

Projet Site Web **dynamique**

**Un réseau social pour les
membres de sa
communauté**

Guo Yanrui
Wang Yiyang

19/03/2018

Côté Serveur : 2

Base de données :	2
Schéma Entité/Association	2
Schéma relationnel.....	2
Dictionnaire des données	3
Script d'implémentation avec MySQL	3
Code PHP	9
index.php	9
P1_ResultatInscription.php	12
P2_PageAccueil	15
afficherParCom.php	24
afficherParEmail.php.....	28
changelikes.php	30
changesuivre.php.....	31
chercherParEmail.php.....	33
functionUtiles.php	35
profilConsulter.php	45
publiercommentaire.php.....	52
resultatDeconnexion.php	55
ResultatRecommand.php	55
supprimercompetence.php	25
m2_t_update.php	59
m2_update.php	61
m3_ajouter.php	63
m3_t_ajouter.php	65
m4_supprimer.php.....	66
m4_t_supprimer.php.....	68
Côté Client.....	69
Structure de Navigation.....	69
Script Cascading Style Sheets (CSS).....	79
Adress du site web.....	85
Conclusion	85

Côté Serveur :

Base de données :

Schéma Entité/Association

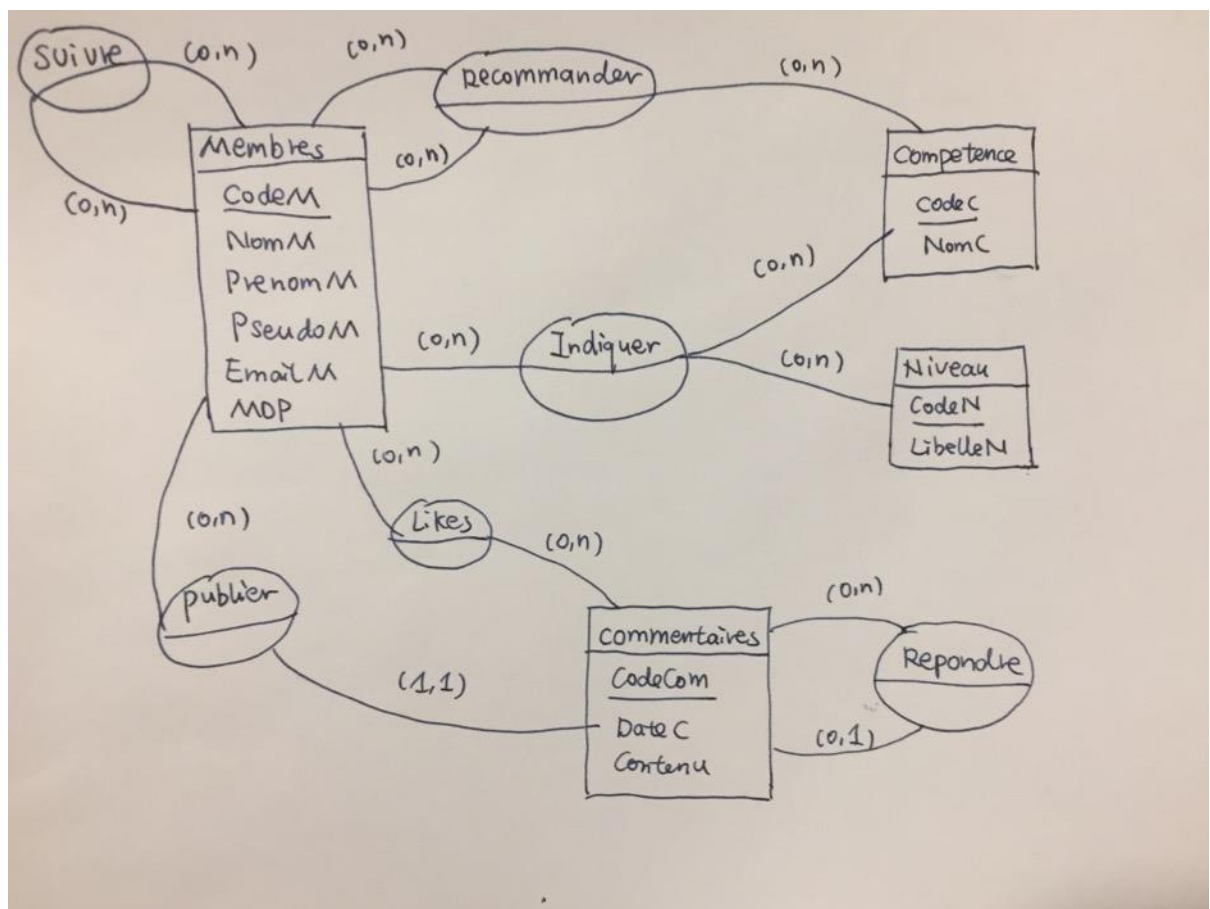


Schéma relationnel

Membres (CodeM, NomM, PrenomM, PseudoM, EmailM, MDP)

Compétence (CodeC, NomC)

Niveau (CodeN, LibelleN)

Commentaires (CodeCom, DateC, Contenu, CodeComRe#, CodeM#)

Indiquer (CodeM#, CodeC#, CodeN#)

Recommander (CodeMestS#, CodeMRe#, CodeC#)

Suivre (CodeMestS#, CodeMS#)

Likes (CodeM#, CodeCom#)

Dictionnaire des données

Nom	Libelle	Domaine	Contraintes
CodeM	Code d'un membre	Numérique	>0
NomM	Nom d'un membre	Texte	
PrenomM	Prénom d'un membre	Texte	
PseudoM	Pseudo d'un membre	Texte	
EmailM	Email d'un membre	Texte	
MDP	Mot de passe d'un membre	Texte	
CodeC	Code d'une compétence	Texte	>0
NomC	Nom d'une compétence	Texte	
CodeN	Code d'un niveau	Numérique	>0
LibelleN	Libelle d'un niveau	Texte	
CodeCom	Code d'un commentaire	Numérique	>0
DateC	Date de publication de ce commentaire	Date	
Contenu	Contenu du commentaire	Texte	< 140 CC
CodeComRe	Code du commentaire qui a été répondu par ce commentaire	Numérique	>0
CodeMestRe	Code du membre qui est recommandé sur une compétence donnée par un autre membre	Numérique	>0
CodeMRe	Code du membre qui a recommandé un autre membre	Numérique	>0
CodeMestS	Code du membre qui est suivi par un autre membre	Numérique	>0
CodeMS	Code du membre qui demande à suivre un autre membre	Numérique	>0

Script d'implémentation avec MySQL

Table Membres :

Table structure

```
1. DROP TABLE IF EXISTS `Membres`;  
2.  
3. CREATE TABLE `Membres` (  
4. `CodeM` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT,
```

```

5. `NomM` char(50) NOT NULL,
6. `PrenomM` char(50) NOT NULL,
7. `PseudoM` char(50) NOT NULL,
8. `EmailM` char(50) NOT NULL,
9. `MDP` char(50) NOT NULL,
10. PRIMARY KEY (`CodeM`)
11. ) ENGINE=InnoDB AUTO_INCREMENT=14 DEFAULT CHARSET=latin1;

```

Dumping data

```

1. INSERT INTO `Membres` (`CodeM`, `NomM`, `PrenomM`, `PseudoM`, `EmailM`, `MDP`
  `) VALUES
2. (1, 'ZOE', 'Idriss', 'ZOE', 'zoe@ut1c.fr', '123'),
3. (2, 'Odile', 'Cavalier', 'Odile', 'Odile@ut1c.fr', '123'),
4. (3, 'Dan', 'Ortega', 'Dan', 'dan@ut1c.fr', '123');

```

Table Competence :

Table structure

```

1. DROP TABLE IF EXISTS `Competence`;
2.
3. CREATE TABLE `Competence` (
4.   `CodeC` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT,
5.   `NomC` char(50) NOT NULL,
6.   PRIMARY KEY (`CodeC`)
7. ) ENGINE=InnoDB AUTO_INCREMENT=16 DEFAULT CHARSET=latin1;

```

Dumping data

```

1. INSERT INTO `Competence` (`CodeC`, `NomC`) VALUES
2. (1, 'Pilotage projet'),
3. (2, 'Java'),
4. (3, 'Oracle'),
5. (4, 'ETL'),
6. (5, 'Banque-Assurance');

```

Table Niveau :

Table structure

```
1. DROP TABLE IF EXISTS `Niveau`;
2.
3. CREATE TABLE `Niveau` (
4.   `CodeN` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT,
5.   `LibelleN` char(50) NOT NULL,
6.   PRIMARY KEY (`CodeN`)
7. ) ENGINE=InnoDB AUTO_INCREMENT=4 DEFAULT CHARSET=latin1;
```

Dumping data

```
1. LOCK TABLES `Niveau` WRITE;
2.
3. INSERT INTO `Niveau` (`CodeN`, `LibelleN`) VALUES
4. (1, 'DEBUTANT'),
5. (2, 'JUNIOR'),
6. (3, 'EXPERT'),
7. (4, 'CONFIRME');
8. UNLOCK TABLES;
```

Table Commentaires :

Table structure

```
1. DROP TABLE IF EXISTS `Commentaires`;
2.
3. CREATE TABLE `Commentaires` (
4.   `CodeCom` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT,
5.   `DateC` date NOT NULL,
6.   `Contenu` char(50) NOT NULL,
7.   `CodeComRe` int(11),
8.   `CodeM` int(11) NOT NULL,
9.   PRIMARY KEY (`CodeCom`),
10.  KEY `I_FK_COMMENTAIRES_COMMENTAIRES` (`CodeComRe`),
11.  KEY `I_FK_COMMENTAIRES_MEMBRES` (`CodeM`),
12.  CONSTRAINT `Commentaires_ibfk_1` FOREIGN KEY (`CodeComRe`) REFERENCES `Commentaires` (`CodeCom`),
13.  CONSTRAINT `Commentaires_ibfk_2` FOREIGN KEY (`CodeM`) REFERENCES `Membres` (`CodeM`)
```

```
14. ) ENGINE=InnoDB AUTO_INCREMENT=4 DEFAULT CHARSET=latin1;
```

Dumping data

```
1. INSERT INTO `Commentaires` (`CodeCom`, `DateC`, `Contenu`, `CodeComRe`, `CodeM`) VALUES
2. (1, '2018-03-17', 'communication applis JAVA et Oracle. Complicé ?', NULL, 3),
3. (2, '2018-03-18', 'Pourquoi Oracle est-il si courant dans les applis', NULL, 1);
4. UNLOCK TABLES;
```

Table Indiquer :

Table structure

```
1. DROP TABLE IF EXISTS `Indiquer`;
2.
3. CREATE TABLE `Indiquer` (
4.   `CodeM` int(11) NOT NULL,
5.   `CodeC` int(11) NOT NULL,
6.   `CodeN` int(11) NOT NULL,
7.   PRIMARY KEY (`CodeM`, `CodeC`, `CodeN`),
8.   KEY `I_FK_INDIQUER_MEMBRES` (`CodeM`),
9.   KEY `I_FK_INDIQUER_COMPETENCE` (`CodeC`),
10.  KEY `I_FK_INDIQUER_NIVEAU` (`CodeN`),
11.  CONSTRAINT `Indiquer_ibfk_1` FOREIGN KEY (`CodeM`) REFERENCES `Membres` (`CodeM`),
12.  CONSTRAINT `Indiquer_ibfk_2` FOREIGN KEY (`CodeC`) REFERENCES `Competence` (`CodeC`),
13.  CONSTRAINT `Indiquer_ibfk_3` FOREIGN KEY (`CodeN`) REFERENCES `Niveau` (`CodeN`);
14. ) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;
```

Dumping data

```
1. INSERT INTO `Indiquer` (`CodeM`, `CodeC`, `CodeN`) VALUES
2. (2, 1, 3),
3. (2, 2, 3),
4. (2, 4, 4),
5. (2, 5, 4),
6. (3, 2, 1);
```

Table Recommender :

Table structure

```
1. CREATE TABLE `Recommender` (  
2.   `CodeMestRe` int(11) NOT NULL,  
3.   `CodeMRe` int(11) NOT NULL,  
4.   `CodeC` int(11) NOT NULL,  
5.   PRIMARY KEY (`CodeMestRe`,`CodeMRe`,`CodeC`),  
6.   KEY `I_FK_RECOMMANDER_MEMBRES1` (`CodeMestRe`),  
7.   KEY `I_FK_RECOMMANDER_MEMBRES2` (`CodeMRe`),  
8.   KEY `I_FK_RECOMMANDER_COMPETENCE` (`CodeC`),  
9.   CONSTRAINT `Recommender_ibfk_1` FOREIGN KEY (`CodeMestRe`) REFERENCES `Mem  
    bres` (`CodeM`),  
10.  CONSTRAINT `Recommender_ibfk_2` FOREIGN KEY (`CodeMRe`) REFERENCES `Membre  
    s` (`CodeM`),  
11.  CONSTRAINT `Recommender_ibfk_3` FOREIGN KEY (`CodeC`) REFERENCES `Competen  
    ce` (`CodeC`)  
12. ) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;
```

Dumping data

```
1. INSERT INTO `Recommender` (`CodeMestRe`, `CodeMRe`, `CodeC`) VALUES  
2. (2, 3, 5),  
3. (3, 2, 5);
```

Table Suivre :

Table structure

```
1. DROP TABLE IF EXISTS `Suivre`;  
2.  
3. CREATE TABLE `Suivre` (  
4.   `CodeMestS` int(11) NOT NULL,  
5.   `CodeMS` int(11) NOT NULL,  
6.   PRIMARY KEY (`CodeMestS`,`CodeMS`),  
7.   KEY `I_FK_SUIVRE_MEMBRES1` (`CodeMestS`),  
8.   KEY `I_FK_SUIVRE_MEMBRES2` (`CodeMS`),
```



```

9.     CONSTRAINT `Suivre_ibfk_1` FOREIGN KEY (`CodeMestS`) REFERENCES `Membres`
      (`CodeM`),
10.    CONSTRAINT `Suivre_ibfk_2` FOREIGN KEY (`CodeMS`) REFERENCES `Membres` (`C
      odeM`)
11. ) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;

```

Dumping data

```

1. INSERT INTO `Suivre` (`CodeMestS`, `CodeMS`) VALUES
2. (1, 3),
3. (2, 3),
4. (3, 1),
5. (3, 2);

```

Table Likes :

Table structure

```

1. DROP TABLE IF EXISTS `Likes`;
2.
3. CREATE TABLE `Likes` (
4.   `CodeM` int(11) NOT NULL,
5.   `CodeCom` int(11) NOT NULL,
6.   PRIMARY KEY (`CodeM`, `CodeCom`),
7.   KEY `I_FK_LIKES_MEMBRES` (`CodeM`),
8.   KEY `I_FK_LIKES_COMMENTAIRES` (`CodeCom`),
9.   CONSTRAINT `Likes_ibfk_1` FOREIGN KEY (`CodeM`) REFERENCES `Membres` (`Cod
      eM`),
10.  CONSTRAINT `Likes_ibfk_2` FOREIGN KEY (`CodeCom`) REFERENCES `Commentaires`
      (`CodeCom`)
11. ) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1;

