

Système de Gestion d'accès a un message de bienvenue avec JavaScript

Projet : Gestion des accès

I. Fichier HTML : index.html

```
<html>
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <!-- importer le fichier de style -->
  <link rel="stylesheet" href="style.css" media="screen" type="text/css" />
  <script src="script.js" ></script>
</head>
<body>
  <div id="container">
    <!-- zone de connexion -->
    <form action="" method="POST">
      <h1>Connexion</h1>
      <!--le message de retour du succes de la connexion-->
      <h2 id="retoursucces"></h2>
      <!--interface de gestion identifiant-->
      <label><b>Votre E-mail</b></label>
      <input type="text" value="" placeholder="Entrer votre E-mail" name="useremail" id="useremail">
      <p id="erreurmail"></p>
      <!--interface de gestion de mot de passe-->
      <label><b>Mot de passe</b></label>
      <input type="password" value="" placeholder="Entrer le mot de passe" name="password"
id="password">
      <p id="erreurpwd"></p>
      <!--le bouton de soumission-->
      <input type="submit" id='soumettre' value='Valider' onclick="Verification()" >
      <!--le lien de recuperation du mot de passe-->
      <a href="#" id="pwdoublie" onclick="Recuperation()">Vous avez oublié votre mot de passe ?
</a>
    </form>
  </div>
</body>
</html>
```

II. Sortie du fichier :

Connexion

Votre E-mail

Mot de passe

[Vous avez oublié votre mot de passe ?](#)

III. Fichier CSS : style.css

```
body{
  background: #67BE4B;
}
#container{
  width:400px;
  margin:0 auto;
  margin-top:10%;
}
/* Bordered form */
form {
  width:100%;
  padding: 30px;
  border: 1px solid #f1f1f1;
  background: #fff;
  box-shadow: 0 0 20px 0 rgba(0, 0, 0, 0.2), 0 5px 5px 0 rgba(0, 0, 0, 0.24);
}
#container h1{
  width: 38%;
  margin: 0 auto;
  padding-bottom: 10px;
}

/* Full-width inputs */
input[type=text], input[type=password] {
  width: 100%;
  padding: 12px 20px;
  margin: 8px 0;
  display: inline-block;
  border: 1px solid #ccc;
```

```

    box-sizing: border-box;
}

/* Set a style for all buttons */
input[type=submit] {
    background-color: #53af57;
    color: white;
    padding: 14px 20px;
    margin: 8px 0;
    border: none;
    cursor: pointer;
    width: 100%;
}
input[type=submit]:hover {
    background-color: white;
    color: #53af57;
    border: 1px solid #53af57;
}

```

IV. Après application du CSS, la sortie du fichier

V. Fichier JS : script.js

```

//function de verification
function Verification(){
    //recureper les informations email et de mot passe

    //verifier si l'email est 'admin@intec.ml'

```

```

//afficher un message d'erreur dans id='erreurmail' si l'email n'est pas correct

//verifier si le mot de passe est '789456'

//afficher un message d'erreur dans id='erreurpwd' si le mot de passe n'est pas correct

//si le nom d'utilisateur et le mot de passe sont correct

//afficher le message 'Bienvenue l'administrateur' dans retoursucces
}
//fonction de recuperation
function Recuperation(){
    //recuperation de l'email

    //verifier si l'email est 'admin@intec.ml'

    //si l'email est correct afficher le message 'Votre mot de passe est 789456 Merci'

    //si l'email n'est pas correct afficher le message 'Verifier votre email' dans p dont id='erreurmail'
}

```

Travail demandé :

- 1- Créer un dossier votre_nom_prenom_classe
Exemple : traore_mamadou_pdi
- 2- Créer les fichiers index.html, style.css, script.js dans le dossier
votre_nom_prenom_classe
- 3- Renseigner les fichiers avec les informations fournies dans ce document
- 4- Compléter le fichier JavaScript pour répondre aux besoins de sécurité de
l'application.
- 5- Retourner le fichier en forme zip au professeur charger du cours.

Bonne chance !