

Evaluation : Développement Web et Multimédia 2

INF11

On désire concevoir la page web « AbnFormationt.html » suivante :

Participer aux formations

Inforamtions participants	
Nom:	<input type="text" value="Salah"/>
Nom d'utilisatuer:	<input type="text" value="SALAH_2024"/>
E-mail	<input type="text" value="salah@gmail.com"/>
Formation choisie :	<div><div>HTML5</div><div>C#</div><div>Oracle</div></div>
Montant:	<input type="text" value="500"/>
<input checked="" type="checkbox"/> J'accepte les conditions	
<input type="button" value="valider"/> <input type="button" value="annuler"/>	

Travail à faire :

1. Copier/Coller le code HTML suivant :

```
<body>
    <h1>Participer aux formations</h1>
    <form name="f">
        <fieldset>
            <legend>Inforamtions participants</legend>
            <table>
                <tr>
                    <td>Nom:</td>
                    <td><input type="text" name="nom" id="nom"/></td>
                </tr>
                <tr>
                    <td>Nom d'utilisatuer:</td>
                    <td>
                        <input type="text" name="login" id="login"
readonly/></td>
                </tr>
                <tr>
                    <td>E-mail</td>
                    <td><input type="email" name="mail" id="mail"/></td>
                </tr>
            </table>
        </fieldset>
    </form>
```

```

        <td>Formation choisie :</td>
        <td> <select name="formation" id="formation"
multiple>

        </select>
    </td>
</tr>

    <tr>
    <td>Montant:</td>
    <td colspan="2">
        <center>
            <input type="text" name="montant" id="montant" readonly value=
"0"/>
        </center>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td colspan="2">
        <input type="checkbox" name="accept" id="accept" checked />
J'accepte les
conditions</td>
</tr>
<tr>
    <td>
        <input type="button" value="valider" name="valider" id="valider"/>
    </td>
    <td>
        <input type="button" value="annuler" name="annuler" id="annuler"/>
    </td>
</tr>
</fieldset>
</form>

</body>

```

2. Après avoir vérifié le code HTML ainsi que les différents id(s) de tous les champ, veuillez écrire les fonctions suivantes en Javascript :
 - a. Une fonction **affUser** () qui affiche le nom d'utilisateur qui est composé par le champ Nom mis en majuscule concaténé à la chaîne «_2024». Une fois le nom est saisi, on fait appel à la fonction **affUser**()).
 - b. Une fonction **verif**() qui permet de vérifier les champs « nom » et « nom d'utilisateur » sont remplis ou non, s'ils sont remplis, alors faire leur appliquer cette classe CSS :

```

input.valid
{
    background-color: rgb(201, 243, 201);
}

```

```
border-color: green;
}
```

Sinon s'ils sont vides, faire leur appliquer cette classe CSS :

```
input.invalid
{
background-color: rgb(245, 193, 193);
border-color: red;
}
```

- c. Une fonction **remplirFormation()** qui permet d'ajouter les formations suivantes : `<option value="200">HTML5</option>`
`<option value="300">C#</option>`
`<option value="400">Oracle</option>` à la zone `<select>Formation choisie, en utilisant le DOM. Cette fonction sera appelée en chargeant la page.`
- d. Une fonction **afficheMontant()** qui calcule et affiche le montant à payer dans le champ « Montant » sachant qu'un utilisateur peut choisir une ou plusieurs formations.
- e. Une fonction **init()** qui permet de sauvegarder le pair « nom » et « nom d'utilisateur » dans le localStorage et de les récupérer dès que la page sera chargée de nouveau.
- f. Une fonction **annuler()** qui permet de supprimer l'item déjà sauvegardé dans le localStorage, cette fonction sera appelée en cliquant sur le bouton « Annuler ». **NB : l'évènement est ajouté par une méthode javascript.**