```

Dumping data

```

1. INSERT INTO `Likes` (`CodeM`, `CodeCom`) VALUES
2. (1, 1),
3. (1, 2);

```

Code PHP

index.php

```
1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5.     // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7. ?>
8.
9. <!DOCTYPE html>
10. <!--
11. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
12. To change this template file, choose Tools | Templates
13. and open the template in the editor.
14. -->
15. <html>
16.     <head>
17.         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
           scale=1">
18.         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-
           8" />
19.
20.         <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
21.
22.         <title>Bienvenue</title>
23.     </head>
24.     <body>
25.
26.
27.         <div class="top">
28.             <h1>Bienvenue</h1>
29.         </div>
30.         <div class="contenu">
31.             <div class="index_left">
32.
33.                 <form action="P2_PageAcceuil.php">
```

```

34.         <!-- C'est la partie de connexion
35.         Pour des membres qui ont déjà inscrit, ils peuvent utiliser leurs Email et le mot de passe pour accéder au page Accueil.
36.         -->
37.         <h2>Connexion</h2>
38.
39.         <div class="index_inputs-left">
40.             <input type="email" name="txt_email" value="" class="email" placeholder = "Email" required/>
41.             <input type="password" name="txt_mdp" value="" class="email" placeholder = "Mot de passe" required/>
42.         </div>
43.
44.         <input type="submit" value="Connexion" />
45.     </form>
46. </div>
47.
48.
49.     <!-- C'est la partie de inscription
50.     Pour le côté de client, ils doivent inscrire leur coordonnées et indiquer leur compétences et leur niveaux des compétences dans cette partie
51.     Tous les inputbox sont obligatoire à remplir et l'email doit être unique.
52.     Ils peuvent ajouter plusieurs compétences et niveaux en utilisant la button de 'ajouter'
53.     Pour la côté de serveur, on vérifie l'unicité de son email et puis on enregistre tous les données dans la base de données
54.     Une fois son email est unique dans la base de données, on pense que l'inscription est réussie
55.     -->
56.
57.     <div class="index_right">
58.         <form action="P1_ResultatInscription.php">
59.             <h2>Inscrire</h2>
60.
61.             <div class="index_leftins">
62.                 <div class="index_inputs">
63.                     <input type="text" name="txt_nom" value="" placeholder="Nom" required/>
64.                 </div>
65.                 <div class="index_inputs">
66.                     <input type="text" name="txt_prenom" value="" placeholder="Prenom" required />
67.                 </div>

```

```

68.         <div class="index_inputs">
69.             <input type="text" name="txt_pseudo" value="" placeholder="P
pseudo" required />
70.         </div>
71.         <div class="index_inputs">
72.             <input type="email" name="txt_email" value="" placeholder="E
mail" required />
73.         </div>
74.         <div class="index_inputs">
75.             <input type="password" name="txt_mdp" value="" placeholder="
Mot de passe" required />
76.         </div>
77.     </div>
78.
79.     <div class="index_rightins">
80.
81.         <h3>Compétences</h3>
82.         <?php
83.             // afficher tous les compétences dans la base de données
84.             $sql_inscrit1 = "SELECT CodeC, NomC FROM Competence";
85.             $curseur_inscrit1 = mysqli_query($cx, $sql_inscrit1);
86.
87.
88.             echo("<select name = 'txt_com' class = 'select' required>");
89.
90.             while($nuplet_inscrit1 = mysqli_fetch_array($curseur_inscrit1)){
91.
92.                 $nomCTous = $nuplet_inscrit1["NomC"];
93.                 $codeC = $nuplet_inscrit1["CodeC"];
94.                 echo("<option value = '$codeC'>");
95.                 echo("$nomCTous");
96.                 echo("</option>");
97.             }
98.             echo("</select>");
99.         ?>
100.
101.
102.         <h3>Niveaux</h3>
103.         <?php
104.             // afficher tous les niveaux dans la base de données
105.
106.             $sql_inscrit2="SELECT CodeN, LibelleN FROM Niveau";
107.             $curseur_inscrit2 = mysqli_query($cx, $sql_inscrit2);

```

```

108.
109.
110.         echo("<select class='select' name = 'txt_niv' required>");
111.
112.         while($nuplet_inscrit2 = mysqli_fetch_array($curseur_inscrit2))
113.         {
114.             $LibelleNiv = $nuplet_inscrit2["LibelleN"];
115.             $CodeN = $nuplet_inscrit2["CodeN"];
116.             echo("<option value = '$CodeN'>");
117.             echo("$LibelleNiv");
118.             echo("</option>");
119.         }
120.         echo("</select>");
121.
122.         ?>
123.         <input type="submit" value="Valider" />
124.     </div>
125. </div>
126. </div>
127.
128. </form>
129.
130.
131.
132. </body>
133. </html>

```

P1_ResultatInscription.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7.
8. // ouvrir le session et conserver le email dans le session
9.     session_start();
10.
11.     $IDemail = filter_input(INPUT_GET,"txt_email",FILTER_SANITIZE_SPECIA
    L_CHARS);
12.     $_SESSION["IDemail"] = $IDemail;

```

```

13.         $email = $_SESSION["IDemail"];
14.
15. ?>
16.
17. <!DOCTYPE html>
18. <!--
19. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.

20. To change this template file, choose Tools | Templates
21. and open the template in the editor.
22. -->
23. <html>
24.     <head>
25.         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
            scale=1">
26.         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-
            8" />
27.         <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
28.         <title>Inscription</title>
29.     </head>
30.     <body>
31.         <h1>Résultat de l'inscription</h1>
32.         <p>
33.             <div id="box">
34.                 <?php
35.                     // récupérer les données du formulaire
36.                     $nom = filter_input(INPUT_GET, "txt_nom", FILTER_SANITIZE_SPECIA
                        L_CHARS);
37.                     $prenom = filter_input(INPUT_GET, "txt_prenom", FILTER_SANITIZE_
                        SPECIAL_CHARS);
38.                     $pseudo = filter_input(INPUT_GET, "txt_pseudo", FILTER_SANITIZE_
                        SPECIAL_CHARS);
39.                     /*$email = filter_input(INPUT_GET, "txt_email", FILTER_SANITIZE_
                        SPECIAL_CHARS);*/
40.                     //on a déjà obtenu l'email dans le session.
41.                     $competence = filter_input(INPUT_GET, "txt_com", FILTER_SANITIZE
                        _SPECIAL_CHARS);
42.                     $niveau = filter_input(INPUT_GET, "txt_niv", FILTER_SANITIZE_SPE
                        CIAL_CHARS);
43.                     $mdp = filter_input(INPUT_GET, "txt_mdp", FILTER_SANITIZE_SPECIA
                        L_CHARS);
44.
45.                     $CodeC = (int)$competence;
46.                     $CodeN = (int)$niveau;

```

```

47.
48.
49.         // verification email, assurer que l'email est unique
50.         if (emailExiste($cx, $email) == FALSE){ // email jamais utilisé

51.             // construire ordre SQL (connexion faite !)
52.             $insertSQL = "INSERT INTO Membres (NomM, PrenomM, PseudoM, E
                mailM, MDP) VALUES('$nom', '$prenom', '$pseudo', '$email', '$mdp)";
53.             // exécuter SQL
54.             $crExecSQL = mysqli_query($cx, $insertSQL);
55.             // compte-rendu
56.             if ($crExecSQL == TRUE) { // si bien enregistré, ajouter c
                ompétence
57.                 echo("<h2>");
58.                 echo("Membre $nom $prenom inscrit");
59.                 echo("</h2>");
60.                 // if faut demander le code du nouveau membre car le
                code est donnée automatiquement.
61.                 $insertsql1 = "SELECT CodeM from Membres where Email
                M='$email'";
62.                 $crExecSQL1 = mysqli_query($cx, $insertsql1);
63.                 $nupletSQL1 = mysqli_fetch_array($crExecSQL1);
64.                 $codem = (int)$nupletSQL1["CodeM"];
65.                 // mettre à jour le BD
66.                 $insertSQL2 = "INSERT INTO Indiquer(CodeM, CodeC, Co
                den) VALUES($codem,$CodeC,$CodeN)";
67.                 $crExecSQL2 = mysqli_query($cx, $insertSQL2);
68.                 echo("<h2>");
69.                 echo("<a href = 'index.php'>");
70.
71.                 echo("Retour pour connexion");
72.                 echo("</a>");
73.                 echo("</h2>");
74.                 if ($crExecSQL2 == TRUE) {
75.                     echo("<h2>");
76.                     echo("Compétences sont bien enregistr
                é");
77.                     echo("</h2>");
78.                 } else {
79.                     echo(mysqli_error($cx));
80.                     echo("<br/>");
81.                     echo("<h2>");
82.                     echo("Compétences impossible");
83.                     echo("</h2>");

```

```

84.         }
85.
86.     } else { //requete est faux
87.         echo(mysqli_error($cx));
88.         echo("<br/>");
89.         echo("<h2>");
90.         echo("Inscription impossible");
91.         echo("</h2>");
92.     }
93.
94. }
95.     else { // email existant. demander l'utilisateur à vérifier
        son adress d'email
96.         echo("<h2>");
97.         echo("email déjà utilisé - <a href='javascript:history.back(
        )'>à modifier</a>");
98.         echo("</h2>");
99.     }
100.
101.     ?>
102.     </div>
103.
104.     </p>
105. </body>
106. </html>

```

P2_PageAccueil

```

1. <?php
    // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
    clude : trouver pas et continuer
2.     require("functionUtiles.php");
3.
4. // executer la fonction de connexion
5.     $cx = connexionChoix();
6.
7. // ouvrir le session
8.     session_start();
9.
10. // entregistre les données dans le session
11.     $IDemail = filter_input(INPUT_GET,"txt_email",FILTER_SANITIZE_SPECIA
        L_CHARS);
12.     $_SESSION["IDemail"] = $IDemail;
13.

```



```

14.         $IDmdp = filter_input(INPUT_GET, "txt_mdp", FILTER_SANITIZE_SPECIAL_CH
ARS);
15.         $_SESSION["IDmdp"] = $IDmdp;
16.
17. // vérifier l'origine des pages pour executer la session ou obtenir les para
mètres
18.         if(empty($_SESSION["IDmdp"])){ //si n'existe pas les valeurs de
s sessions, la page précédent est transmis par un URL.
19.             $email=$_GET["ie"];
20.             $mdp = $_GET["mdp"];
21.         }
22.         else{
23.             $email = $_SESSION["IDemail"];
24.             $mdp = $_SESSION["IDmdp"];
25.         }
26. ?>
27.
28.
29. <!DOCTYPE html>
30. <!--
31. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
32. To change this template file, choose Tools | Templates
33. and open the template in the editor.
34. -->
35. <html>
36.     <head>
37.
38.         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1">
39.         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-
8" />
40.
41.         <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
42.
43.         <title>Accueil</title>
44.     </head>
45.     <body>
46.         </form>
47.         <form action='resultatDeconnexion.php'>
48.             <input type='submit' value='Deconnexion' />
49.         </form>
50.     <?php
51.

```

```

52.         // Afficher le nom et le prénom de ce membre
53.         // partie bienvenu en-tête
54.         $chercherMembre = retrouverMembre($cx, $email);
55.
56.         $PseudoM = $chercherMembre["PseudoM"];
57.
58.         $chercherEmail = emailExiste($cx, $email);
59.         $chercherMDP = verifierMDP($cx, $email, $mdp);
60.
61.         if ($chercherEmail == TRUE){
62.             if ($chercherMDP == TRUE){
63.
64.                 echo("<h1>Bienvenue!$PseudoM </h1>");
65.                 echo ("<div id='box'>");
66.                 echo("<div class='menu'>");
67.                 echo("
68.                 <ul>
69.                     <li><strong>Accueil</strong></li>
70.                     <li><a href='monProfil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>Mon profil</a
71.                 ></li>
72.                     <li><a href='P5_chercherParCom.php?ie=$email&mdp=$mdp'>Cherc
73.                 her membre par compétences</a></li>
74.                     <li><a href='chercherParEmail.php?ie=$email&mdp=$mdp'>Cherch
75.                 er membre par email</a></li>
76.                 </ul>");
77.                 echo("</div>");
78.                 echo("<div class='centre'>");
79.
80.             }
81.             // partie des liens pour modifier les coordonnées d'un membre
82.             echo ("<div id='box'>");
83.             echo ("
84.             <h1> Gerer mon compte </h1>
85.             <ul type='circle'>
86.                 <li><a href='m1_coordonnee.php?ie=$email&mdp=$mdp'>Gerer mes coo
87.             rdonnee</a></li>
88.                 <li><a href='m2_update.php??ie=$email&mdp=$mdp'>Changer mes comp
89.             etences</a></li>
90.                 <li><a href='m3_ajouter.php?ie=$email&mdp=$mdp'>Ajouter un compe
91.             tence</a></li>
92.                 <li><a href='m4_supprimer.php?ie=$email&mdp=$mdp'>Supprimer un
93.             competence</a></li>
94.             </ul> ");
95.             echo("</div>");

```

```

89.         echo("<div class='centre'>");
90.         echo "<br>";
91.         echo "<br>";
92.
93.         // partie pour voir tous les commentaires publiées par les membres q
          ui sont suivi par lui.
94.         // cette partie pour afficher les commentaires est  comme un model a
          fin de réutiliser
95.         // dans le profil personnel et dans le profil d'un autre membre.
96.         // le pensé et tous les requêtes utilisées sont similaires et seuleme
          nt celui-ci on ajoute
97.         // un verification de demande de suivre. dans les autres pages , on
          change les lieux pour mettre
98.         // les buttons et les images (utilisée comme les liens) pour contrôl
          er les differents niveau du interaction.
99.         echo("<h1>Commentaires Suivis</h1>");
100.
101.         $listsuivre = listsuivre($cx, $email);
102.         if ($listsuivre != NULL) {
103.             //obtenir tous les membres qui sont abonnés par 'moi'
104.             foreach ($listsuivre as $suivre) // boucle pour obtenir tous le
                s commentaires du chaque membre
105.             { // pour obtenir tous les commentaires publiées par un membr
                e qui est identifié par son adresse d'email
106.                 $emailS = $suivre["EmailM"];
107.                 $listcommentaire = GetMesCommentaire($cx, $emails);
108.
109.                 //Si il existe des commentaires publiées par ce membre qui est
                abonnés par 'moi':
110.                 if ($listcommentaire != NULL){
111.                     foreach ($listcommentaire as $commentaire){
112.                         //get le code d'un commentaire
113.                         $CodeCom = $commentaire["CodeCom"];
114.                         $CodeCp = (int)$CodeCom; // string - integer
115.                         // lieu de textarea pour mettre un réponse, qui est visible
                            seulement quand j'a besoin de publier un réponse
116.                         // contrôlé par JS
117.                         echo ('<div id="formreponse" style=
                            "display:none">
118.                         <form name="reponse" id="arearepons
                            e" action="publiercommentaire.php">
119.                         <textarea name="txtreponse" class="
                            PlaceCommenter"rows="4" cols="20" placeholder="Mettre votre reponse ici" max
                            length="140" required>

```

