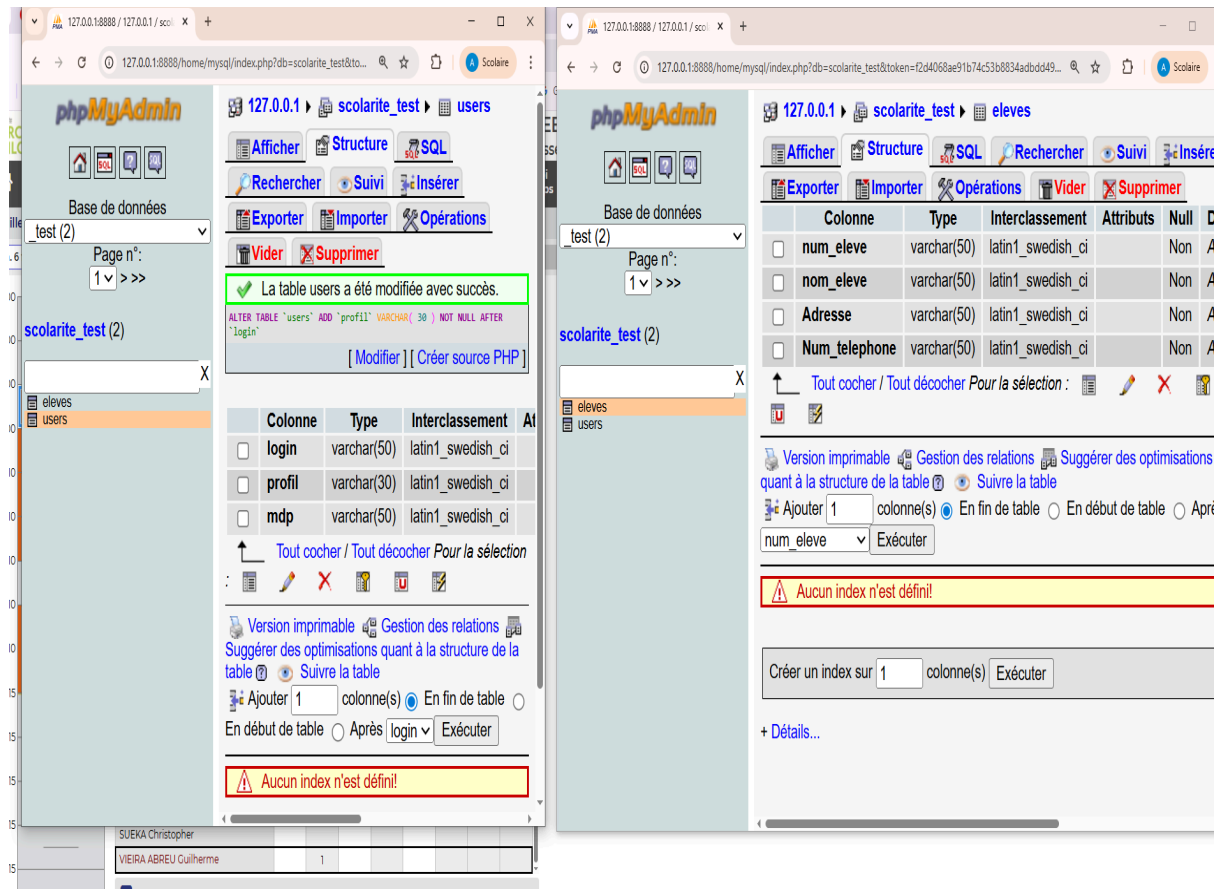


1- Créer la base de données : projet_scolaire



- 2- Aller sur le dossier ampps/www
- 3- Créer un dossier avec le nom: projet_scolaire
- 4- Créer un fichier connexion.php

```
<?php
```

```
$conn=mysqli_connect("localhost","root","mysql","scolarite");
```

```
?>
```

5 - Créer un premier fichier enregistrer.html

```
<html>
```

```
<html lang="en">
```

```
<head>
```

```
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="enregistrer.css">
```

```
<meta charset="UTF-8">
```

```
<title>Document</title>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<center><h1>S'Enregistrer</h1></center>
```

```

<form action="enregistrer.php" method="post">
  <center><div>
    Saisir un login :<input type="text" name="login" class="style1"><br>
    Saisir un mot de passe :<input type="text" name="mdp" class="style1"><br>
    <label> Fonction </label>
    <select name="profil">
      <option> Responsable </option>
      <option>Enseignant </option>
    </select>
    <input type="submit" value="S'enregistrer" class="style2"><br>
    <input type="reset" value="Annuler" class="style2"><br>
    <a href="index.php">Retour</a>
  </div></center>
</form>
</body>
</html>

