

**Faculté des sciences économiques et commerciaux et des sciences de gestion**  
**2 master (GRH/GSO/Ent)**

***Tp N° 2***

1. Créer et remplir les deux tables Client et Formations

<b>IdClient</b>	<b>Nom</b>	<b>Ville</b>	<b>Age</b>
A001	Amira	Skikda	17
A002	Djalila	Alger	28
A003	Farid	Biskra	31
A004	Mourad	Oran	47
A005	Noura	Djelfa	36
B001	Mohamed	Bejaia	25
B002	Imad	Tlemcen	23
B003	Yahia	Biskra	19
B004	Mohamed	ouragla	35

<b>IdFormation</b>	<b>Nom</b>	<b>Logiciel</b>	<b>Prix</b>	<b>Quantité</b>
1	Unity3D	unity	7000	20
2	Photoshop	photoshop	4000	12
3	Visual Basic	visual studio	6000	45
4	securité	divers	2000	8
5	iPhone	unity	6500	9
6	site web	komodo	2000	10
7	3D	Cinema4D	2500	3
8	3D avancé	Cinema4D	1500	5

2. Créer la requête "*Liste des clients*", grâce à cette requête afficher toutes les informations des clients, puis trier la liste croissant par Prenom de client.
3. Créer la requête "*Liste des clientsa* ", grâce à cette requête afficher l'âge et la ville des clients qui ses noms se commencent par la lettre a.
4. Créer la requête access qui permet d'afficher toutes les informations des formations font 2000
5. Créer la requête access qui permet de copier les formations ont un prix supérieur à 2500 dans une nouvelle table "Formation supérieur 2500".
6. Créer la requête access de mise à jour pour augmenter les prix des formations coûtent plus de 2700 par 10%
7. Calculer le THT pour toutes les formations
8. Attribuer une remise de 1000 pour les formation de THT supérieures à 40000 et 500 pour les autres.