```

120.                echo "<input type='hidden' name='ie' value='$email
    ' />";
121.                echo "<input type='hidden' name='co' value='$CodeC
    p' />";
122.                echo "<input type='hidden' name='ies' value='$emai
    lS' />";
123.                echo "<input type='hidden' name='mdp' value='$mdp'
    />";
124.                echo ('<input type="submit" value="Envoyer" />
125.                </form>
126. </div>');
127. // commencer un table pour exécuter les commentaires

128. echo ("<table border = 0 width='800px' cellpadding='5'> <tr>");
129. // obtenir la liste de réponse pour les commentaires et la liste de comment
    aire qui sont répondus
130. $listSouscom = GetReponse($cx, $CodeCp);
131. $listor = GetOrigine($cx, $CodeCp);
132. // noter les informations pour une commentaire
133. $NomM = $commentaire["NomM"];
134. $DateC= $commentaire["DateC"];
135. $Contenu= $commentaire["Contenu"];
136.
137. if ($listor == NULL) {
138.     //si le liste de commentaire est vide, alors ce commentaire n'a pas
    de réponse
139.     echo ("<tr>");
140.     // excuter les infos du commentaires
141.     echo ("<td>"); echo ($DateC); echo ("</td>");
142.
143.     echo ("<td>");
144.     echo ("<img src='images/222.png' width='25' height='30'/>")
    ;
145.     echo("<h2>");
146.     echo("<strong>");
147.     echo ($NomM);echo (" a dit : ");echo("</strong>");
148.     echo ($Contenu);
149.     echo("</h2>");
150.     echo ("</td>");
151.
152.     echo ("<td>");
153.     if(existelike($cx, $email, $CodeCp) == TRUE){ // vérifier s
    i j'ai déjà apprécié ça

```

```

154.                echo ("<a href = 'changelikes.php?ie=$email&co=$CodeCp&
    ies=$emailS&mdp=$mdp'>");
155.                echo ("<img src='images/2.png' width='60' height='30' t
    itle='J'aime' /></a>");
156.                }else{
157.                echo ("<a href = 'changelikes.php?ie=$email&co=$CodeCp&
    ies=$emailS&mdp=$mdp'>");
158.                echo ("<img src='images/1.png' width='60' height='30' t
    itle='J'aime' /></a>");
159.                }
160.                ///en haut pour apprécier un commentaire, en bas pour rédi
    ger un réponse
161.                // utiliser le JS pour contrôler la visibilité de partie te
    xtarea
162.                echo ("<img src='images/3.png' width='60' height='30' title
    ='Repondre' onclick='show();' />");
163.                echo ("</td>");
164.                // function JS
165.                echo ("
166.                <script>
167.                var form=document.getElementById('formreponse');
168.                function show(){
169.                    if(form.style.display=='none'){
170.                        form.style.display='block';
171.                    }else{
172.                        form.style.display='none';
173.                    }
174.                }
175.                </script>");
176.                echo ("</tr>"); // premier ligne de table est fini
177.
178.
179.                ///---
    ->chaque fois, vérifier si il y a les réponses pour ce message

180.                if( $listSouscom != NULL ){
181.                //la liste de réponse n'est pas vide du coup il existe les
    réponse pour lui
182.                foreach($listSouscom as $reponse)
183.                {
184.                    echo ("<tr>");
185.
186.                    echo ("<td>");
187.                    $DateReponse = $reponse["DateC"];

```

```

188.             echo("<h2>");
189.             echo ("    ".$DateReponse);
190.             echo("</h2>");
191.             echo("</td>");
192.
193.             echo("<td>");echo ("    ");
194.             // afficher qui a répondu ce message et le contenu du r
éponse
195.             echo ("<img src='images/555.png' width='30' height='30'
/>");
196.             $NomReponse = $reponse["NomM"];
197.             echo("<h2>");
198.             echo("<strong>");
199.             echo ($NomReponse."@".$NomM." : ");
200.             echo("</strong>");
201.             echo ($reponse["Contenu"]);
202.             echo("</h2>");
203.             echo ("</td>");
204.
205.             echo ("<td>");
206.             if(existelike($cx, $email, $CodeCp) == TRUE){ // 'moi' peut
aussi apprécier ce réponse
207.                 echo ("<a href = 'changelikes.php?ie=$email&co=$CodeCp&
mdp=$mdp&ies=$emails'>");
208.                 echo ("<img src='images/2.png' width='60' height='30' t
itle='J`aime' /></a>");
209.             }else{
210.                 echo ("<a href = 'changelikes.php?ie=$email&co=$CodeCp&
mdp=$mdp&ies=$emails'>");
211.                 echo ("<img src='images/1.png' width='60' height='30' t
itle='J`aime' /></a>");
212.             }
213.             //// mais ne peut pas le répondre
214.             echo ("</td>");
215.
216.             echo ("</tr>");//le ligne pour exécuter les réponses co
rrespondant est fini.
217.             // les lignes pour affchier tous les 'commentaires' sont
finis.
218.         }}
219.     }
220.     else{
221.         //si le liste de commentaire n'est pas vide, alors ce commentaire e
st réponse d'un autre message

```

```

222.         foreach($listor as $origine){
223.             echo ("<tr>");
224.
225.             echo ("<td> </td>");
226.             // obtenir les infos pour le message origine
227.             echo ("<td>");
228.             echo ($origine["NomM"]." a dit ".$origine["Contenu"]);
229.             echo ("</td>");
230.
231.             echo ("<td>");echo ("</td>"); // je ne peux pas interagir
232.
233.             echo ("</tr>");// ligne pour afficher message origine est fini.
234.
235.             echo ("<tr>");
236.
237.             echo ("<td>"); echo ($DateC); echo ("</td>"
238.             );
239.             // afficher le commentaire(réponse du messa
240.             ge origine)
241.             echo ("<td>");
242.             echo ("<img src='images/555.png' width='30'
243.             height='30'/>");
244.             echo ($NomM."@".$origine["NomM"]." : ");
245.             echo ($Contenu);
246.             echo ("</td>");
247.             // 'je' peux apprecier et répondre à ce com
248.             mentaire
249.             echo ("<td>");
250.             if(existelike($cx, $email, $CodeCp) == TRUE
251.             ){
252.                 echo ("<a href = 'changelikes.php?ie=$e
253.                 mail&co=$CodeCp&mdp=$mdp&ies=$emailS'>");
254.                 echo ("<img src='images/2.png' width='6
255.                 0' height='30' title='J`aime'/></a>");
256.             }else{
257.                 echo ("<a href = 'changelikes.php?ie=$e
258.                 mail&co=$CodeCp&mdp=$mdp&ies=$emailS'>");
259.                 echo ("<img src='images/1.png' width='6
260.                 0' height='30' title='J`aime'/></a>");
261.             }
262.             echo ("<img src='images/3.png' width='60' h
263.             eight='30' title='Repondre' onclick='show()'/>");
264.             echo ("</td>");
265.             echo ("
266.             <script>

```

```

256.         var form=document.getElementById('formrepon
    se');
257.         function show(){
258.             if(form.style.display=='none'){
259.                 form.style.display='block'
    ;
260.             }else{
261.                 form.style.display='none';
262.             }
263.         }
264.         </script>");
265.
266.         echo ("</tr>"); //le ligne est fini.
267.
268.         // vérifier et exposer les sous-
    commentaire = réponse
269.         if( $listSouscom != NULL ){
270.             foreach($listSouscom as $reponse)
271.             {
272.                 echo ("<tr>");
273.
274.                 echo ("<td>");
275.                 $DateReponse = $reponse["DateC"];
276.                 echo ("    ".$DateReponse);
277.                 echo("</td>");
278.
279.                 echo ("<td>");echo ("    ");
280.
281.                 echo ("<img src='images/555.png' width=
    '30' height='30'/>");
282.                 $NomReponse = $reponse["NomM"];
283.                 echo ($NomReponse."&#64;".$NomM." : ");
284.                 echo ($reponse["Contenu"]);
285.                 echo ("</td>");
286.                 // je peux seulement voir et l'apprécie
    r.
287.                 echo ("<td>");
288.                 if(existelike($cx, $email, $CodeCp) == TRUE
    ){
289.                     echo ("<a href = 'changelikes.php?ie=$e
    mail&co=$CodeCp&mdp=$mdp&ies=$emailS'>");

```



```

290.                echo ("<img src='images/2.png' width='6
    0' height='30' title='J'aime' /></a>");
291.                }else{
292.                echo ("<a href = 'changelikes.php?ie=$e
    mail&co=$CodeCp&mdp=$mdp&ies=$emails'>");
293.                echo ("<img src='images/1.png' width='6
    0' height='30' title='J'aime' /></a>");
294.                }
295.                echo ("</td>");
296.                echo ("</tr>");//ligne fini
297.                //les lignes pour affchier tous les 'rép
    onses' sont finis.
298.                }}
299.
300.            }
301.        }
302.    }} // tous les commentaires ceux que 'je' demande à voir so
    nt exposés.
303.    else { // si ce membre n'a pas rédiger les commentaires
304.        echo("<h2>");
305.        echo ("Pas de commentaires");
306.        echo("</h2>");
307.    }
308.    }
309.    }
310.    //la liste des membres suivis est vide
311.    else
312.    {
313.        echo("<h2>");
314.        echo ("Vous n'a pas suivi quelqu'un.");
315.        echo("</h2>");
316.    }
317.    }
318.    ?>
319.
320.
321.
322.    </body>
323. </html>

```

afficherParCom.php

```
1. <?php
```

```

2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7.
8. // executer la session
9.     session_start();
10.
11.     $IDemail = filter_input(INPUT_GET, "txt_email", FILTER_SANITIZE_SPECIA
        L_CHARS);
12.     $_SESSION["IDemail"] = $IDemail;
13.     $email = $_SESSION["IDemail"];
14.
15.     $IDmdp = filter_input(INPUT_GET, "txt_mdp", FILTER_SANITIZE_SPECIAL_CH
        ARS);
16.     $_SESSION["IDmdp"] = $IDmdp;
17.     $mdp = $_SESSION["IDmdp"];
18. ?>
19. <!DOCTYPE html>
20. <!--
21. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
22. To change this template file, choose Tools | Templates
23. and open the template in the editor.
24. -->
25. <html>
26.     <head>
27.         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
            scale=1">
28.         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-
            8" />
29.
30.         <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
31.
32.         <title>Afficher les membres par compétences </title>
33.     </head>
34.     <body>
35.         </form>
36.         <form action='resultatDeconnexion.php'>
37.             <input type='submit' value='Deconnexion' />
38.         </form>
39.

```

```

40.      <?php
41.      // put your code here
42.
43.      $email=$_GET["ie"];
44.      $mdp=$_GET["mdp"];
45.
46.      $competence = filter_input(INPUT_GET, "txt_com", FILTER_SANITIZE_SPE
        CIAL_CHARS);
47.
48.      $sql_afficherParCom1 = "SELECT DISTINCT PseudoM, LibelleN, EmailM "
49.          . "FROM Membres, Indiquer, Niveau WHERE Indiquer.CodeC = '$c
        ompetence' "
50.          . "AND Membres.CodeM=Indiquer.CodeM AND Niveau.CodeN = Indiq
        uer.CodeN";
51.      $curseur_afficherParCom1 = mysqli_query($cx, $sql_afficherParCom1);
52.
53.      $sql_afficherParCom2 = "SELECT NomC FROM Competence WHERE CodeC='$co
        mpetence'";
54.      $curseur_afficherParCom2 = mysqli_query($cx, $sql_afficherParCom2);
55.      $nuplet_afficherParCom2 = mysqli_fetch_array($curseur_afficherParCom
        2);
56.      $NomC = $nuplet_afficherParCom2["NomC"];
57.
58.      echo("<h1>Les membres qui possèdent le compétence de <strong>'$NomC'
        </strong></h1>");
59.
60.      echo("<div id='box'>");
61.      echo("<div class='menu'>");
62.          echo("<a href='P2_PageAccueil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>Retour
        à la page accueil</a>");
63.          echo("</div>");
64.      echo("<h2><strong>Compétences déclarés</strong></h2>");
65.      echo("<br/><br/>");
66.
67.      while($nuplet_afficherParCom1 = mysqli_fetch_array($curseur_afficher
        ParCom1)){
68.
69.          $PseudoMAffiche = $nuplet_afficherParCom1["PseudoM"];
70.          $LibelleNAffiche = $nuplet_afficherParCom1["LibelleN"];
71.          $emailAffiche = $nuplet_afficherParCom1["EmailM"];
72.          echo("<h2>");

```

```

73.         echo("<a href='profilConsulter.php?ie=$email&iec=$emailAffiche&mdp=$mdp'>");
74.         echo("$PseudoMAffiche");
75.         echo(" ($LibelleNAffiche)");
76.         echo("</a>");
77.
78.         echo("</h2>");
79.
80.     }
81.
82.
83.     $sql_afficherParCom3 = "SELECT DISTINCT M1.PseudoM, M1.EmailM, M2.Ps
        eudoM as recommandeur FROM Membres as M1, Recommander, Membres as M2 "
84.         . "WHERE Recommander.CodeC = '$competence' "
85.         . "AND M1.CodeM=Recommander.CodeMestRe AND M2.CodeM=Recomman
        der.CodeMRe";
86.     $curscur_afficherParCom3 = mysqli_query($cx, $sql_afficherParCom3);
87.
88.     echo("<br/><br/>");
89.
90.     echo("<h2><strong>Compétences recommandés</strong></h2>");
91.     echo("<br/><br/>");
92.
93.
94.
95.     while($nuplet_afficherParCom3 = mysqli_fetch_array($curscur_afficher
        ParCom3)){
96.         $PseudoMAffiche3 = $nuplet_afficherParCom3["PseudoM"];
97.         $emailAffiche3 = $nuplet_afficherParCom3["EmailM"];
98.         $recommandeur = $nuplet_afficherParCom3["recommandeur"];
99.
100.        echo("<h2>");
101.        echo("<a href='profilConsulter.php?ie=$email&iec=$emailAffiche
            3&mdp=$mdp'>");
102.
103.        echo("$PseudoMAffiche3");
104.        echo(" (Recommandé par $recommandeur)");
105.        echo("</a>");
106.        echo("</h2>");
107.        echo(" ");}
108.
109.
110.        ;

```

