Borne de commande Mc Do.

Projet de groupe

Objectif:

Créer une **interface de commande interactive** comme une borne de McDo, où l'utilisateur peut :

- choisir des produits (burgers, menus, boissons, desserts...)
- voir un récap de sa commande
- afficher un total en €
- et tout ça à partir d'un fichier JSON structuré
- faire une fausse interface de connexion si il a un code
- Dans le menu enfant, le client peut choisir le jouer
- Écran d'accueil avec options de langue et début de commande. (non fonctionel)
- Catégories de produits clairement affichées (Burgers, Menus, Happy Meal, Boissons, Desserts).
- Sélection de produits avec images, descriptions et prix.
- Personnalisation des menus (choix des accompagnements, boissons, etc.).
- Récapitulatif de commande avec possibilité de modification avant validation. (supprimer ou rajouter un produit)
- Options de paiement intégrées pour une expérience complète. (demander si on paye au comptoir ou sur la borne mais pas fonctionnel juste afficher un message de confirmation et genere un ticket de caisse virtuel)
- · Rentrer son numero de table
- Faux ticket de caisse, le recap du menu, le prix final et numero de la table

Borne de commande Mc Do.

1. Affichage du menu :

- Générer les produits à partir du JSON
- Afficher les produits par catégorie
- Bouton "Ajouter" à chaque item
- Bouton "Voir plus" afficher les details du produits

2. Panier dynamique:

- Quand on clique sur "Ajouter", l'article apparaît dans un récapitulatif
- Possibilité de supprimer un produit du panier
- · Gerer les quantités
- · Calcul automatique du total

3. Finalisation:

- Bouton "Commander" ⇒ affiche un message de confirmation ("Merci pour votre commande!")
- Bonus : stocker la commande dans localstorage pour simuler une commande sauvegardée

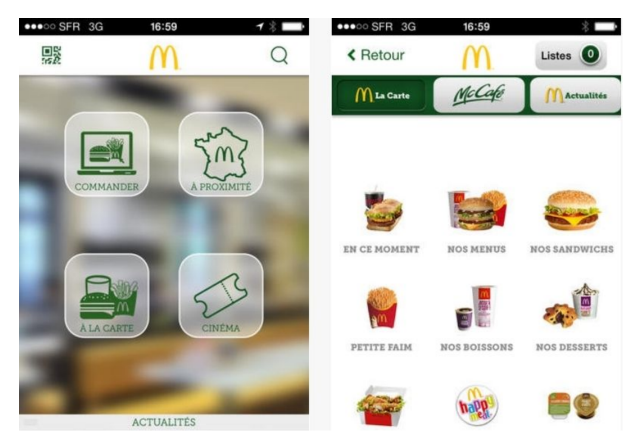
Travail en groupe:

- Créer un Repo GIT et vous travaillez chacun sur un branch
- Un élève gère la partie affichage / DOM
- L'autre gère la logique JS / gestion du panier
- Oubliez pas le README

mcdo.json

Inspi pour le design : (1h max pour la conception du design si il y a reconception)

<u>https://www.mcdonalds.fr/nos-produits/nos-burgers</u> → Pour les images





Borne de commande Mc Do. 3