

Bing

Bonjour, je peux essayer de vous aider avec votre code. D'après ce que j'ai trouvé, Bootstrap utilise un système de grille basé sur des conteneurs, des lignes et des colonnes pour organiser et aligner le contenu. Il est construit avec flexbox et est entièrement responsive. Pour utiliser Bootstrap, vous devez ajouter une référence au fichier CSS de Bootstrap dans la balise <head> de votre document HTML. Vous pouvez le faire en utilisant un CDN ou en téléchargeant le fichier localement.

Pour répondre à votre question, vous pouvez utiliser les classes de grille prédéfinies de Bootstrap pour spécifier la largeur des colonnes en fonction des points de rupture. Par exemple, `.col-md-8` signifie que la colonne occupe 8 colonnes sur 12 à partir du point de rupture moyen (md) et au-dessus. Vous pouvez combiner différentes classes de grille pour ajuster la largeur des colonnes selon la taille de l'écran. Par exemple, `.col-sm-12 .col-md-8` signifie que la colonne occupe 12 colonnes sur les petits écrans (sm) et 8 colonnes sur les écrans moyens et plus grands.

Voici comment vous pouvez modifier votre code pour obtenir le résultat souhaité :

```
<div class="container">
  <!-- Les deux boutons SEE ALL & VOTER -->
  <div class="row">
    <div class="col-sm-12 col-md-8">
      <!-- <div class="btn bg-light">SEE ALL</div> -->
      <button class="see-all">SEE ALL</button>
    </div>
    <div class="col-sm-12 col-md-4">
      <button class="voter"><a href="voter.html">Voter</a></button>
    </div>
  </div>
</div>
```

J'espère que cela vous a été utile. Si vous avez d'autres questions sur Bootstrap, n'hésitez pas à me les poser.