```

111.
112.
113.
114.     ?>
115.     </body>
116. </html>

```

afficherParEmail.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7.
8. // executer la session
9.     session_start();
10.
11.     $IDemail = filter_input(INPUT_GET,"txt_email",FILTER_SANITIZE_SPECIA
    L_CHARS);
12.     $_SESSION["IDemail"] = $IDemail;
13.     $email = $_SESSION["IDemail"];
14.
15.     $IDemailChercher = filter_input(INPUT_GET,"txt_emailChercher",FILTER
    _SANITIZE_SPECIAL_CHARS);
16.     $_SESSION["IDemailChercher"] = $IDemailChercher;
17.     $EmailChercher = $_SESSION["IDemailChercher"];
18. ?>
19.
20. <!DOCTYPE html>
21. <!--
22. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
23. To change this template file, choose Tools | Templates
24. and open the template in the editor.
25. -->
26. <html>
27.     <head>
28.         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
            scale=1">

```

```

29.         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-
        8" />
30.
31.         <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
32.
33.         <title>Afficher les membres par Email</title>
34.     </head>
35.     <body></form>
36.         <form action='resultatDeconnexion.php'>
37.             <input type='submit' value='Deconnexion' />
38.         </form>
39.         <?php
40.             $mdp = $_GET["mdp"];
41.
42.             echo("<h1>");
43.             echo("Vous chercher de<strong> $EmailChercher </strong>");
44.             echo("</h1>");
45.
46.             echo("<div id='box'>");
47.             if (emailExiste($cx, $EmailChercher) == true){
48.                 echo("<h2>");
49.                 echo("La recherche a été reussie. La page va sauter à son profil
        après 3 secondes.");
50.                 echo("</h2>");
51.                 echo("<meta http-
        equiv='refresh' content ='3 ; URL = profilConsulter.php?ie=$email&iec=$Email
        Chercher&mdp=$mdp'>");
52.
53.             }
54.             else{
55.                 echo("<h2>");
56.                 echo("La recherche a échoué. - <a href='javascript:history.back
        ()'> à vérifier </a>");
57.                 echo("</h2>");
58.             }
59.             echo("</div>");
60.
61.             // put your code here
62.         ?>
63.     </body>
64. </html>

```

changelikes.php

```
1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4. // executer la fonction de connexion
5.     $cx = connexionChoix();
6. ?>
7. <!DOCTYPE html>
8. <!--
9. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.

10. To change this template file, choose Tools | Templates
11. and open the template in the editor.
12. -->
13. <html>
14.     <head>
15.         <meta charset="UTF-8">
16.         <title></title>
17.     </head>
18.     <body>
19.         <?php
20.         //////////
21.         $email = $_GET["ie"];
22.         $codecom = $_GET["co"];
23.         $mdp = $_GET["mdp"];
24.
25.         if (isset($_GET["iec"])) {
26.             $sonemail = $_GET["iec"];
27.         }
28.         if (isset($_GET["ies"])) {
29.             $suivreemail = $_GET["ies"];
30.         }
31.         //get codem
32.         $sqlcodem = "SELECT Membres.CodeM FROM Membres WHERE Membres.EmailM
   = '$email'";
33.         $ddecodem = mysqli_query($cx, $sqlcodem);
34.         $codemA = mysqli_fetch_array($ddecodem);
35.         $codem = $codemA["CodeM"];
36.         ///
37.         if(existelike($cx, $email, $codecom)== FALSE){ //pas encore Amier, d
   u coup il faut ajouter
```

```

38.         $add = "INSERT INTO `Likes` (`CodeM`, `CodeCom`) VALUES ($codem,
           $codecom)";
39.         mysqli_query($cx,$add);
40.     } else { //déjà aimer du coup il faut le supprimer
41.         $delete = "DELETE FROM `Likes` WHERE `Likes`.`CodeM` = $codem AN
           D `Likes`.`CodeCom` = $codecom;";
42.         mysqli_query($cx,$delete);
43.     }
44.     /// choisir les adresses à envoyer les paramètres
45.     //si il existe 'iec',il est vient de la page de profil d'un autre me
       mbre
46.     if (isset($sonemail)) {
47.         echo("<meta http-
           equiv='refresh' content = '0.1 ; URL = profilConsulter.php?ie=$email&iec=$son
           email&mdp=$mdp&iec=$sonemail'>");
48.     }else{ //il existe iec donc il faut envoyer à la page accueil
49.         if(isset($suivreemail)){
50.             echo("<meta http-
           equiv='refresh' content = '0.1 ; URL = P2_PageAccueil.php?ie=$email&mdp=$mdp'
           >");
51.         }else{
52.             echo("<meta http-
           equiv='refresh' content = '0.1 ; URL = monProfil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>");
53.
54.         }
55.     }
56.
57.
58.     ?>
59. </body>
60. </html>

```

changesuivre.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
       clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion

```



```

6.      $cx = connexionChoix();
7.  ?>
8.  <!DOCTYPE html>
9.  <!--
10. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.

11. To change this template file, choose Tools | Templates
12. and open the template in the editor.
13. -->
14. <html>
15.     <head>
16.         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
17.         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-
18.             8" />
19.         <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
20.         <title></title>
21.     </head>
22.     <body>
23.         <?php
24.
25.             $myemail = $_GET["ie"];
26.             $sonemail = $_GET["iec"];
27.             $mdp=$_GET["mdp"];
28.             //get mycode
29.             $sqlcodem = "SELECT CodeM FROM Membres WHERE EmailM = '$myemail'";
30.             $ddecodem = mysqli_query($cx, $sqlcodem);
31.             $mycodeA = mysqli_fetch_array($ddecodem);
32.             $mycode = $mycodeA["CodeM"];
33.             //get soncode
34.             $sqlcodems = "SELECT CodeM FROM Membres WHERE EmailM = '$sonemail'";
35.
36.             $ddecodems = mysqli_query($cx, $sqlcodems);
37.             $soncodeA = mysqli_fetch_array($ddecodems);
38.             $soncode = $soncodeA["CodeM"];
39.             ///
40.             if(existeSuivre($cx, $myemail, $sonemail)== FALSE){ //false signifie
                que il n'a pas demandé à suivre un autre membre, du coup c'est un demande
                de suivi.
41.                 $add = "INSERT INTO `Suivre` (`CodeMestS`, `CodeMS`) VALUES ($so
                    ncode, $mycode)";
42.                 $cursurInsert1 = mysqli_query($cx,$add);

```

```

43.         } else { //au contraire, il a besoin de supprimer la demande de suiv
i
44.             $delect = "DELETE FROM `Suivre` WHERE `Suivre`.`CodeMestS` = $so
ncode AND `Suivre`.`CodeMS` = $mycode;";
45.
46.             $curseurDelete = mysqli_query($cx,$delect);
47.         }
48.
49.
50.         ///
51.
52.         echo("<meta http-
equiv='refresh' content ='0.1 ; URL = modificationProfil1.php?ie=$myemail&ie
c=$sonemail&mdp=$mdp'>");
53.
54.         ?>
55.     </body>
56. </html>

```

chercherParEmail.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7.
8. // executer la session
9.     session_start();
10.
11.     $IDemail = filter_input(INPUT_GET,"txt_email",FILTER_SANITIZE_SPECIA
L_CHARS);
12.     $_SESSION["IDemail"] = $IDemail;
13.     $email = $_SESSION["IDemail"];
14.
15.     $IDmdp = filter_input(INPUT_GET,"txt_mdp",FILTER_SANITIZE_SPECIAL_CH
ARS);
16.     $_SESSION["IDmdp"] = $IDmdp;
17.     $mdp = $_SESSION["IDmdp"];
18. ?>

```

```

19.
20. <!DOCTYPE html>
21. <!--
22. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
23. To change this template file, choose Tools | Templates
24. and open the template in the editor.
25. -->
26. <html>
27.     <head>
28.         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
           scale=1">
29.         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-
           8" />
30.
31.         <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
32.         <title>Chercher un membre par email</title>
33.     </head>
34.     <body></form>
35.         <form action='resultatDeconnexion.php'>
36.             <input type='submit' value='Deconnexion' />
37.         </form>
38.         <h1>Chercher un membre par email</h1>
39.         <div id="box">
40.             <form action="afficherParEmail.php">
41.
42.
43.                 <ul>
44.                     <?php
45.                         $mdp = $_GET["mdp"];
46.                         $email = $_GET["ie"];
47.
48.                         echo("<div class='menu'>");
49.                         echo("<a href='P2_PageAccueil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>Retour
                           à la page accueil</a>");
50.                         echo("</div>");
51.                     ?>
52.                     <br/><br/>
53.
54.                 </ul>
55.
56.             <h2>Email : <input type="text" name="txt_emailChercher" value="" /><
                           /h2>
57.

```

```

58.         <input type="submit" value="Chercher" />
59.         <?php
60.         echo("<input type='hidden' name='ie' value='$email'>");
61.         ?>
62.
63.
64.         </form>
65.     </div>
66.
67. </body>
68. </html>

```

functionUtiles.php

```

1. <?php
2.
3. // definition des constantes de connexion
4. define("ID_MYSQL", "21611929");
5. define("PASSE_MYSQL", "R01R46");
6. define("HOST_MYSQL", "localhost");
7. define("BD_MYSQL", "db_21611929");
8.
9. /* fonction de connexion
10. *
11. * retour : object connexion
12. */
13.
14. function connexionChoix(){
15.     $cx = mysqli_connect(HOST_MYSQL, ID_MYSQL, PASSE_MYSQL);
16.
17.     if ($cx == NULL){
18.         die("Erreur connexion à MySQL ! ". mysqli_connect_error());
19.     } else { // connexion réussie
20.         if (mysqli_select_db($cx, BD_MYSQL) == false){
21.             die("Choix base impossible".mysqli_error($cx));
22.         }
23.         else{ // base est correctement - TOUT OK
24.             return $cx;
25.         }
26.     }
27. }
28.

```

```

29.
30. /*Vérification unicité email
31. *
32. * connexion en parm entree
33. * email en parm entree
34. * boolean en sortie : vrai si email existe sinon faux
35. */
36. function emailExiste ($cx, $email)
37. {
38.     $sqlEmail = "SELECT * FROM Membres WHERE EmailM='$email'";
39.
40.     $curseur = mysqli_query($cx, $sqlEmail);
41.     if ($curseur == FALSE){
42.         die("erreur fonction email");
43.     }else{
44.         if (mysqli_num_rows($curseur) != 0){
45.             return TRUE;
46.         }else{
47.             return FALSE;
48.         }
49.     }
50. }
51.
52. /* Vérification le mot de passe
53. *
54. * connexion en parm entree
55. * email en parm entree
56. * mot de passe en parm entree
57. * boolean en sortie : vrai si le mot de passe est correct sinon faux
58. */
59. function verifierMDP($cx,$email,$mdp){
60.     $SQLmdp= "SELECT MDP FROM Membres WHERE Membres.EmailM = '$email'";
61.     $curseur = mysqli_query($cx, $SQLmdp);
62.
63.     if ($curseur == FALSE) {
64.         die ("Pas de MDP");}
65.     else {
66.         $rightMDP = mysqli_fetch_array($curseur);
67.         $correctMDP = $rightMDP["MDP"];
68.
69.         if ($correctMDP == $mdp){
70.             return TRUE;
71.         } else{
72.             return FALSE;

```

```

73.     }
74.     }
75.
76.
77.
78. }
79.
80. /* Trouver un membre par son email (car il est unique)
81.  *
82.  * connexion en parm entree
83.  * email en parm entree
84.  * boolean en sortie : vrai si on réussit à retrouver le membre sinon faux
85.  */
86. function retrouverMembre($cx, $email) {
87.     $sqlretrouverMembre = "SELECT CodeM, NomM, PrenomM, PseudoM FROM Membres
        WHERE EmailM = '$email'";
88.
89.     $curseur = mysqli_query($cx, $sqlretrouverMembre);
90.     if ($curseur == FALSE) {
91.         die("Aucun résultat");
92.     } else {
93.         if (mysqli_num_rows($curseur) == 0) {
94.             return NULL;
95.         } else {
96.             return mysqli_fetch_array($curseur);
97.         }
98.     }
99.
100. }
101.
102. /* Trouver des compétences que un membre indique
103.  *
104.  * connexion en parm entree
105.  * email en parm entree
106.  * tableau en sortie : noms des compétences
107.  */
108. function CompetenceDeclare($cx, $email) {
109.     $sqlCompetenceDeclare = "SELECT C.CodeC, M.PseudoM, C.NomC, N.LibelleN, N
        .CodeN "
110.         . "FROM Membres AS M, Competence AS C, Niveau AS N, Indiquer AS
        I "
111.         . "WHERE M.EmailM = '$email' AND M.CodeM = I.CodeM AND C.CodeC
        = I.CodeC AND N.CodeN = I.CodeN";
112.

