
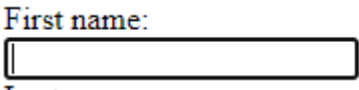

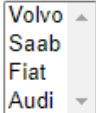
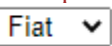
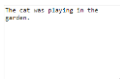


Formulaire

Elément	Attribut	valeur	Description	Exemple
Form	Action Target	actionPage.php _blank / _self	Renvoie vers serveur Ouverture dans une nouvelle onglet / la même onglet	
	Method Autocomplete Novalidate Name	Get (variable url) / post (post http) On/off	Specifie la méthode HTTP	
input	type	Radio Checkbox Submit Button Text Search Url Telephone Email password	Quels type de champs doit être insérer ?	
	id		identifiant	
	name		nom	
	value		Valeur	
	Required		Rend la saisie d'information obligatoire	<code><input type="email" required/></code>
	Required pattern		Commencer par deux lettres majuscules suivie de quatre chiffres	<code><input type="email" required pattern="[A-Z]{2}[0-9]{4}" /></code> <code><input type="text" name="telephone" required pattern="[0-9]{11}" /></code>
	autofocus		Déplace le curseur vers un champs d'entrée particulier lorsque la page web est chargé	
	Placeholder		Donner une indication dans le champs	<code><input name="pseudo" placeholder="Ex : Zozor" /></code> 
	For		Doit être égale à l'attribut id de l'input element	
	Id Name Size Multiple		Drop down liste Nombre d'élément visible Possibilité de sélectionner plusieurs élément	<code><select id="cars" name="cars" size="4" multiple></code> 
<u>Sous</u> <u>élément :</u> Option	Value selected	Nom	pre-selected option	<code><option value="fiat" selected></code> <code>Fiat</option></code> 
	textarea	Name Rows Cols	Nombre de ligne visible largeur	<code><textarea name="message" rows="10" cols="30"></code> 

CSS

Méthode d'intégration css :

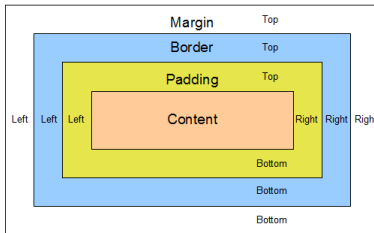
- a. Fichier externe : on fait appel dans le fichier html dans la balise head

```
<link rel="stylesheet" href="formulaire1.css" />
```

- b. Dans le fichier html : dans la balise head `<style></style>`

- c. Sous forme d'attribut : `<balise1 style="color : red ;">`

1. Input



`width: 100%;` prend toute la largeur de l'écran (content box)
`padding: 12px 20px;` (top, right, bottom, left)
`margin: 8px 0;`
`border: 2px solid red;` couleur et épaisseur de la

bordure

First Name

`border-radius: 4px;`

`background-color: #3CBC8D;` couleur arrière-plan (vert)

`color: white;` couleur du text

John

✓ Input : focus

Le style à appliquer quand je clique sur le champs

```
input[type=text]:focus {  
  background-color: lightblue;  
  
  border: 3px solid #555; epaisseur et bordure du champs lors d'un clique  
}
```

✓ Input with icon/image

Search..

```
input[type=text] {  
  background-color: white;  
  background-image: url('searchicon.png'); logo de recherche  
  background-position: 10px 10px; position de l'image (horizontale , verticale)  
  background-repeat: no-repeat; contre exemple le logo sera mis den répétition  
}
```

dans tous le champs

```
padding: 12px 20px 12px 40px;
```



- ✓ **Transition** : Animation lors d'un clic, Agrandir le champs et si je dé clique il prend la largeur initiale

```
input[type=text] {  
  transition: width 0.4s ease-in-out; // ease-in-out spécifie un effet de  
  transition avec un début et une fin lents
```

```
input[type=text]:focus {  
  width: 100%;  
}
```

2. Textarea

```
textarea {  
  width: 100%;  
  height: 150px;  
  padding: 12px 20px;  
  box-sizing: border-box;  
  border: 2px solid #ccc;  
  border-radius: 4px;  
  background-color: #f8f8f8;  
  resize: none;  
}
```

3. Select Menu :

```
select {  
  width: 100%;  
  padding: 16px 20px;  
  border: none;  
  border-radius: 4px;  
  background-color: #f1f1f1;  
}
```

4. Les boutons

```
input[type=button], input[type=submit], input[type=reset] {  
  background-color: #04AA6D;  
  border: none; mettre une bordure sans contour  
  color: white; couleur de texte du bouton
```

```
padding: 16px 32px; largeur bouton
```

```
margin: 4px 2px; l'espace entre les boutons
```

```
cursor: pointer; Quand je me déplace à coté du bouton il devient un pointeur
```



```
border-radius : 4px ;
```



10px

12px

16px

20px

24px

```
font-size : 10px ;
```

```
}
```

```
.button1:hover {
```

```
background-color: #4CAF50;
```

Green

Green

```
color: white;
```

```
}
```

5. Label

```
label {
```

```
width: 110px;
```

`display: inline-block;` permet d'ajuster la largeur et la hauteur de l'élément (`inline` // `block` (ajoute une ligne après chaque label) // `inline-block`)

`vertical-align: top;` placement du label en haut dans l'élément à coté

`margin: 6px;` l'espace entre les éléments

```
}
```

6. Tableau

```
table {
```

```
border-collapse: collapse;
```

```
border: 1px solid;
```

`width: 100%;` occupe toute la largeur de l'écran

```
}
```

```
th,td {
```

`height: 70px;` longueur

`padding: 15px;` largeur des cellules

`vertical-align: bottom;` top, bottom, or middle (positionnement du text)

`text-align: center;` left, right, or center (positionnement de l'écriture)

```
}
```

```
th {
```

`background-color: #04AA6D;` /// pour une entete coloré

`color: white;` le texte de l'entete

```
}
```

```
tr:hover {
```

`background-color: coral;` quand je clique sur la ligne elle devient coloré en « coral » , je peux changer tr par th, td ou les deux

```
}
```

```
tr:nth-child(even) {
```

```
background-color: #f2f2f2; pour un tableau coloré ligne par ligne (zebra color)
}
```

7. Fonts : <https://www.w3.org/Style/Examples/007/fonts.fr.html#font-family>

5 Famille principaux :

- a. **Serif**
- b. **Sans-serif**
- c. **Monospace**
- d. **Cursive**
- e. **Fantasy**

⇒ https://www.w3schools.com/css/css_font.asp

```
.p1 {
  font-family: "Times New Roman", Times, serif; // pour les font avec plus
  qu'un nom doivent être entre double cote
  font-style: normal; (italic , oblique)
  font-weight: normal; (bold)
  font-variant: normal; small-caps
  font-size: 40px; unité peut être avec pourcentage(120%) ou l'unité
  « em »(2em) pour doubler l'unité déclarer
  text transformation : uppercase ; (tout en majuscule) // lowercase,
  capitalize
  text-align: right (center
}

.p2 {
  font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;
}
```