

FORMULAIRE

⚠ On ne met pas de get si le formulaire contient un mot de passe.

html:

```
<form method="post" action="form.php">  
    <input type="text">  
    <input type="password"> Exécute le fichier php  
    <input type="email">  
</form>
```

On peut mettre les input dans des div.

On indique <label> avant la balise <input>, comme ci-dessous. ex:

```
<label for="pseudo">Entrez un pseudo</label>
```

ou

```
<label for="mail">Entrez votre email</label>
```

**

+ rajouter un bouton de validation :

```
<input type="submit" value="Envoyer">
```

On rajoute un attribut NAME et ID. ex:

```
<input type="email" id="mail" name="mail">
```

plus simple

Les mots soulignés sont écrits en anglais obligatoirement.

form	Définit un formulaire
input	Définit un champ de données
label	Une légende pour un élément input
textarea	Un champ de text long
select	Une liste de choix Remplace input
optgroup	Un groupe d'options dans une liste pas obligatoire
option	Option dans une liste
fieldset	Représente des éléments en différentes parties
legend	Légende de l'élément fieldset
text	Text
number	Nombre
email	Mail
Date	Date
password	Pass
checkbox	Case à cocher
radio	bouton rond
url	web
file	fichier
submit	Valider
checkbox	

Ce met dans le type.

<fieldset>

<legend> informations personnelles : </legend>

</fieldset>

→ Donne une jolie bordure

On peut améliorer le formulaire en mettant la description dans la barre.

Ex: Au lieu de :

Prénom :

Je veux faire :

prénom

ici la description

s'effectuera lorsque l'utilisateur remplira.

Pour cela on ajoutera **placeholder** dans le HTML
dans la balise **input**.

```
<input type="text" id="prénom" name="prénom"  
placeholder="Prénom">
```

On écrit dans cet ordre :

```
<form>  
<fieldset>  
<input type="text" id="prénom" name="prénom"  
placeholder="Prénom"/>  
</fieldset>  
</form>
```

Pour choisir un formulaire homme ou femme
Je fais ceci:

```
<div>  
<input type="radio" id="h" name="sexe"  
value="Homme">  
<label for="h">Homme </label>  
_____ pareil pour la femme.  
</div>
```

Insérer un calendrier

Pour sélectionner une date

```
<div class="...>  
  <label for="date">Date de naissance </label>  
  <input type="date" id="date" name="  
    naissance">  
</div>
```

Sécuriser les formulaires

Dans html: Dans le INPUT on pourra mettre ces attributs :

<u>size</u>	Nombre précis de caractères
<u>minlength</u>	Minimum de caractères
<u>maxlength</u>	Maximum de caractères
<u>min</u>	Valeur minimum (<u>ex:</u> 16 ans)
<u>max</u>	Valeur maximum (<u>ex:</u> 25 ans)
<u>step</u>	augmente la valeur des chiffres de ... (<u>exemple:</u> Je peux poster de step 1 en âge pour sélectionner mon bon âge)
<u>autocomplete</u>	propose un formulaire prérempli
<u>required</u>	Champs obligatoire à remplir
<u>pattern</u>	<u>Ex</u> pour un mot de passe → $1[A-Z][A-Z, a-z][0-9]$ Dit que la 1ère lettre sera en majuscule de A à Z + lettre Majuscule ou minuscule
=	
Expression Régulière	

de A à Z + 1 chiffre entre 0 et 9.

[a-zA-Z0-9] = Lettres minuscules de a à z ou chiffres de 0 à 9.

.

\w = n'importe quel caractère

\d = de a à z ou de A à Z ou 0 à 9

\n = de 0 à 9

\t = retour à la ligne

\t = une tabulation

m[a-zA-Z0-9_-]ts = m\nts

[0-9]+ = nombre entier

~~(0[1-9])E~~

| = Alt gr 6 Utile pour faire ça :

(0[1-9]| [12][0-9]| 3[01])[V](0[1-9]| 1[012])
)[V](19|20)\d\d Date au format

jj/mm/aaaa avec
aaaa compris entre 1900
et 2099.