```

```

113.     $curseur = mysqli_query($cx, $sqlCompotenceDeclare);
114.     if ($curseur == FALSE) {
115.         die("Aucun Compétence déclaré");
116.     } else {
117.         if (mysqli_num_rows($curseur) == 0) {
118.             return NULL;
119.         } else {
120.             $i=0;
121.             $competencesD=array();
122.             while($nuplet= mysqli_fetch_array($curseur))
123.             {
124.                 $detailcompetence= array("CodeC" =>$nuplet["CodeC"], "NomC"
=>$nuplet["NomC"], "CodeN" =>$nuplet["CodeN"], "LibelleN" =>$nuplet["LibelleN
"]);
125.                 $competencesD[$i]=$detailcompetence;
126.                 $i++;
127.             }
128.             return $competencesD;
129.         }
130.     }
131.
132. }
133.
134. /* Trouver des compétences que un membre est recommandé
135. *
136. * connexion en parm entree
137. * email en parm entree
138. * tableau en sortie : noms des compétences
139. */
140. function CompetenceRecommande($cx, $email) {
141.     $sqlCompotenceRecommande = "SELECT R.CodeMestRe, M.PseudoM, C.NomC, Cou
nt(R.CodeMRe) AS NbRecom "
142.         . "FROM Membres AS M, Competence AS C, Recommender AS R "
143.         . "WHERE M.EmailM = '$email' AND M.CodeM = R.CodeMestRe AND C.C
odeC = R.CodeC GROUP BY R.CodeMestRe, M.PseudoM, C.NomC";
144.
145.     $curseur = mysqli_query($cx, $sqlCompotenceRecommande);
146.     if ($curseur == FALSE) {
147.         die("Aucun Compétence recommandé");
148.     } else {
149.         if (mysqli_num_rows($curseur) == 0) {
150.             return NULL;
151.         } else {
152.             $i=0;

```

```

153.         $competenceR=array();
154.         while($nuplet=mysqli_fetch_array($curseur)){
155.
156.             $detailcompetence = array("NomC"=>$nuplet["NomC"], "NbRecom"
=>$nuplet["NbRecom"]);
157.             $competenceR[$i]=$detailcompetence;
158.             $i++;
159.         }
160.         return $competenceR;
161.     }
162. }
163.
164. }
165.
166. /* Trouver tous les commentaires d'un membre
167. *
168. * connexion en parm entree
169. * email en parm entree
170. * tableau en sortie : contenu, code et la date des commentaires
171. */
172. function GetMesCommentaire ($cx,$email){
173.     $query = "SELECT Commentaires.DateC,Commentaires.Contenu,Commentaires.C
odeCom,Membres.NomM
174.             FROM Membres,Commentaires
175.             WHERE Membres.CodeM = Commentaires.CodeM AND Membres.EmailM
= '$email'
176.             ORDER BY Commentaires.DateC DESC";
177.     $curseur = mysqli_query($cx, $query);
178.
179.     if ($curseur == FALSE) {
180.         die("Erreur");
181.     } else {
182.         if (mysqli_num_rows($curseur) == 0){
183.             return NULL;
184.         } else {
185.             $i=0;
186.             $commentaire = array();
187.             while($nuplet = mysqli_fetch_array($curseur))
188.             {
189.                 $detail = array ("CodeCom" => $nuplet["CodeCom"], "NomM" =
> $nuplet["NomM"], "Contenu" => $nuplet["Contenu"], "DateC" => $nuplet["DateC"
]);
190.                 $commentaire[$i] = $detail;
191.                 $i++;

```



```

192.         }
193.     }
194.     return $commentaire;
195. }
196. }
197.
198. /* Vérifier l'existence de reponse sur un commentaire
199.  *
200.  * connexion en parm entree
201.  * email en parm entree
202.  * booleen en sortie : vrai si commentaire existe sinon faux
203.  */
204. function GetReponse ($cx,$CodeCom){
205.     $query ="SELECT com.DateC,com.Contenu,com.CodeCom,Membres.NomM
206.             FROM Commentaires AS com,Membres
207.             WHERE com.CodeComRe = $CodeCom AND com.CodeM = Membres.CodeM  ORDER
                BY com.DateC DESC";
208.
209.     $curseur = mysqli_query($cx, $query);
210.
211.     if ($curseur == FALSE) {
212.         die("Erreur");
213.     } else {
214.         if (mysqli_num_rows($curseur) == 0){
215.             return NULL;
216.         } else {
217.             $i=0;
218.             $reponse = array();
219.             while($nuplet = mysqli_fetch_array($curseur))
220.             {
221.                 $detaile = array ("CodeCom" => $nuplet["CodeCom"], "NomM"
=> $nuplet["NomM"], "Contenu" => $nuplet["Contenu"], "DateC" => $nuplet["DateC
"]);
222.                 $reponse[$i] = $detaile;
223.                 $i++;
224.             }
225.         }
226.         return $reponse;
227.     }
228. }
229.
230. /* Obtenir l'origine d'un reponse
231.  *
232.  * connexion en parm entree

```

```

233.  * code de compétence en parm entree
234.  * en sortie : competence original
235.  */
236.
237. function GetOrigne ($cx,$CodeCom){
238.     $query ="SELECT com.DateC,com.Contenu,com.CodeCom,Membres.NomM
239.         FROM Commentaires AS com,Membres
240.         WHERE com.CodeM = Membres.CodeM AND com.CodeCom =
241.         (SELECT Com2.CodeComRe
242.         FROM Commentaires AS Com2
243.         WHERE Com2.CodeCom = $CodeCom)
244.         ORDER BY com.DateC DESC";
245.
246.     $curseur = mysqli_query($cx, $query);
247.
248.     if ($curseur == FALSE) {
249.         die("Erreur");
250.     } else {
251.         if (mysqli_num_rows($curseur) == 0){
252.             return NULL;
253.         } else {
254.             $i=0;
255.             $origine = array();
256.             while($nuplet = mysqli_fetch_array($curseur))
257.             {
258.                 $detailo = array ("CodeCom" => $nuplet["CodeCom"], "NomM"
=> $nuplet["NomM"], "Contenu" => $nuplet["Contenu"], "DateC" => $nuplet["DateC
"]);
259.                 $origine[$i] = $detailo;
260.                 $i++;
261.             }
262.             }
263.             return $origine;
264.         }
265. }
266.
267. /* Voir un membre aime ce commentaire ou pas
268.  *
269.  * connexion en parm entree
270.  * email en parm entree
271.  * code de compétence en parm entree
272.  * booleen en sortie : si like vrai sinon faux
273.  */
274. function existelike ($cx, $email,$codecp)

```

```

275. {
276.     $sqlelike = "SELECT Likes.CodeM FROM Likes,Membres WHERE Likes.CodeM =
        Membres.CodeM AND Membres.EmailM = '$email' AND Likes.CodeCom = $codecp";
277.
278.     $curseur = mysqli_query($cx, $sqlelike);
279.     if ($curseur == FALSE){
280.         die("erreur fonction trouver like");
281.     }else{
282.         if (mysqli_num_rows($curseur) != 0){ //s'il y a de resultat
283.             return TRUE;    //le membre a déjà aimé ce commentaire
284.         }else{
285.             return FALSE;
286.         }
287.     }
288. }
289.
290. /* Voir un membre suivre ce membre ou pas
291.  *
292.  * connexion en parm entree
293.  * email d'utilisation en parm entree
294.  * email d'un autre membre en parm entree
295.  * booleen en sortie : si suivre vrai sinon faux
296.  */
297. function existeSuivre ($cx, $email,$emailtrouve)
298. {
299.     $sqlesuivre = "SELECT s.*
300.     FROM Suivre AS s,Membres AS m1
301.     WHERE m1.CodeM = s.CodeMS AND m1.EmailM = '$email'
302.     AND s.CodeMestS =
303.     (SELECT m2.CodeM
304.     FROM Membres AS m2
305.     WHERE m2.EmailM ='$emailtrouve')";
306.
307.     $curseur = mysqli_query($cx, $sqlesuivre);
308.     if ($curseur == FALSE){
309.         die("erreur fonction trouver like");
310.     }else{
311.         if (mysqli_num_rows($curseur) != 0){ //s'il y a de resultat
312.             return TRUE;    //l'utilisateur a déjà suivi ce membre
313.         }else{
314.             return FALSE;
315.         }
316.     }
317. }

```

```

318.
319. /* retrouver tous les email dont les membres que l'utilisateur suivi
320. *
321. * connexion en parm entree
322. * email d'utilisation en parm entree
323. * tableau en sortie : la liste de email
324. */
325. function listsuivre ($cx,$email)
326. {   $query ="SELECT m1.EmailM
327.         FROM Suivre AS s,Membres AS m1
328.         WHERE m1.CodeM = s.CodeMestS
329.         AND s.CodeMS =
330.         (SELECT m2.CodeM
331.         FROM Membres AS m2
332.         WHERE m2.EmailM ='$email')";
333.
334.     $curseur = mysqli_query($cx, $query);
335.
336.     if ($curseur == FALSE) {
337.         die("Erreur");
338.     } else {
339.         if (mysqli_num_rows($curseur) == 0){
340.             return NULL;
341.         } else {
342.             $i=0;
343.             $suivre = array();
344.             while($nuplet = mysqli_fetch_array($curseur))
345.             {
346.                 $list = array ("EmailM" => $nuplet["EmailM"]);
347.                 $suivre[$i] = $list;
348.                 $i++;
349.             }
350.         }
351.         return $suivre;
352.     }
353.
354. }
355.
356. function listNiveau($cx)
357. {
358.     $sql_inscrit2="SELECT CodeN, LibelleN FROM Niveau";
359.     $curseur_inscrit2 = mysqli_query($cx, $sql_inscrit2);
360.
361.     if ($curseur_inscrit2 == FALSE) {

```

```

362.         die("Erreur function listniv");
363.     } else {
364.         if (mysqli_num_rows($curscur_inscrit2) == 0){
365.             return NULL;
366.         } else {
367.             $i=0;
368.             $listniv = array();
369.             while($nuplet = mysqli_fetch_array($curscur_inscrit2))
370.             {
371.                 $list = array ("CodeN" => $nuplet["CodeN"], "LibelleN" =>
                 $nuplet["LibelleN"]);
372.                 $listniv[$i] = $list;
373.                 $i++;
374.             }
375.         }
376.         return $listniv;
377.     }
378. }
379.
380. function listCompetence($cx)
381. {
382.     $sql_inscrit2="SELECT CodeC, NomC FROM Competence";
383.     $curscur_inscrit2 = mysqli_query($cx, $sql_inscrit2);
384.
385.     if ($curscur_inscrit2 == FALSE) {
386.         die("Erreur function listniv");
387.     } else {
388.         if (mysqli_num_rows($curscur_inscrit2) == 0){
389.             return NULL;
390.         } else {
391.             $i=0;
392.             $listcomp = array();
393.             while($nuplet = mysqli_fetch_array($curscur_inscrit2))
394.             {
395.                 $list = array ("CodeC" => $nuplet["CodeC"], "NomC" => $nup
                 let["NomC"]);
396.                 $listcomp[$i] = $list;
397.                 $i++;
398.             }
399.         }
400.         return $listcomp;
401.     }
402. }
403. ?>

```

profilConsulter.php

```
<?php
// charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/include : trouver pas et
continuer
    require("functionUtiles.php");

// executer la fonction de connexion
    $cx = connexionChoix();

// executer la session
    session_start();

    $IDemail = filter_input(INPUT_GET,"txt_email",FILTER_SANITIZE_SPECIAL_CHARS);
    $_SESSION["IDemail"] = $IDemail;
    $email = $_SESSION["IDemail"];

    $IDemailChercher
filter_input(INPUT_GET,"txt_emailChercher",FILTER_SANITIZE_SPECIAL_CHARS);
    $_SESSION["IDemailChercher"] = $IDemailChercher;
    $EmailChercher = $_SESSION["IDemailChercher"];

?>
<!DOCTYPE html>
<!--
To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
To change this template file, choose Tools | Templates
and open the template in the editor.
-->
<html>
    <head>
        <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
        <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />
        <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />

        <title>Profil Consulter</title>
    </head>
    <body>

        <?php
```

```

// Afficher les coordonnées de ce membre
$email = $_GET["ie"];
$emailChercher=$_GET["iec"];
$mdp=$_GET["mdp"];

echo("<input type='submit' value='Modifier' />");
echo("</form>");
echo("<form action='resultatDeconnexion.php'>");
echo("<input type='submit' value='Deconnexion' />");
echo("</form>");
if(existeSuivre($cx, $email, $emailChercher) == TRUE){ // 出 2 图
    echo("<a href='changesuivre.php?ie=$email&iec=$emailChercher&mdp=$mdp'>");
    echo("<img src='images/s2.png' width='120' height='60' title='></a>");
}else{
    echo("<a href='changesuivre.php?ie=$email&iec=$emailChercher&mdp=$mdp'>");
    echo("<img src='images/s1.png' width='120' height='60' title='Suivre'></a>");
}

echo("<h1>Consultation du Profil</h1>");
$nuplet_profil1 = retrouverMembre($cx, $emailChercher);

$NomM = $nuplet_profil1["NomM"];
$PrenomM = $nuplet_profil1["PrenomM"];
$PseudoM = $nuplet_profil1["PseudoM"];

echo("<div id='box'>");
echo("<div class='menu'>");
echo("<a href='P2_PageAccueil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>Retour à la page
accueil</a>");
echo("</div>");
echo("<h1>Ses coordonnées</h1>");
echo("<h2><strong>Nom :</strong> $NomM </h2>");
echo("<h2><strong>Prenom :</strong> $PrenomM </h2>");
echo("<h2><strong>Pseudo :</strong> $PseudoM </h2>");
echo("<h2><strong>Email :</strong> $emailChercher </h2>");

?>

<h1>Ses compétences </h1>

```

<h2>Compétences Déclarées</h2>

```
<?php
//mettre les compétences, les niveaux et les types de compétences dans un tableau
$competenceD=CompetenceDeclare($cx, $EmailChercher);
if ($competenceD != NULL){
foreach($competenceD as $detailcompetence)
{
    echo("<h2>");
    echo($detailcompetence["NomC"] . "(" . $detailcompetence["LibelleN"] . ")");
    echo("</h2>");
}}
else {
    echo("<h2>");
    echo ("Pas de résultat");
    echo("</h2>");
}

?>
```

<h2>Compétences Recommandées</h2>

```
<?php
$competenceR= CompetenceRecommande($cx, $EmailChercher);
if ($competenceR != NULL){
foreach($competenceR as $detailcompetence)
{
    echo("<h2>");
    echo($detailcompetence['NomC'] . "(" . $detailcompetence["NbRecom"] . ")");
    echo("</h2>");
}}
else {
    echo("<h2>");
    echo ("Pas de résultat");
    echo("</h2>");
}

?>
```


<h1>Recommander des competence </h1>

```
<?php
echo("<form action='ResultatRecommand.php'>");
    $sql_touscom = "SELECT CodeC, NomC FROM Competence";
```



```

$curseur_touscom = mysqli_query($cx, $sql_touscom);
while($nuplet_touscom = mysqli_fetch_array($curseur_touscom))
{
    $Nomtouscom = $nuplet_touscom["NomC"];
    $Codetouscom = $nuplet_touscom["CodeC"];

    $trouverRecommande ="SELECT CodeC FROM Recommender,Membres as
Membres1, Membres as Membres2 WHERE Membres1.EmailM='$email' AND
Membres2.EmailM='$EmailChercher' AND Recommender.CodeMRe=Membres1.CodeM AND
Recommender.CodeMestRe=Membres2.CodeM";
    $curseur_trouverRecommande = mysqli_query($cx, $trouverRecommande);
    $nuplet_trouverRecommande =
mysqli_fetch_array($curseur_trouverRecommande);

```

```

    if ($nuplet_trouverRecommande["CodeC"] != $Codetouscom){
        echo("<h2>");
        echo("<input type='checkbox' value='$Codetouscom' />");
        echo("$Nomtouscom");
        echo("</h2>");
    }
    else{
        echo("<h2>");
        echo("<input type='checkbox' value=' disabled='true'/>");
        echo("$Nomtouscom");
        echo("</h2>");
    }

    echo("<input type='hidden' name='codeC' value='$Codetouscom'/>");
    echo("<input type='hidden' name='ie' value='$email'/>");
    echo("<input type='hidden' name='mdp' value='$mdp'/>");
    echo("<input type='hidden' name='iec' value='$EmailChercher'/>");
    echo("<input type='submit' value='Recommender'/>");

    echo("</form>");

