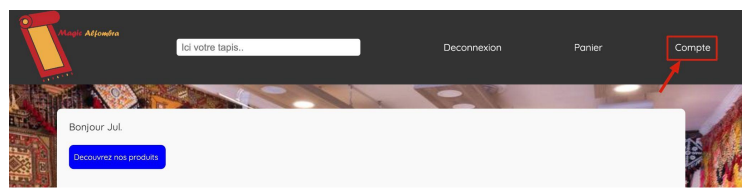
traitModif.php

```
session_start();
   if($_SESSION['ident']!='OK'){
       header("location:index.php");
              exit();
   require_once("connect.inc.php");
   error_reporting(0);
   $requete = "UPDATE CLIENTS SET idclient = :pIdClient, nom = :pNom, prenom = :pPrenom, telephone = :pTelephone, mail = :pMail, numrue = :pNumRue, nomrue =
:pNomRue, cdpost = :pCdPost, ville = :pVille, username = :pUsername, isadmin = 'N' WHERE IDCLIENT = :pIdClient";
   $reqPrepare = oci_parse($connect,$requete);
   $idC = $_COOKIE['idC'];
   oci_bind_by_name($reqPrepare,":pIdClient",$idC);
   $Nom = htmlentities($_POST['Nom']);
   oci_bind_by_name($reqPrepare, ":pNom", $Nom);
   $Prenom = htmlentities($_POST['Prenom']);
   oci_bind_by_name($reqPrepare, ":pPrenom", $Prenom);
   $Telephone = htmlentities($_POST['Telephone']);
   oci_bind_by_name($reqPrepare, ":pTelephone", $Telephone);
   $Mail = htmlentities($_POST['Mail']);
   oci_bind_by_name($reqPrepare, ":pMail", $Mail);
   $NumRue = htmlentities($_POST['NumRue']);
   oci_bind_by_name($reqPrepare, ":pNumRue", $NumRue);
   $NomRue = htmlentities($_POST['NomRue']);
   oci_bind_by_name($reqPrepare, ":pNomRue", $NomRue);
   $CdPost = htmlentities($_POST['Cdpost']);
   oci_bind_by_name($reqPrepare, ":pCdPost", $CdPost);
   $Ville = htmlentities($_POST['Ville']);
   oci_bind_by_name($reqPrepare, ":pVille", $Ville);
   $Username = htmlentities($_POST['Username']);
   oci_bind_by_name($reqPrepare, ":pUsername", $Username);
   $result = oci_execute($reqPrepare);
```

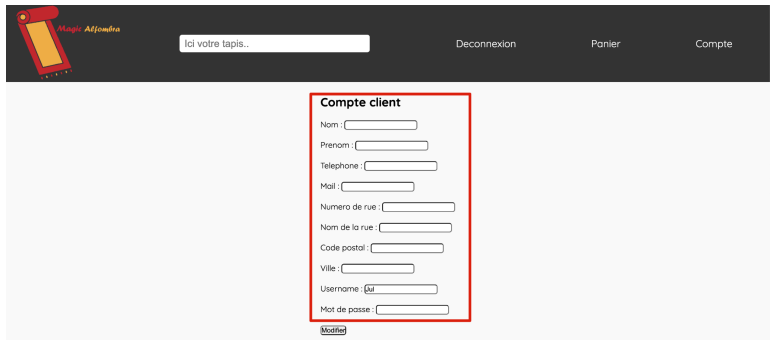
```
if (!$result) {
    $e = oci_error($reqPrepare); // on récupère l'exception liée au pb d'execution de la requete (violation PK par exemple)
    print htmlentities($e['message'].' pour cette requete : '.$e['sqltext']);
oci_commit($connect);
oci_free_statement($reqPrepare);
if(isset($_POST['Password'])){
    $req = "UPDATE CLIENTS SET password = :pPassword WHERE IDCLIENT = :pIdClient";
    $reqClient = oci_parse($connect,$req);
    $pMdp = htmlentities($_POST['Password']);
    $hashMDP = password_hash($pMdp,PASSWORD_DEFAULT);
    oci_bind_by_name($reqClient, ":pPassword", $hashMDP);
    $idC = $_COOKIE['idC'];
    oci_bind_by_name($reqClient,":pIdClient",$idC);
    $result = oci_execute($reqClient);
    if (!$result) {
        $e = oci_error($reqClient); // on récupère l'exception liée au pb d'execution de la requete (violation PK par exemple)
        print htmlentities($e['message'].' pour cette requete : '.$e['sqltext']);
    oci_commit($connect);
    oci_free_statement($reqClient);
header("location:compteClient.php")
```

b. Résultat

Après avoir créé un compte, le client doit pouvoir accéder à une page de modification de ces informations via un bouton "Compte".



Le client est correctement redirigé vers une page contenant les informations que le client peut modifier.

