C.E.R. 6:

* Contexte:

Une personne développe une application pour une entreprise qui gère des clients et leurs adresses. En revanche, un mélange de données se fait lors de la rentrée d’informations de différentes personnes.

* Mots clés:

Data green view:

ADO.NET:

Clé étrangère:

Table maître:

Winforms:

Base de données relationnelle:

Intégrité référentielle :

* Contraintes :

Image et code de l’interface.

* Problématique :

Comment résoudre le problème du mélange de données de l’inscription.

* Livrables :

Code fonctionnel

Diagramme de classe.

* Généralisation :

Savoir utiliser une base de données SQL et la lier à une interface graphique.

Savoir utiliser ADO.NET.

* Pistes de solutions :

Application doit lire la base de données avant modifications.

Faire un serveur SQL.

Trouver une autre méthode que l’auto-incrémentassions.

Enlever le renseignement de l’ID dans l’application.

* Plan d’action :

Faire diagramme MCD/MLD.

Setup le serveur SQL.

Voir et comprendre le code donné.

Modifier en fonction.