```

?>

<h1>Ses commentaires </h1>

<!--TABLE commence

meme idée qui est déjà utilisé dans la page accueil-->

```
<?php
```

```
$listcommentaire = GetMesCommentaire($cx, $EmailChercher);
```

```
if ($listcommentaire != NULL){
```

```
    foreach ($listcommentaire as $commentaire){
```

```
        $CodeCom = $commentaire["CodeCom"];
```

```
        $CodeCp = (int)$CodeCom;
```

```
        // oublier pas de mettre le paramètre de l'adresse email d'un autre membre
```

```
        echo ('<div id="formreponse" style="display:none">
```

```
            <form name="reponse" class="PlaceCommenter" id="areareponse" action="publiercommentaire.php">
```

```
                <textarea name="txtreponse" rows="4" cols="20" placeholder="Mettre votre reponse ici" maxlength="140" required></textarea>);
```

```
                echo "<input type='hidden' name='ie' value='$email' />";
```

```
                echo "<input type='hidden' name='iec' value='$EmailChercher' />";
```

```
                echo "<input type='hidden' name='co' value='$CodeCp' />";
```

```
                echo "<input type='hidden' name='mdp' value='$mdp' />";
```

```
                echo ('<input type="submit" value="Envoyer" /></form>
```

```
            </div>');
```

```
        echo ("<table border = 0 width='800px' cellpadding='5'> <tr>");
```

```
        //
```

```
        $listSouscom = GetReponse($cx, $CodeCp);
```

```
        $listor = GetOrigine($cx, $CodeCp);
```

```
        $NomM = $commentaire["NomM"];
```

```
        $DateC= $commentaire["DateC"];
```

```
        $Contenu= $commentaire["Contenu"];
```

```
        if ($listor == NULL) {
```

```

        echo("<tr>");

        echo("<td>");
        echo("<h2>");
        echo($DateC);
        echo("</h2>");
        echo("</td>");

        echo("<td>");
        echo("<img src='images/222.png' width='25'
height='30'/>");

        echo("<h2>");
        echo("<strong>");
        echo($NomM);echo(" a dit : ");
        echo("</strong>");
        echo($Contenu);
        echo("</h2>");
        echo("</td>");

        echo("<td>");
        if(existelike($cx, $email, $CodeCp) == TRUE){
            echo("<a href =
'changelikes.php?ie=$email&co=$CodeCp&mdp=$mdp&iec=$EmailChercher'>");
            echo("<img src='images/2.png' width='60'
height='30' title='J`aime'/></a>");
        }else{
            echo("<a href =
'changelikes.php?ie=$email&co=$CodeCp&mdp=$mdp&iec=$EmailChercher'>");
            echo("<img src='images/1.png' width='60'
height='30' title='J`aime'/></a>");
        }

        echo("<img src='images/3.png' width='60' height='30'
title='Repondre' onclick='show();'/>");
        echo("</td>");

s

        echo("
<script>
var form=document.getElementById('formreponse');
function show(){
    if(form.style.display=='none'){
        form.style.display='block';

```

```

        }else{
            form.style.display='none';
        }
    }
</script>");
echo("</tr>");
if( $listSouscom != NULL ){

    foreach($listSouscom as $reponse)
    {
        echo("<tr>");
        echo("<td>");
        $DateReponse = $reponse["DateC"];
        echo("<h2>");
        echo("    ".$DateReponse);
        echo("</h2>");
        echo("</td>");

        echo("<td>");echo("    ");
        echo("    "<img src='images/555.png' width='30'
height='30'/>");

        $NomReponse = $reponse["NomM"];

        echo("<h2>");
        echo("<strong>");
        echo($NomReponse."&#64;".$NomM."&#58;");
        echo("</strong>");
        echo($reponse["Contenu"]);
        echo("</h2>");
        echo("</td>");

        echo("<td>");
        if(existelike($cx, $email, $CodeCp) == TRUE){
            echo("    "<a href=
'changelikes.php?ie=$email&co=$CodeCp&mdp=$mdp&iec=$EmailChercher'>");
            echo("    "<img src='images/2.png' width='60'
height='30' title='J`aime'/>&lt;/a>");
        }else{
            echo("    "<a href=
'changelikes.php?ie=$email&co=$CodeCp&mdp=$mdp&iec=$EmailChercher'>");
            echo("    "<img src='images/1.png' width='60'
height='30' title='J`aime'/>&lt;/a>");
        }
    }
}

```

```

        echo("</td>");

        echo("</tr>");

    }}

}

    }}
else {
    echo("<h2>");
    echo("Pas de commentaires");
    echo("</h2>");
}

?>
</table>

</div>
</body>
</html>

```

publiercommentaire.php

```

1. <?php
2.     date_default_timezone_set('Europe/Paris');
3. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
4.     require("functionUtiles.php");
5.
6. // executer la fonction de connexion
7.     $cx = connexionChoix();
8.
9. // executer la session
10.
11. ?>
12. <!DOCTYPE html>
13. <!--
14. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
15. To change this template file, choose Tools | Templates
16. and open the template in the editor.
17. -->

```

```

18. <html>
19.     <head>
20.         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
21.         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-
22.             8" />
23.         <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
24.         <title></title>
25.     </head>
26.     <body></form>
27.         <form action='resultatDeconnexion.php'>
28.             <input type='submit' value='Deconnexion' />
29.         </form>
30.         <div id="box">
31.             <?php
32.                 $email = $_GET["ie"];
33.                 $mdp = $_GET["mdp"];
34.                 $contenu = filter_input(INPUT_GET, "txtreponse", FILTER_SANITIZE_SPE
35.                     CIAL_CHARS);
36.                 $date = date('Y-m-d');
37.
38.                 if (isset($_GET["iec"])) {
39.                     $sonemail = $_GET["iec"];
40.                 }
41.                 if (isset($_GET["ies"])) {
42.                     $suivreemail = $_GET["ies"];
43.                 }
44.                 if (isset($_GET["co"])) {
45.                     $codecom = $_GET["co"];
46.                 }
47.
48.                 echo("<h2>");
49.                 echo "         Date : ";
50.                 echo $date;
51.                 echo("<strong>");
52.                 echo "         Contenu : ";
53.                 echo $contenu;
54.                 echo("</strong>");
55.                 echo("</h2>");
56.                 echo("<br><br>");
57.                 //get codem
58.                 $sqlcodem = "SELECT Membres.CodeM FROM Membres WHERE Membres.EmailM
59.                     = '$email'";
60.                 $dddecodem = mysqli_query($cx, $sqlcodem);

```

```

59.         $codem = (int)mysqli_fetch_array($ddecodem);
60.         ///vérifier il faut utilise quel query
61.         if(isset($codecom)){
62.             $add = "INSERT INTO `Commentaires` (`DateC`, `Contenu`, `CodeComR
e`, `CodeM`) VALUES ('$date', '$contenu', $codecom, $codem)";
63.             $resultat = mysqli_query($cx, $add);
64.             if ($resultat == FALSE){
65.                 die ("wrong query");
66.             } else{
67.                 echo("<h2>Votre commentaire est bien envoyé.</h2>");
68.                 echo("<a href = 'P2_PageAcceuil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>");
69.                 echo("<img src='images/888.png' width='60' height='30' titl
e='Retour' /></a>");
70.             }
71.         } else {
72.             $add = "INSERT INTO `Commentaires` (`DateC`, `Contenu`, `CodeComR
e`, `CodeM`) VALUES ('$date', '$contenu', NULL, $codem)";
73.             $resultat = mysqli_query($cx, $add);
74.             if ($resultat == FALSE){
75.                 die ("wrong query");
76.             }else{
77.                 echo("<h2>Votre commentaire est bien envoyé.</h2>");
78.                 echo("<a href = 'P2_PageAcceuil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>");
79.                 echo("<img src='images/888.png' width='60' height='30' titl
e='Retour' /></a>");
80.             }
81.
82.         }
83.         ///
84.         if (isset($sonemail)) {
85.             echo("<a href = 'profilConsulter.php?ie=$email&iec=$sonemai
l&mdp=$mdp&iec=$sonemail'>");
86.             echo("<img src='images/888.png' width='60' height='30' titl
e='Retour' /></a>");
87.         }else{
88.             if(isset($suivreemail)){
89.                 echo("<a href = 'P2_PageAcceuil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>");
90.                 echo("<img src='images/888.png' width='60' height='30' titl
e='Retour' /></a>");
91.             }else{

```

```

92.             echo ("<a href = 'monProfil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>");
93.             echo ("<img src='images/888.png' width='60' height='30' titl
           e='Retour' /></a>");
94.
95.         }
96.     }
97.
98.     ?>
99.     </div>
100. </body>
101. </html>

```

resultatDeconnexion.php

```

1. <?php
2.     session_start();
3.     session_unset();
4.     session_destroy();
5.     echo("<h2>Vous avez deconnexion, la page va sauter a la premiere pag
           e apres 3 secondes</h2>");
6.     echo("<meta http-
           equiv='refresh' content = '3 ; URL = index.php'>");
7.
8.     ?>

```

ResultatRecommand.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
           clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7.
8. // executer la session
9.     session_start();
10.

```



```

11.         $IDemail = filter_input(INPUT_GET, "txt_email", FILTER_SANITIZE_SPECIA
    L_CHARS);
12.         $_SESSION["IDemail"] = $IDemail;
13.         $email = $_SESSION["IDemail"];
14.
15.         $IDmdp = filter_input(INPUT_GET, "txt_mdp", FILTER_SANITIZE_SPECIAL_CH
    ARS);
16.         $_SESSION["IDmdp"] = $IDmdp;
17.         $mdp = $_SESSION["IDmdp"];
18. ?>
19. <!DOCTYPE html>
20. <!--
21. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.

22. To change this template file, choose Tools | Templates
23. and open the template in the editor.
24. -->
25. <html>
26.     <head>
27.         <meta charset="UTF-8">
28.         <title>ResultatRecommande</title>
29.     </head>
30.     <body>
31.         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
32.         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-
    8" />
33.         <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
34.
35.         <div id="box">
36.             <?php
37.
38.
39.             $email=$_GET["ie"];
40.             $EmailChercher=$_GET["iec"];
41.             $codeC=$_GET["codeC"];
42.             $mdp=$_GET["mdp"];
43.
44.             $trouverMembre="SELECT CodeM FROM Membres WHERE EmailM='$email'";
45.             $cuseurTrouverM = mysqli_query($cx, $trouverMembre);
46.             $nuplet_trouverM = mysqli_fetch_array($cuseurTrouverM);
47.             $codeM = $nuplet_trouverM["CodeM"];
48.
49.             $trouverMembreChercher="SELECT CodeM FROM Membres WHERE EmailM='$Emai
    lChercher'";

```

```

50.     $curseurTrouverMC = mysqli_query($cx, $trouverMembreChercher);
51.     $nuplet_trouverMC = mysqli_fetch_array($curseurTrouverMC);
52.     $codeMC = $nuplet_trouverMC["CodeM"];
53.
54.     $insertSQL = "INSERT INTO `db_21611929`.`Recommander` (`CodeMestRe`,
    `CodeMRe`, `CodeC`) VALUES ('$codeMC', '$codeM', '$codeC');";
55.     $curseurInsert = mysqli_query($cx, $insertSQL);
56.
57.
58.
59.     echo("<h2>");
60.     echo("Votre recommandation est bien enregistre. La page va saute
    r à son profil après 3 secondes.");
61.     echo("</h2>");
62.     echo("<meta http-
    equiv='refresh' content ='3 ; URL = profilConsulter.php?ie=$email&iec=$Email
    Chercher&mdp=$mdp'>");
63.
64.
65.
66.
67.     ?>
68.     </div>
69. </body>
70. </html>

```

modificationProfil.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
    clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7.
8. // executer la session
9.     session_start();
10.
11.     $IDemail = filter_input(INPUT_GET, "txt_email", FILTER_SANITIZE_SPECIA
        L_CHARS);

```

```

12.         $_SESSION["IDemail"] = $IDemail;
13.         $email = $_SESSION["IDemail"];
14.
15. ?>
16. <!DOCTYPE html>
17. <!--
18. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
19. To change this template file, choose Tools | Templates
20. and open the template in the editor.
21. -->
22. <html>
23.     <head>
24.         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
25.             scale=1">
26.         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-
27.             8" />
28.
29.         <link href="style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
30.
31.         <title>Modification étape 1</title>
32.     </head>
33.     <body>
34.
35.         <form action='resultatDeconnexion.php'>
36.             <input type='submit' value='Deconnexion' />
37.         </form>
38.         <h1>Modification étape1</h1>
39.
40.         <div id="box">
41.             <form action="modificationProfil1.php">
42.                 <?php
43.                     // put your code here
44.                     $email=$_GET["ie"];
45.                     $mdp=$_GET["mdp"];
46.                     $sql_modification = "SELECT * FROM Membres WHERE EmailM='$email'";
47.                     $cuseur_modification = mysqli_query($cx, $sql_modification);
48.                     $nuplet_modofication = mysqli_fetch_array($cuseur_modification);
49.
50.                     $nomM = $nuplet_modofication["NomM"];
51.                     $prenomM = $nuplet_modofication["PrenomM"];
52.                     $pseudoM = $nuplet_modofication["PseudoM"];
53.                     echo("<div class='menu'>");

```

```

52.         echo("<a href='P2_PageAccueil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>Retour
           à la page accueil</a>");
53.         echo("</div>");
54.
55.         echo("<h2><strong>Nom :</strong></h2> <input type='text' name='txt_n
           om' value='$nomM' required/>
56.             <h2><strong>Prenom :</strong></h2> <input type='text' name='
           txt_prenom' value='$prenomM' required />
57.             <h2><strong>Pseudo :</strong></h2> <input type='text' name='
           txt_pseudo' value='$pseudoM' required />
58.             <h2><strong>Mot de passe :</strong></h2> <input type='text'
           name='txt_mdp' value='' required />");
59.
60.         /*$updateSQL = "UPDATE Membres (NomM, PrenomM, PseudoM, MDP) VALUES(
           '$nom', '$prenom', '$pseudo', '$mdp')"; */
61.         echo("
62.
63.             <br><br>
64.
65.             <input type='hidden' name='ie' value='$email'><input type='hidde
           n' name='mdp' value='$mdp'><input type='submit' value='Suivant'>
66.             <input type='button' value='Annuler' onclick='javascript:history
           .back()' />
67.
68.
69.             </div>");
70.
71.
72.         ?>
73.
74.     </form>
75. </body>
76. </html>