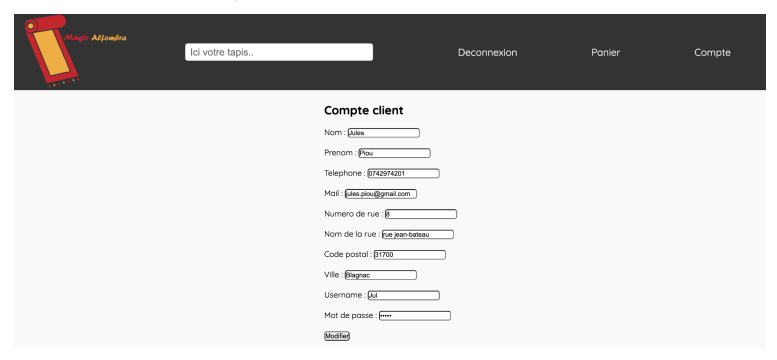


Lorsque le client modifie une de ces informations, la modification doit être directement appliquée à la base de données (et donc modifier le champ nécessaire).

Client dans la base de données avant modification :



Le client devra donc rentrer les informations qu'il souhaite modifier (exemple d'une modification ci-dessous) :

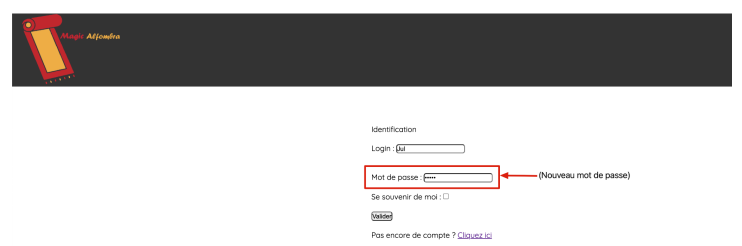


Après avoir cliqué sur modifier la modification devra donc être appliqué à la base de données et prendra donc effet sur le site web.

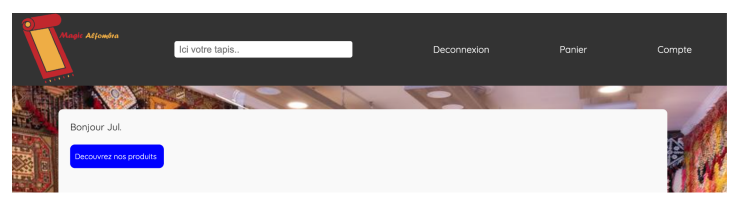
Client dans la base de données après modification :

	₱ PRENOM	♦ TELEPHONE	⊕ MAIL	♦ NUMRUE
103 Jules	Piou	0742974201	jules.piou@gmail.com	8
∜ NOMRUE		VILLE	♦ PASSWORD	♦ ISADMIN

Tentative de connexion avec le nouveau mot de passe :



Le client arrive correctement à se connecter et est redirigé vers la bonne page.



Les tests sont donc tous passés et la fonctionnalité est correctement implémentée.

3 Livrable page panier

a. Code de création

panier.php

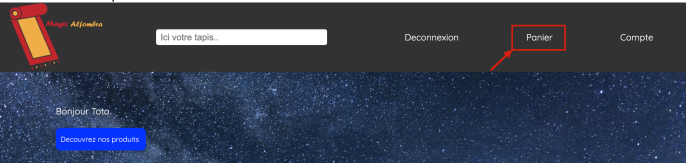
```
<div class="contenu">
 <div class="cart-page">
    <h1>Panier</h1>
       Produit
       Prix
       Quantité
       Total
       Article 1
       10$
        <input type="number" value="1">
        <input class="valid-button" type="submit" name="Valider" value="Valider">
       10$
        <button class="remove-button">Supprimer</button>
      Article 2 TEST
       20$
         <input type="number" value="1">
         <input class="valid-button" type="submit" name="Valider" value="Valider">
       20$
        <button class="remove-button">Supprimer</button>
       Article 3
       15$
        <input type="number" value="1">
        <input class="valid-button" type="submit" name="Valider" value="Valider">
       15$
        <button class="remove-button">Supprimer</button>
      <div class="total">
```

```
Total: <span>45$</span>
</div>
<button class="checkout-button">Passer au paiement</button>
</div>
</div>
```

b. Résultat

Après que le client clique sur la bouton panier il devra être rediriger vers la page présentant les produits mis dans le panier (avec le nom du produit, son prix, la quantité changeable que le client souhaite commander, le prix total de la commande en fonction du prix du produit et de la quantité sélectionnée, un bouton "Supprimer" et un bouton "Passer au paiement" quand le client a terminé la configuration de son panier.

Le client clique sur le bouton "Panier" :



Le client arrive sur la page panier contenant tous les points listés précédemment :

