

# La table de Chantal



"La table de Chantal" est un établissement qui vous a contacté afin de réaliser le site internet de leur restaurant.

Voici le cahier des charges qu'ils ont communiqué:

Le site contiendra 4 pages:

- une page d'accueil avec un carrousel "full-width" de 3 images avec des photos du restaurant et en dessous, une brève présentation de l'endroit et du chef
- une page affichant la carte des plats avec 3 catégories (entrées, plats, dessert) avec un thème changeable (light/dark)
- une page affichant la carte des boissons avec un thème changeable (light/dark)
- une page de contact contenant un formulaire pour les contacter (nom, email, sujet, contenu) et l'adresse du restaurant, téléphone + google map

Sur chacune des pages il y aura:

- le nom du restaurant en haut à gauche de la page et un menu en haut à droite de la page avec des liens permettant une navigation à travers le site
- un footer avec les icônes des réseaux sociaux Facebook et Instagram permettant au clic d'aller sur les pages du restaurant présent sur ces réseaux

Pour ce qui est des données, la carte étant en changement, il va falloir utiliser un jeu de données fictif pour les différents produits qui auront chacun les propriétés suivantes:

- id (généralisé par uuid)
- catégorie (entrées, plats, desserts, boissons)
- nom
- image
- prix

On créera alors 5 entrées, 5 plats, 5 desserts et 5 boissons

## **Critères de performance**

Les composants sont pertinents et réutilisables

On a différencié les pages des composants sur vscode

Le système de routage est correctement mis en place

La navigation vers des pages internes ou externes au site se fait correctement