```

6- puis ajouter son css avec l'IA
et pour terminer un fichier enregistrer.php

```

<?php
@include("connexion.php");
$a = $_POST["login"];
$b = $_POST["fonction"];
$c= $_POST["mdp"];

$reql = "INSERT INTO users VALUES ('$a','$b', '$c')";
$rl = mysqli_query($conn, $reql);

echo "<center><p>Enregistrement OK </p></center>";
echo '<center><a href="index.html">Retour</a></center>';

mysqli_close($conn)

?>

```

7- Faire un teste et vérifier la table USERS

8- Ajouter fichier index.php

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="log2.css">
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">

```

```

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
<title>Connexion</title>
</head>
<body>
  <form action="login.php" method="post">
    <center><h1>Se connecter</h1></center>
    <center><div>
      Nom de Login : <input type="text" name="login" class="style1"><br>
      Mot de passe : <input type="password" name="mdp" class="style2"><br>

      <input type="submit" value="Identifiez vous" class="style"><br>
      <input type="reset" value="annuler" class="style"><br>
      <a href="enregistrer.html">S'enregistrer</a>
    </div></center>
  </form>

</body>
</html>

```

9-ajouter un css au fichier index.php

10- ajouter le fichier login.php

```

<body>
<html>
<?php
  @include("connexion.php");
  $a=$_POST["login"];
  $b=$_POST["mdp"];

  $requete= "SELECT * from users where login= '$a' and mdp= '$b' ";

  $resultat=mysqli_query($conn, $requete);

  $ligne=mysqli_num_rows($resultat);
  $enreg=mysqli_fetch_array($resultat);

  if ($ligne==1)

```

```
header("location:menu.html");
```

```
else
```

```
header("location:index.php");
```

```
?>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

Pour terminer: ajouter la page menu.html avec un message de bienvenue avec le html suivant:

```
<h1> Bienvenue vous connexion reussie </h1>
```

```
=====
```

```
BRAVO vous avez réussi la page authentification
```

Voici la nouvelle page menu.html, ajouter son css et supprimer l'ancienne page Menu

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="fr">
```

```
<head>
```

```
<meta charset="UTF-8">
```

```
<title>Tableau de bord</title>
```

```
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="dashboard.css">
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<div class="menu">
```

```
<button onclick="openTab('eleves')">Gestion des élèves</button>
```

```
<button onclick="openTab('enseignants')">Gestion des enseignants</button>
```

```
<button onclick="openTab('statistiques')">Statistiques</button>
```

```
</div>
```

```
<!-- Onglet Gestion des élèves -->
```

```
<div id="eleves" class="tabcontent">
```

```
<h2>Gestion des élèves</h2>
```

```
<button class="action-btn">Ajouter un élève</button>
```

```
<button class="action-btn">Rechercher un élève</button>
```

```
<button class="action-btn">Modifier un élève</button>
```

```
<button class="action-btn">Supprimer un élève</button>
```

```

</div>

<!-- Onglet Gestion des enseignants -->
<div id="enseignants" class="tabcontent">
  <h2>Gestion des enseignants</h2>
  <button class="action-btn">Ajouter un enseignant</button>
  <button class="action-btn">Rechercher un enseignant</button>
  <button class="action-btn">Modifier un enseignant</button>
  <button class="action-btn">Supprimer un enseignant</button>
</div>

<!-- Onglet Statistiques -->
<div id="statistiques" class="tabcontent">
  <h2>Statistiques</h2>
  <p>Ici vous pourrez afficher des statistiques comme :</p>
  <ul>
    <li>Nombre d'élèves inscrits</li>
    <li>Nombre d'enseignants</li>
    <li>Répartition des classes</li>
  </ul>
</div>

<script>
  function openTab(tabName) {
    let tabs = document.getElementsByClassName("tabcontent");
    for (let i = 0; i < tabs.length; i++) {
      tabs[i].style.display = "none";
    }
    document.getElementById(tabName).style.display = "block";
  }

  // afficher l'onglet élèves par défaut
  openTab('eleves');
</script>

</body>
</html>

```

=====

Nous avons un bon rythme, bravo, maintenant vous allez créer la page
ajout_eleve.php
Je compte sur vous pour créer : la page ajout_eleve.html / ajout_eleve.css et
ajout_eleve.php
il faut se baser sur le tp précédent, je suis sûr que vous allez réussir cette étape.
Courage