$conn=mysqli\_connect( ' localhost ' , ' root ' , ' class ' ) or die( mysqli\_error () ) ;

$NAME=$\_POST ['name'] ;

 $Email=$\_POST [ 'email' ] ;

 $PWD=$\_POST [ 'pwd' ] ;

 $RETPWD=$\_POST [ 'retpwd' ] ;

  $req=" INSERT INTO users-list (  Full name, Email, Password, Retype password) values ( '$NAME' , '$Email', '$PWD' , '$RETPWD' ) " ;

$res=mysqli\_query ($conn,$req) ;

*<* ?php

  $conn=mysqli\_connect( ' localhost ' , ' root ' , ' class ' ) or die( mysqli\_error () ) ;

  $NAME=$\_POST ['name'] ;

   $Email=$\_POST [ 'email' ] ;

   $PWD=$\_POST [ 'pwd' ] ;

   $RETPWD=$\_POST [ 'retpwd' ] ;

    $req=" INSERT INTO users-list (  Full name, Email, Password, Retype password) values ( '$NAME' , '$Email', '$PWD' , '$RETPWD' ) " ;

  $res=mysqli\_query ($conn,$req) ;

  ?>

< ? php

session\_start ( ) ;

$ bdd = new PDO ( ' mysql : host = localhost ; dbname = espace\_membres ; charset = utf8 ; ' , ' root ' , ' root ' ) ;

if ( isset ( $ \_ POST [ ' envoi ' ] ) ) {

if ( empty ( $ \_ POST [ ' pseudo ' ] ) AND lempty ( $ \_ POST [ ' mdp ' ] ) ) {

$ pseudo=htmlspecialchars ( $ \_ POST [ ' pseudo ' ] ) ;

$ mdp =shal ( $ \_ POST [ ' mdp ' ] ) ; } $ recupUser $ bdd- > prepare ( ' SELECT FROM users WHERE pseudo = ? AND mdp = ? ' ) ;

$ recupUser- > execute ( array ( $ pseudo , $ mdp ) ) ;

if ( $ recupUser- > rowCount ( ) > 0 {

$ \_SESSION [ ' pseudo ' ] =$ pseudo ;

$ \_SESSION [ ' mdp ' ] = $ mdp ;

$ \_SESSION [ ' id ' ] = $ recupUser- > fetch ( ) [ ' id ' ] ;

header ( ' Location : index.html' ) ;

} else {

echo " Votre mot de passe ou pseudo est incorrect " ;

}

else {

echo " Veuillez compléter tous les champs ... " ;

}

}

? >

<? php

 session\_start();

$bdd = new PDO ( ' mysql:host=localhost; dbname = bdd ; charset = utf8 ; ' , ' root ' , ' root ' ) ;

if ( isset ( $\_POST [ ' register' ] ) ) {

 if (!empty ( $\_POST [ 'Email' ] ) AND !empty ( $\_POST [ 'password' ] ) ) {

$Email=htmlspecialchars ( $\_POST [ 'Email' ] ) ;

$Password =shal ( $\_POST [ 'password' ] ) ; }

$recupUser=$bdd-> prepare ( ' SELECT \* FROM connexion WHERE Email = ? AND password = ? ') ;

 $recupUser- > execute ( array ($Email , $Password ) ) ;;

 if ( $recupUser-> rowCount ( ) > 0 {

 $\_SESSION [ 'Email' ] =$Email ;

 $\_SESSION [ 'password' ] = $Password ;

 $\_SESSION [ ' id ' ] = $recupUser-> fetch ( ) [ ' id ' ] ;

 header ( ' Location : index.html' ) ;

 } else {

 echo " Votre mot de passe ou pseudo est incorrect " ;

 } else {

echo " Veuillez compléter tous les champs ... " ;

}

}

?>

<?php

session\_start();

if(isset($\_POST['Email']) && isset($\_POST['Password']))

{

    // connexion à la base de données

    $db\_username = 'root';

    $db\_password = 'Password';

    $db\_useremail    = 'Email';

    $db\_host     = 'localhost';

    $tabuser = mysqli\_connect($db\_host, $db\_username, $db\_password,$db\_useremail)

           or die('could not connect to database');

    // on applique les deux fonctions mysqli\_real\_escape\_string et htmlspecialchars

    // pour éliminer toute attaque de type injection SQL et XSS

    $useremail = mysqli\_real\_escape\_string($db,htmlspecialchars($\_POST['Email']));

    $password = mysqli\_real\_escape\_string($db,htmlspecialchars($\_POST['Password']));

    if($useremail !== "" && $password !== "")

    {

        $requete = "SELECT count(\*) FROM utilisateur where

              nom\_utilisateur = '".$useremail."' and mot\_de\_passe = '".$password."' ";

        $exec\_requete = mysqli\_query($db,$requete);

        $reponse      = mysqli\_fetch\_array($exec\_requete);

        $count = $reponse['count(\*)'];

        if($count!=0) // nom d'utilisateur et mot de passe correctes

        {

           $\_SESSION['Email'] = $useremail;

           header('Location: index.html');

        }

        else

        {

           header('Location: login.php?erreur=1'); // utilisateur ou mot de passe incorrect

        }

    }

    else

    {

       header('Location: login.php?erreur=2'); // utilisateur ou mot de passe vide

    }

}

else

{

   header('Location: index.html');

}

mysqli\_close($tabuser); // fermer la connexion

?>