

TP 5^{ème} Année G.I : SAP (data element, Type, like et table)

Exercice 1 : Data element

1. Créer votre propre domaine de données appelé ZDOMAINE_TP2_XX. Ce domaine permet d'avoir des données de type numérique de longueur de 10.
2. Créer un élément de données qui permet de saisir un numéro de compte bancaire sur 10 chiffres en utilisant le domaine créé
3. Définir un type client qui contient le nom le prénom et le numéro de compte bancaire
4. Créer dans votre programme deux personnes, pers1 en utilisant le type créé et pers2 en utilisant la première personne.
5. Alimenter les deux personnes et afficher les informations de ces personnes.

Exercice 2 : table standard

1. Afficher le contenu de la table SPFLI
2. Affichez toutes les Horaires de vol qui ont un code de ligne aérienne égale à « DL ».
3. Afficher les programmes qui utilisent la table SPFLI
4. Afficher les structures qui utilisent SPFLI

Exercice 3 : select avec structure

1. Créer un programme qui affiche la compagnie aérienne de code DL
2. Permettez à l'utilisateur de saisir le code de compagnie aérienne puis afficher le contenu de cette compagnie

Exercice 4 : select avec structure et table interne

1. Afficher toutes les Horaires de vol qui ont un code de ligne aérienne égale à « DL », utilisez une structure interne.
2. Affichez toutes les Horaires de vol qui ont un code de ligne aérienne égale à « DL », utilisez une table interne.
3. Afficher toutes les Horaires de vol qui ont la monnaie locale de la compagnie aérienne « EUR ».
4. Affichez les vols de la compagnie aérienne qui a comme ville de départ « SINGAPORE » et comme ville d'arrivée « FRANKFURT ».