

Objectif du Projet :

Développer une application qui permet aux utilisateurs de saisir, afficher, modifier et supprimer des contacts à partir d'un fichier XML.

Fonctionnalités Clés :

Formulaire d'ajout de contact : Les utilisateurs peuvent saisir les détails d'un nouveau contact via un formulaire.

Affichage de la liste des contacts : Les contacts existants sont affichés dans une liste.

Modification de contact : Les utilisateurs peuvent modifier les détails d'un contact existant.

Suppression de contact : Les utilisateurs peuvent supprimer un contact de la liste.

Étapes de Réalisation :

Conception du formulaire : Créez une interface utilisateur pour saisir les détails d'un nouveau contact.

Lecture du fichier XML : Programmez pour lire le fichier XML et afficher la liste des contacts existants.

Ajout de contact : Programmez pour ajouter un nouveau contact au fichier XML lorsque le formulaire est soumis.

Modification de contact : Permettez aux utilisateurs de modifier les détails d'un contact existant et mettez à jour le fichier XML.

Suppression de contact : Permettez aux utilisateurs de supprimer un contact de la liste et mettez à jour le fichier XML.

Technologies à Utiliser :

HTML/CSS pour l'interface utilisateur.

JavaScript pour la logique côté client (lecture, ajout, modification, suppression de contacts).

XML pour stocker les données des contacts.

Encouragez vos étudiants à planifier leur projet, à diviser les tâches en étapes gérables et à tester leur application régulièrement pour s'assurer qu'elle fonctionne correctement.

N'hésitez pas à me demander des conseils supplémentaires si nécessaire!