

Ce projet consiste à développer une application web interactive qui permet aux utilisateurs de concevoir des cartes d'invitation personnalisées directement dans leur navigateur. L'application utilisera le **DOM** pour créer, modifier et manipuler les éléments visuels des cartes en temps réel.

Fonctionnalités principales :

1. **Création de Cartes** : L'utilisateur pourra ajouter des zones de texte, des images, et des formes à une carte vierge.
2. **Personnalisation des Styles** :
 - Changer les couleurs (arrière-plan, texte).
 - Modifier la taille, la police et l'alignement du texte.
 - Ajouter des bordures ou des ombres.
3. **Aperçu en Temps Réel** : Les modifications seront visibles immédiatement sur la carte grâce aux manipulations du DOM.
4. **Téléchargement** : L'utilisateur pourra télécharger la carte finale au format image (par exemple, PNG ou JPEG).
5. **Sauvegarde Locale** : Permettre à l'utilisateur de sauvegarder son travail dans le local storage du navigateur pour une modification ultérieure.

Technologies utilisées :

- **HTML** : Structure de base.
- **CSS** : Mise en forme de la carte et des éléments.
- **JavaScript** : Manipulation du DOM pour ajouter, supprimer, ou modifier les éléments interactifs.