```

m2_t_update.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion

```

```

6.         $cx = connexionChoix();
7.
8. // executer la session
9.         session_start();
10.
11.         $email = $_SESSION["IDemail"];
12.         $mdp = $_SESSION["IDmdp"];
13.
14. ?><!DOCTYPE html>
15. <!--
16. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
17. To change this template file, choose Tools | Templates
18. and open the template in the editor.
19. -->
20. <html>
21.     <head>
22.         <meta charset="UTF-8">
23.         <title>Resultat</title>
24.     </head>
25.     <body>
26.         <?php
27. // get codec
28.         $codecomget = filter_input(INPUT_GET,"competence",FILTER_SANITIZE_SP
        ECIAL_CHARS);
29.         $codec = (int)$codecomget;
30. /// obtenir les données dans la balise 'select'
31.         $codenivget = filter_input(INPUT_GET,"txt_niv",FILTER_SANITIZE_SPECI
        AL_CHARS);
32.         $nbUpdate = (int)$codenivget;
33. //get codem
34.         $sqlcodem = "SELECT Membres.CodeM FROM Membres WHERE Membres.Email
        = '$email'";
35.         $ddecodem = mysqli_query($cx, $sqlcodem);
36.         $getcode = mysqli_fetch_array($ddecodem);
37.         $codem = (int)$getcode["CodeM"];
38.
39. // mis à jour le BD
40.         $queryUpdate = "UPDATE `Indiquer` SET `CodeN` = $nbUpdate W
        HERE `Indiquer`.`CodeM` = $codem AND `Indiquer`.`CodeC` = $codec";
41.         if(mysqli_query($cx, $queryUpdate) == TRUE){
42.             echo ("Vous avez bien change! ");

```

```

43.             echo("<meta http-
    equiv='refresh' content ='2 ; URL = P2_PageAccueil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>"
    );
44.             }else{
45.                 echo "mysqli_error($queryUpdate)";
46.                 die ("Wrong demande.");
47.             }
48.         ?>
49.     </body>
50. </html>

```

m2_update.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7.
8. // executer la session
9.     session_start();
10.
11.     $email = $_SESSION["IDemail"];
12.     $mdp = $_SESSION["IDmdp"];
13. ?>
14. <!DOCTYPE html>
15. <!--
16. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
17. To change this template file, choose Tools | Templates
18. and open the template in the editor.
19. -->
20. <html>
21.     <head>
22.         <meta charset="UTF-8">
23.         <title>Changement mes competence</title>
24.     </head>
25.     <body>
26.         <div id="box">
27.             <h1>Changement mes competence:</h1>

```

```

28.          <?php
29. // obtenir les compétences déclaré
30.          $competenceD=CompetenceDeclare($cx, $email);
31.          $listniv = listNiveau($cx);      ///所有 niv
32.          if($competenceD != NULL){
33. // boucle
34.          foreach($competenceD as $detailcompetence){
35.              $CodeC = $detailcompetence["CodeC"];
36.              $NomC = $detailcompetence["NomC"];
37.
38.
39. // mettre les données generales pour assurer de transmettre les paramètres
40.          echo("<form action = 'm2_t_update.php'>");
41.          echo "<input type='hidden' name='ie' value='$email'
42.          />";
43.          echo "<input type='hidden' name='mdp' value='$mdp'
44.          />";
45.          echo "<input type='hidden' name='competence' value=
46.          '$CodeC' />";
47. //boucle pour niveau
48.          echo ($NomC." ");
49.          echo("<select class='select' name = 'txt_niv'>");
50.          foreach ($listniv as $allniv){
51.              $CodeN = $allniv["CodeN"];
52.              echo("<option value='".$allniv["CodeN"]."'">");
53.
54.              echo($allniv["LibelleN"]);
55.              echo("</option>");
56.          }
57.          echo("</select>");
58.          echo("<br>");
59.          echo("<input type='submit' value='Valider' name='
60.          />");
61.          echo("</form>");
62.      }
63.      } else {
64.          echo "<p>Pas de resultat..il semble que vous n'avez pas
65.          encore declarer un competence.</p>";
66.          echo("<form name='go' action='P2_PageAccueil.php?ie=$em
67.          ail&mdp=$mdp'><input type='submit' value='Retour' /></form>");
68.      }
69.  ?>
70. </div>

```

```

64.     </body>
65. </html>

```

m3_ajouter.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7.
8. // executer la session
9.     session_start();
10.
11.     $email = $_SESSION["IDemail"];
12.     $mdp = $_SESSION["IDmdp"];
13. ?>
14. <!DOCTYPE html>
15. <!--
16. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
17. To change this template file, choose Tools | Templates
18. and open the template in the editor.
19. -->
20. <html>
21.     <head>
22.         <meta charset="UTF-8">
23.         <title>Ajouter un competence</title>
24.     </head>
25.     <body>
26.         <div id="box">
27.             <h1>Ajouter un competence:</h1>
28.             <form action = "m3_t_ajouter.php">
29.
30.                 <h2>Compétences :
31.
32.                 <?php
33.                     // obtenir les compétences déclaré
34.                     $competenceD=CompetenceDeclare($cx, $email);
35.                     $allcomp = listCompetence($cx);

```



```

36.          // afficher tous les compétences dans la base de données

37.          // // boucle pour afficher les compétences
38.          echo("<select name = 'txt_com' required>");
39.          foreach ($allcomp as $listcomp){
40.              $nomCTous = $listcomp["NomC"];
41.              $codeC = $listcomp["CodeC"];
42.              $trouver=FALSE;
43.              foreach($competenceD as $detailcompetence)
44.              { // si pas égale, on ne l'affiche pas
45.                  if ($detailcompetence["CodeC"] != $codeC)
46.                  { $trouve = TRUE;
47.                  }
48.              }
49.              if ($trouve === TRUE){
50.                  echo("<option value = '$codeC'>");
51.                  echo("$nomCTous");
52.                  echo("</option>");
53.
54.              }}
55.          echo("</select>");
56.          ?>
57.      </h2>
58.
59.      <h2>Niveaux :
60.      <?php
61.          // afficher tous les niveaux dans la base de données
62.          $sql_inscrit2="SELECT CodeN, LibelleN FROM Niveau";
63.          $curseur_inscrit2 = mysqli_query($cx, $sql_inscrit2);
64.
65.          echo("<select name = 'txt_niv' required>");
66.          while($nuplet_inscrit2 = mysqli_fetch_array($curseur
            _inscrit2)){
67.              $LibelleNiv = $nuplet_inscrit2["LibelleN"];
68.              $CodeN = $nuplet_inscrit2["CodeN"];
69.              echo("<option value = '$CodeN'>");
70.              echo("$LibelleNiv");
71.              echo("</option>");
72.          }
73.          echo("</select>");
74.          ?>
75.      </h2>
76.
77.      <input type="submit" value="Valider" name="" />

```

```

78.         </form>
79.     </div>
80. </body>
81. </html>

```

m3_t_ajouter.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7.
8. // executer la session
9.     session_start();
10.
11.     $email = $_SESSION["IDemail"];
12.
13.     $mdp = $_SESSION["IDmdp"];
14.
15. ?><!DOCTYPE html>
16. <!--
17. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
18. To change this template file, choose Tools | Templates
19. and open the template in the editor.
20. -->
21. <html>
22.     <head>
23.         <meta charset="UTF-8">
24.         <title>Resultat</title>
25.     </head>
26.     <body>
27.         <div id="box">
28.             <?php
29. // get codec
30.         $competence = filter_input(INPUT_GET, "txt_com", FILTER_SANITIZE_SPEC
   IAL_CHARS);
31.         $niveau = filter_input(INPUT_GET, "txt_niv", FILTER_SANITIZE_SPECIA
   L_CHARS);

```

```

32.
33.     $CodeC = (int)$competence;
34.     $CodeN = (int)$niveau;
35. //get codem
36.     $sqlcodem = "SELECT Membres.CodeM FROM Membres WHERE Membres.Email
    = '$email'";
37.     $ddecodem = mysqli_query($cx, $sqlcodem);
38.     $getcode = mysqli_fetch_array($ddecodem);
39.     $codem = (int)$getcode["CodeM"];
40. //mettre à jour BD
41.     $queryAjoute = "INSERT INTO `Indiquer` (`CodeM`, `CodeC`, `CodeN`) V
    ALUES ($codem,$CodeC,$CodeN)";
42.     if(mysqli_query($cx, $queryAjoute) == TRUE){
43.         echo ("<h1>Vous avez bien ajoute!  Voulez continuer ajout
    er?<h1>");
44.         echo ("<h2>");
45.         echo ("<form name='back' action='m3_ajouter.php'><input
    type='submit' value='Oui!' /></form>");
46.         echo ("");
47.         echo ("<form name='go' action='P2_PageAccueil.php'><inpu
    t type='submit' value='Non!' /></form>");
48.         echo ("</h2>");
49.     }else{
50.
51.         die ("Wrong demande.");
52.     }
53.     ?>
54.
55.
56.     </div>
57. </body>
58. </html>

```

m4_supprimer.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
    clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();

```

```

7.
8. // executer la session
9.     session_start();
10.
11.     $email = $_SESSION["IDemail"];
12.     $mdp = $_SESSION["IDmdp"];
13.
14. ?>
15. <!DOCTYPE html>
16. <!--
17. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.

18. To change this template file, choose Tools | Templates
19. and open the template in the editor.
20. -->
21. <html>
22.     <head>
23.         <meta charset="UTF-8">
24.         <title>Supprimer mes competence</title>
25.     </head>
26.     <body>
27.         <div id="box">
28.             <h1>Supprimer mes competence:</h1>
29.             <form action = "m4_t_supprimer.php">
30.                 <?php
31.
32.                     $competenceD = CompetenceDeclare($cx, $email);
33.                     if($competenceD != NULL){
34.
35.                         foreach($competenceD as $detailcompetence){
36.                             $CodeC = $detailcompetence["CodeC"];
37.                             $NomC = $detailcompetence["NomC"];
38.                             $Niv = $detailcompetence["LibelleN"];
39.
40.                             echo ("<input type='checkbox' name='tabCom[]' value
= '$CodeC' />");
41.                             echo ($NomC." (". $Niv.") ");
42.                             echo ("</br>");
43.                         }
44.                             echo ("<input type='submit' value='Valider' name=' '
/>");
45.                             echo ("</form>");
46.                     } else {

```

```

47.             echo "<p>Pas de resultat..il semble que vous n'avez pas
encore declarer un competence.</p>";
48.             echo ("<form name='go' action='P2_PageAccueil.php'><input
type='submit' value='Retour' /></form>");
49.             }
50.             ?>
51.
52.
53.         </div>
54.     </body>
55. </html>

```

m4_t_supprimer.php

```

1. <?php
2. // charger la fichier des fonctions *require : trouver pas et s'arrête là/in
   clude : trouver pas et continuer
3.     require("functionUtiles.php");
4.
5. // executer la fonction de connexion
6.     $cx = connexionChoix();
7.
8. // executer la session
9.     session_start();
10.    $email = $_SESSION["IDemail"];
11.    $mdp = $_SESSION["IDmdp"];
12.
13. ?>
14. <!DOCTYPE html>
15. <!--
16. To change this license header, choose License Headers in Project Properties.
17. To change this template file, choose Tools | Templates
18. and open the template in the editor.
19. -->
20. <html>
21.     <head>
22.         <meta charset="UTF-8">
23.         <title>Resultat</title>
24.     </head>
25.     <body>
26.         <?php

```

