

Mise en place de la page de localisation

Modification de `where.html`

Nous allons mettre en place la page de localisation. Une partie sera similaire à la page d'accueil :

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <meta charset="UTF-8" />
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="ie=edge" />
    <link rel="stylesheet" href="css/styles.css" />
    <script
      src="https://kit.fontawesome.com/83f4286022.js"
      crossorigin="anonymous"
    ></script>
    <link
      href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:300,400,700&d
      rel="stylesheet"
    />
    <title>Café florette | Localisation</title>
  </head>
  <body>
    <header class="header">
      <nav>
        <h1>
          <a href="./index.html">CAFE FLORETTE</a>
        </h1>
        <ul>
          <li><a href="./index.html">Accueil</a></li>
          <li><a class="active" href="./where.html">Nous trouver</a></li>
          <li><a href="./contact.html">Contact</a></li>
        </ul>
      </nav>
    </header>
    <section class="where">
      <div class="container">
        
    <div class="where-text">
        <h1 class="underline">Où nous trouver</h1>
        <h3>
            Métro : ligne <span class="chip chip-purple">4</span> - Odéon,
            <span class="chip chip-brown">11</span> - Mabillon
        </h3>
        <p>Adresse : 131 Boulevard Saint-Germain, 75006 Paris</p>
    </div>
</div>
</section>
<footer>
    <p>Copyright 19400; - florette - 2019</p>
</footer>
</body>
</html>

```

Sur cette page, nous aurons la même partie `nav` mais ce sera le lien "Nous trouver" qui aura la classe `active`.

Nous aurons seulement une `section` avec l'image de l'emplacement du café, l'adresse et les accès en transport en commun.

Nous avons mis un titre de niveau `h1` qui décrit bien le contenu de la page, nous avons également mis un titre `h3` avec les lignes de métro.

Modification de `styles.css`

Il ne reste qu'à faire les sélecteurs et les règles `CSS` :

```

/* ... */
.underline {
    padding-bottom: 10px;
    border-bottom: 1px solid #ddd;
}

.chip {
    display: inline-block;
    text-align: center;
    width: 30px;
    border-radius: 100%;
    background: #333;
    color: white;
}

```

```

}

.chip-purple {
  background: #be418c;
}

.chip-brown {
  background: #8c5e24;
}

/* ... */

/* where */

.where {
  padding: 180px 0;
  overflow: auto;
  min-height: 100vh;
}

.where-img {
  float: left;
  width: 45%;
  border: 1px solid #ddd;
  border-radius: 5px;
}

.where-text {
  float: right;
  width: 50%;
}

```

underline permet de mettre une ligne donnant un effet de soulignement. Il s'agit en fait seulement d'une bordure sur un seul côté de **1px** grise.

chip permet de créer une petite bulle. Nous utilisons une disposition **inline-block** pour pouvoir lui donner une taille et en mettre plusieurs sur la même ligne.

Les autres sélecteurs permettent simplement de donner la couleur adaptée pour l'arrière-plan des bulles.

Pour la **section** nous utilisons également la propriété **float** pour l'image et le texte. Nous utilisons **overflow: auto** pour le **container**.

Etape 6 du projet

Retrouvez le code du projet :

<https://codesandbox.io/embed/htmlcss-c4-l6-cozzi>