

Données Semi-Structurées : Controle TP (02)

Notre objectif est de créer une application de gestion des clients. L'application ouvre un fichier XML qui contient les données des clients, puis, elle permet à l'utilisateur de parcourir ces données, ajouter de nouveaux clients, modifier les données des clients et supprimer des clients. L'application permet de sauvegarder les nouvelles données dans le même fichier ouvert.

Travail demandé

Réalisez l'application décrite ci-dessus.

Notes importantes

- L'utilisation du modèle MVC est essentielle,
- Les captures ci-dessous sont à titre indicatif (des exemples), vous pouvez concevoir l'IHM de votre application autrement.

The screenshot shows a window titled "Gestion des Clients". It contains a form with the following fields and values:

- Id :** 2
- Nom Complet :** Benmohammed Mohammed
- Numéro de Téléphone :** 021000000
- Adresse :** Alger

Below the form, there are five buttons: "Précédent", "Nouveau", "Mettre à jour", "Supprimer", and "Suivant". At the bottom right, there is a "Sauvegarder" button with a mouse cursor pointing at it.

The screenshot shows a window titled "Gestion des Clients". It contains a form with the following fields and values:

- Id :** 3
- Nom Complet :** Benameur Ameer
- Numéro de Téléphone :** 045000000
- Adresse :** Oran

Below the form, there are five buttons: "Précédent", "Sauver", "Mettre à jour", "Supprimer", and "Suivant". Below the "Sauver" button is an "Annuler" button. At the bottom right, there is a "Sauvegarder" button with a mouse cursor pointing at it.