```

27. /// obtenir les données dans le balise checkbox
28.     $codecomget = filter_input(INPUT_GET,"tabCom",FILTER_SANITIZE_SPECIA
    L_CHARS);
29.     $com = (int)$codecomget;
30. //get codem
31.     $sqlcodem = "SELECT Membres.CodeM FROM Membres WHERE Membres.EmailM
    = '$email'";
32.     $ddecodem = mysqli_query($cx, $sqlcodem);
33.     $getcode = mysqli_fetch_array($ddecodem);
34.     $codem = (int)$getcode["CodeM"];
35. // mis à jour bd
36.     $querySuppr = "DELETE FROM `Indiquer` WHERE `Indiquer`.`Code
    M` = $codem AND `Indiquer`.`CodeC` = $com;";
37.     if(mysqli_query($cx, $querySuppr) == TRUE){
38.         echo ("Vous avez bien supprime! ");
39.         echo("<meta http-
    equiv='refresh' content ='2 ; URL = P2_PageAccueil.php?ie=$email&mdp=$mdp'>"
    );
40.     }else{
41.         echo "mysqli_error($querySuppr)";
42.         die ("Wrong demande.");
43.     }
44.     ?>
45. </body>
46. </html>

```

Côté Client

Structure de Navigation

1 - Pour se connecter

Dans notre première page, il y a deux partie principales : connexion et inscription

Bienvenue

Connexion

Inscrire

Compétences

Niveaux

connexion

inscription

valider

2 - Pour s'inscrire (2 résultats pour indiquer l' email est déjà utiliser ou pas).
 Pour le résultat de réussite, votre pseudo est à la première ligne et pour accéder à votre espace, vous avez besoin de faire la connexion dans la première page.

Résultat De L'inscription

Membre **Pomme De** Inscrit

[Retour Pour Connexion](#)

Compétences Sont Bien Enregistré



3 - Pour voir les commentaires suivis

Dans votre espace, la page par défaut c' est la page d' accueil, il y a tous les commentaires dont les membres que vous avez suivis. Ici vous pouvez aimer et répondre leurs commentaires.

Dans votre espace, votre pseudo est visible à la tête.

Après chaque commentaire, c' est sont deux buttons. L' un est pour aimer ce commentaire, l' autre est pour répondre ce commentaire. Si vous avez déjà aimé ce commentaire, le petit cœur sera rouge, et si vous n' avez jamais l' aimé, le petit rouge sera gris. Chaque fois vous cliquez le petit cœur, deux actions ('like' ou 'dislike') vont exécuter dépendant à votre histoire de 'like' .





4 - Pour consulter et modifier votre profil :

Dans la page de votre profil, vous pouvez consulter vos coordonnées (nom, prénom, pseudo et email), vos compétences (les compétences vous avez indiqué avec le niveau et les compétences vous êtes recommandés par des autres membres avec le nombre de fois de recommandation) .



Mes Compétences

Compétences Déclarées

Java(DEBUTANT)

Compétences Recommandées

Banque-Assurance(1)

Après la partie de compétence, ce sont vos commentaires. Dans ici, vous pouvez consulter tous vos commentaires avec la date de publier et faire un nouveau commentaire.

Mes Commentaires

Quoi de neuf?

Publier

2018-03-17

Dan A Dit : Communication Applis JAVA Et Oracle. Compliqu ?

iii

Publier

Date : 2018-03-19 Contenu : !!!

Votre Commentaire Est Bien Envoyé.

Retour

Vous pouvez aussi modifier votre profil en 2 étape :

Etape 1 pour les coordonnées basiques : vous pouvez modifier tous sauf de votre email car il est

un identifiant unique pour vous.

Par défaut les informations de l'histoire sont visibles dans les input box sauf du mot de passe parce que nous avons considéré la sécurité de vos informations.

Cliquer le bouton 'annuler' pour retour à l'accueil, cliquer le bouton 'suivant' pour modifier les coordonnées suivant.

Modification Étape1 Deconnexion

[RETOUR À LA PAGE ACCUEIL](#)

Nom :

Prenom :

Pseudo :

Mot De Passe :

[Annuler](#) [Suivant](#)

Etape 2 pour les compétences : vous pouvez modifier les compétences que vous avez indiqués.

Par défaut les compétences et les niveaux que vous avez déjà déclarés sont cochés au début.

Cliquer le bouton 'précédente' pour retour à l'étape 1 et cliquer le bouton 'suivant' pour valider la modification des deux étapes.

Pilotage Projet

Java

Oracle

ETL

Banque-Assurance

[Précédent](#) [Suivant](#)

5 - Chercher un membre par compétence

Chercher Un Membre Par Compétence

Deconnexion

123DAN@UT1C.FR

RETOUR À LA PAGE ACCEUIL

Pilotage projet

Chercher

Le résultat est divisé par 2 type : compétences déclarées avec niveaux et compétences recommandées avec nom de commandeur.

6 – chercher un membre par email

Chercher Un Membre Par Email

Deconnexion

RETOUR À LA PAGE ACCEUIL

Email :

Chercher

Vous Chercher De Dan@Ut1c.Fr

La Recherche A Été Reussie. La Page Va Sauter À Son Profil Après 3 Secondes.



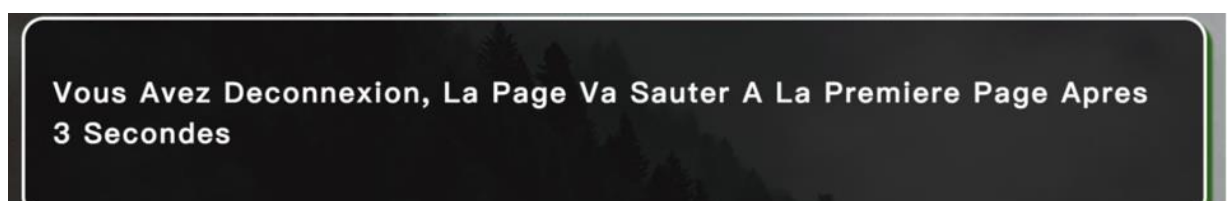
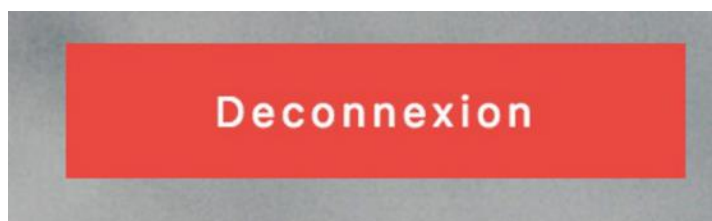
7 – suivre ou désabonner un membre

chaque fois vous faites suivre d'un membres , vous pouvez voir ses commentaires dans votre page accueil.



8 – déconnexion

chaque fois vous cliquez déconnexion, la page va sauter à la première page et vous pouvez choisir connexion ou inscription. En même temps, vos informations d'historique de connexions vont être supprimés.

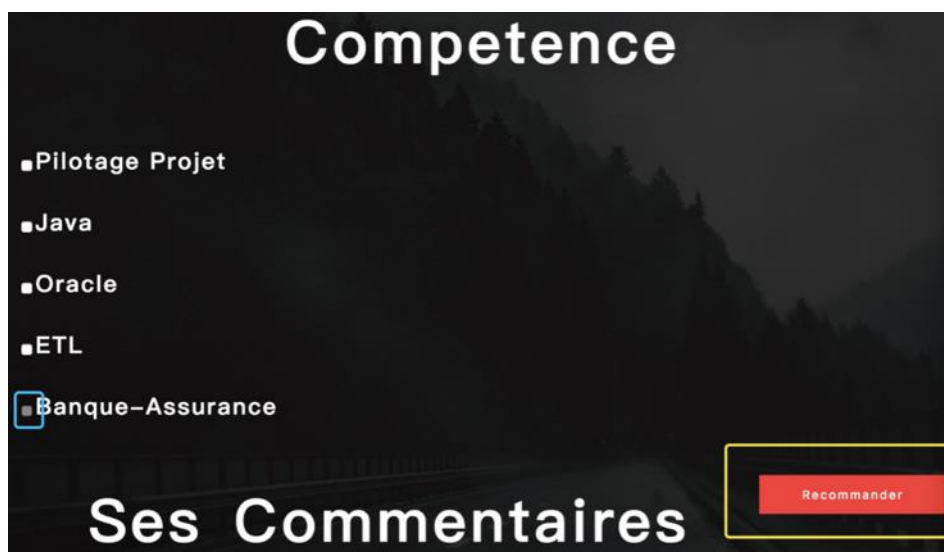


9 – consultation du profil d'un autre membre

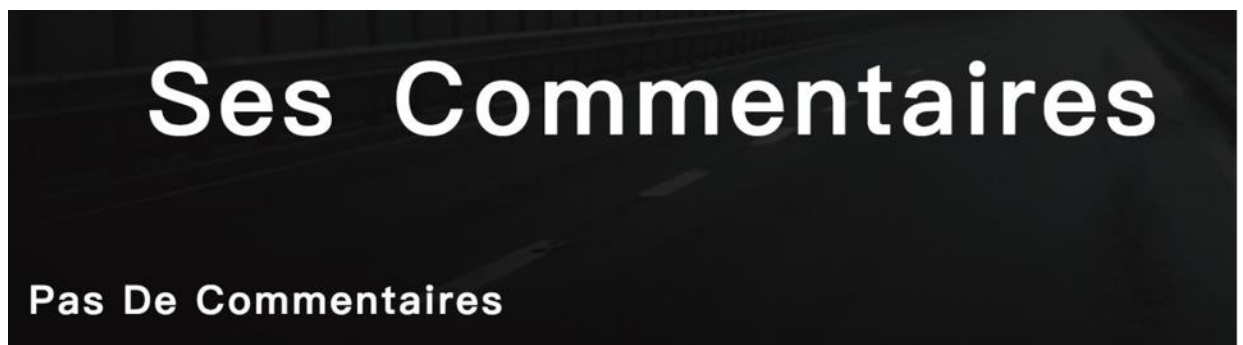


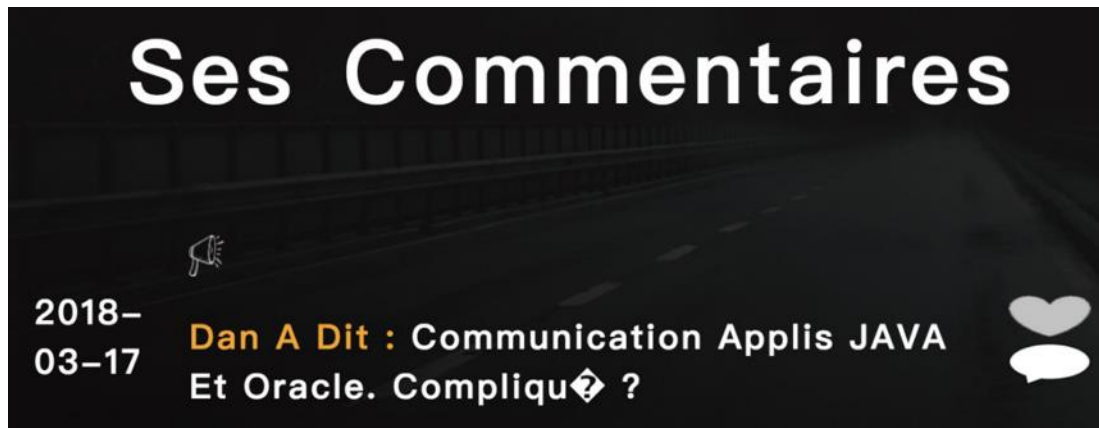
10 – Recommander des compétence

si vous n'avez pas recommandé cette compétences sur ce membre, vous pouvez cocher les plusieurs checkboxes et envoyer en même temps. En revanche, les checkboxes seront indisponibles.



11 – aimer et repondre sur des commentaires





Script Cascading Style Sheets (CSS)

```
1. body {  
2.     font-family: 'Open Sans', sans-serif;  
3.     text-transform: uppercase;  
4.     background: url(images/banner.jpg)no-repeat 0px 0px;  
5.     background-size: cover;  
6.     background-attachment: fixed;  
7.     width: 1280px;  
8.     height: 506px;  
9. }  
10. pour définir le style de titre de chaque page  
11. h1 {
```



```

12.     text-align: center;
13.     font-size: 4em;
14.     margin: 60px 0 65px;
15.     color: #ffffff;
16.     letter-spacing: 4px;
17.     font-weight: 600;
18.     word-spacing: 8px;
19.     text-transform: capitalize;
20. }
21. pour définir le style de résultat dans les pages de chercher et la page de m
    onespace
22. h2 {
23.     color: #ffffff;
24.     font-size: 25px;
25.     font-weight: bold;
26.     margin-bottom: 30px;
27.     letter-spacing: 2px;
28.     text-transform: capitalize;
29. }
30. h3{
31.     color: #ffffff;
32.     font-size: 20px;
33.     font-weight: bold;
34.     margin-bottom: 30px;
35.     letter-spacing: 2px;
36.     text-transform: capitalize;
37. }
38. pour le structure de la première page
39. .top{
40.     height: 20%;
41.     width: 800px;
42. }
43. .contenu{
44.     height: 50%;
45. }
46.
47. .index_left{
48.     margin-left: 120px;
49.     width: 350px;
50.     height: 600px;
51.     float: left;
52. }
53. .index_right{
54.     margin-left: 50px;

```

```

55.     width: 700px;
56.     float: left;
57.     border-left: 1px solid rgba(255, 255, 255, 0.3);
58.     padding-left: 50px;
59. }
60. .index_leftins{
61.     width: 350px;
62.     float: left;
63. }
64. .index_rightins{
65.     width: 350px;
66.     float: left;
67. }
68. pour le style de l'inscription et la connexion :les boutons de envoyer...les i
    nputbox...
69. input[type="email"], input[type="password"], input[type="text"]{
70.     outline: none;
71.     font-size: 14px;
72.     color: #0e0e0e;
73.     padding: 15px 15px 15px 20px;
74.     width: 220px;
75.     border: none;
76.     margin-bottom: 25px;
77.     background: #ffffff;
78.     letter-spacing: 1px;
79. }
80.
81.
82. input[type="submit"]{
83.     background: #fd3635;
84.     color: #ffffff;
85.     font-size: 13px;
86.     outline: none;
87.     border: none;
88.     padding: 13px 46px;
89.     float: right;
90.     margin-top: 2em;
91.     transition: .4s ease-in-out;
92.     letter-spacing: 2px;
93. }
94. input[type="submit"]:hover{
95.     background:#3dace1;
96.     transition: .4s ease-in-out;
97. }

```

```

98. input[type="button"]{
99.     background: #fd3635;
100.    color: #ffffff;
101.    font-size: 13px;
102.    outline: none;
103.    border: none;
104.    padding: 13px 46px;
105.    float: right;
106.    margin-top: 2em;
107.    transition: .4s ease-in-out;
108.    letter-spacing: 2px;
109. }
110. input[type="button"]:hover{
111.     background:#3dace1;
112.     transition: .4s ease-in-out;
113. }
114. input[type="hidden"]{
115.     background: #fd3635;
116.     color: #ffffff;
117.     font-size: 13px;
118.     outline: none;
119.     border: none;
120.     padding: 13px 46px;
121.     float: right;
122.     margin-top: 2em;
123.     transition: .4s ease-in-out;
124.     letter-spacing: 2px;
125. }
126. input[type="hidden"]:hover{
127.     background:#3dace1;
128.     transition: .4s ease-in-out;
129. }
130. .select{
131.     outline: none;
132.     font-size: 14px;
133.     color: #0e0e0e;
134.     padding: 15px 15px 15px 15px;
135.     width: 320px;
136.     border: none;
137.     margin-bottom: 25px;
138.     background: #fff;
139.     letter-spacing: 1px;
140. }
141.

```

```

142. .index_rightins{
143.     float:left;
144.     width:50%;
145. }
146.
147. strong{
148.     color:orange;
149. }
150.
151. ul{
152.     list-style-type: none;
153.     margin: 0px;
154.     padding:0px;
155. }
156. .menu li{
157.     display: inline;
158.     padding: 5px;
159. }
160.
161. .menu a:hover, a:active {
162.     color:orange;
163.     background-color: rgba(207,89,1,0.70);
164.     font-weight: bold;
165. }
166. .menu a:link,a:visited {
167.     font-weight: bold;
168.     color:seashell;
169.     border-bottom: 1px dashed seashell;
170.     text-decoration: none;
171. }
172.
173. #box a{
174.     color:seashell;
175. }
176. #box a:hover, a:active{
177.     color:orange;
178.     background-color: rgba(207,89,1,0.70);
179.     font-weight: bold;
180. }
181. pour le style de tous les pages sauf de indexs
182. #box {
183.     width: 1000px;
184.     border: 3px solid #ffffff;
185.     border-radius: 20px;

```

```

186.     box-shadow: 5px 5px 2px darkgreen;
187.         background-color: rgba(12,13,13,0.80);
188.     padding: 25px;
189.     margin-right: 140px;
190.     margin-left: 140px;
191.     margin-top: 5px;
192. }
193.
194. .menu{
195.     float:top;
196.     height:30px;
197.     margin-left: 2px;
198.     margin-right: 2px;
199.     background-color: rgba(173,248,183,0.50);
200.     margin-top: 20px;
201.     text-align: center;
202.     font-size:18px;
203. }
204.
205. .centre{
206.     margin-left:50px;
207.     margin-right:50px;
208.     padding:10px;
209. }
210.
211. .pied {
212.     height:10%;
213.     text-align:center;
214.     margin-right:50px;
215.     padding:10px;
216. }
217. .PlaceCommenter{
218.     width:400px;
219.     height:60px;
220.     background-color: mintcream;
221.     border: 3px solid #ffffff;
222.     border-radius: 20px;
223.     padding:15px;
224.     font-size: 20px;
225.
226. }

```

Adress du site web

URL: <http://etu-web2/~21611929/ProjetWeb/index.php>

LOGIN: 21611929

MDP: R01R46

Conclusion

La réalisation de ce projet nous a permis de développer les diverses connaissances acquises au cours de l'année, notamment le passage de variables en session ou encore le lien avec la base données.

Et ainsi mettre en lien tous les langages connus tels que PHP, HTML, CSS et JavaScript. il permet nous de penser plus de manière pour réaliser le conception.