

Créez des sites web responsive avec Bootstrap 4

Quelques notions à travers des images

Il est recommandé d'utiliser le "starter template" de Bootstrap ci-dessous, comprenant une structure HTML de base avec les balises <html>, <head>, <body>, ainsi que les ressources externes telles que la feuille de style CSS ou les différents fichiers JavaScript.

```
html
1 <!doctype html>
2
3 <html lang="en">
4
5   <head>
6
7     <!-- Required meta tags -->
8
9     <meta charset="utf-8">
10
11    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no">
12
13
14
15    <!-- Bootstrap CSS -->
16
17    <link rel="stylesheet"
18      href="https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.4.1/css/bootstrap.min.css" integrity="sha384-
19      Vkoo8x4CGs03+Hhxv8T/Q5PaXtkKtu6ug5TOeNV6gB1FwPGFN9MuhOf23Q9Ifjh" crossorigin="anonymous">
20
21    <title>Hello, world!</title>
22
23  </head>
24
25  <body>
26
27    <h1>Hello, world!</h1>
28
29
30
31    <!-- Optional JavaScript -->
32
33    <!-- jQuery first, then Popper.js, then Bootstrap JS -->
34
35    <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.4.1.slim.min.js" integrity="sha384-
36      J6qa4849b1E2+poT4WnyKhv5vZF5SrPo0iEjwBvKU7imGFAV0wwj1yYfoRSJoZ+n" crossorigin="anonymous"></script>
37
38    <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/popper.js@1.16.0/dist/umd/popper.min.js"
39      integrity="sha384-Q6E9RHvbIyZFJoft+2mJbHaEWldlvI9IOYy5n3zV9zzTtmI3UksdQRVvoxMfooAo"
40      crossorigin="anonymous"></script>
41
42    <script src="https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.4.1/js/bootstrap.min.js"
43      integrity="sha384-wfSDF2E50V2D1uUdj003uMBJnJuUD4Ih7YwaYd11qfktj0Uod8GCEX130g81fwB6"
44      crossorigin="anonymous"></script>
45
46  </body>
47
48 </html>
```

Ajoutez de la navigation à votre site

Le framework comprend un composant de barre de navigation puissant et réactif. Il est implémenté à l'aide d'un élément `nav` possédant la classe `.navbar`.

```
1 <nav class="navbar">
2   ...
3 </nav>
```

html

Ajoutez des listes

Bootstrap applique également des styles aux balises de listes HTML `` et ``. Vous obtenez ainsi des listes stylisées et prêtes à l'emploi. Vous pouvez d'autre part supprimer les styles de la liste en ajoutant la classe `.list-unstyled`.

Enfin, il est possible de créer une liste `inline` en ajoutant une classe `.list-inline` à la balise `` et la classe `.list-inline-item` aux `` enfants :

```
1 <ul class="list-inline">
2   <li class="list-inline-item">Je</li>
3   <li class="list-inline-item">suis</li>
4   <li class="list-inline-item">une liste</li>
5   <li class="list-inline-item">inline</li>
6 </ul>
```

html