

TP SQL – Exercice 1

Objet : Création d'une base de données et mise en pratique requêtes SQL.

Sujet : Créez un nouveau projet dans la solution « **FormationSQL** » nommé « **Exercice1** » et faire des requêtes SQL permettant de :

- Créer une TABLE personne avec les champs suivants :
 - ✓ Id
 - ✓ titre (« Mr », « Mme », « Mlle »)
 - ✓ prenom
 - ✓ nom
 - ✓ email
 - ✓ telephone
- 1. Créez un fichier de requête sql permettant de saisir une entrée (INSERT INTO) puis modifier le afin de pouvoir réinitialiser la base avec quelques entrées.
- 2. Créez un fichier de requête sql permettant d'afficher l'intégralité des personnes présente dans la BDD, ordonnées par nom de famille croissant.
- 3. Créez un fichier de requête sql permettant d'afficher l'intégralité des personnes présente dans la BDD, triées par le titre « Mlle » puis « Mme », puis « Mr ».
- 4. Créez un fichier de requête sql permettant de rechercher un contact par son email et testez-le avec un email de votre base

	Id	titre	prenom	nom	email	telephone
	1	Mlle	Tata	Toto	tatatoto@mone...	0987654321
	2	Mr	Minet	Gros	grosmine@mo...	0612345678
	3	Mme	Jane	Doe	janedoe@gmail...	0987654321
	4	Mr	Bernard	Minet	bernardminet@...	0614762345
	5	Mlle	Jessica	Rabbit	jr@gmail.com	0677777777
	6	Mr	Zoro	Legrand	zoro@monema...	0987654321
	7	Mme	Foo	Bar	foo@bar.com	0913243546
🗑️	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL