

TP Liste des tâches

Créez une page HTML avec un en-tête attrayant pour le titre de la To-Do List, une zone de texte pour ajouter de nouvelles tâches, un bouton "Ajouter", et une liste pour afficher les tâches.

Utilisez des styles CSS pour rendre votre To-Do List esthétiquement agréable. Vous pouvez personnaliser les couleurs, les polices, les marges, etc.

En JavaScript, créez un tableau vide appelé `taches` pour stocker les tâches. Chaque tâche sera un objet avec des propriétés telles que `nom` (le nom de la tâche) et `terminee` (pour indiquer si la tâche est terminée ou non).

Créez une fonction nommée `afficherTaches` qui affiche la liste de tâches dans la zone prévue. Assurez-vous d'appliquer un style différent aux tâches terminées (par exemple, avec une ligne de texte barrée).

Ajoutez une fonction pour ajouter une tâche à la liste lorsque l'utilisateur clique sur le bouton "Ajouter". Assurez-vous de gérer correctement les cas où l'entrée de texte est vide.

Ajoutez la possibilité de marquer une tâche comme terminée lorsque l'utilisateur clique dessus. Cela doit modifier son apparence pour

indiquer qu'elle est terminée.

Ajoutez un bouton "Supprimer" à côté de chaque tâche. Lorsque l'utilisateur clique sur ce bouton, supprimez la tâche correspondante de la liste.

Assurez-vous que l'application est réactive, c'est-à-dire que les modifications apportées aux tâches (ajout, marquage comme terminées, suppression) sont immédiatement reflétées dans l'interface utilisateur.

Testez votre To-Do List pour vous assurer que toutes les fonctionnalités fonctionnent correctement. Vous pouvez également personnaliser davantage le style CSS selon votre préférence.