## ISET SFAX AU 2022/2023 S1

## **DEPARTEMENT TECHNOLOGIE**

## DE L'INFORMATIQUE



| - | _ | _ | - |  |
|---|---|---|---|--|
|   | 1 | " |   |  |
|   | _ | v | _ |  |

| Matière: Developpement Mobile Avance | Classes : SEM31 |
|--------------------------------------|-----------------|
|--------------------------------------|-----------------|

« ContactRemorquage » est une application Android qui permet de rechercher et d'ajouter des contacts des chauffeurs des camions de remorquage en utilisant une base de données SQLite. « ContactRemorquage » contient deux activités « MainActivity » et « Nouveau » dont les interfaces

sont les suivantes :

| Contact Remorquage            |            | Contact Remorquage |       |            |        |  |
|-------------------------------|------------|--------------------|-------|------------|--------|--|
| Recherche                     |            | No                 | uveau |            |        |  |
| Ville Sfax                    | Rechercher | Nom                | n     | Saleh      |        |  |
| VIIIe STAX                    | Nouveau    | Prén               | iom   | Ali        |        |  |
|                               |            | Ville              |       |            |        |  |
| 1-Ali Saleh(Sfax): 11 222 111 |            | Télé               | phone | 11 222 111 |        |  |
| 2-Ali Salem(Sfax): 22 111 111 |            |                    | Ajo   | uter       | Retour |  |

Les noms de contrôles graphiques de « MainActivity » sont : spV (Spinner Ville), btnR (Button Rechercher), btnN (Button Nouveau) et lstC (ListView résultat de la recherche).

Les noms de contrôles graphiques de « Nouveau » sont : edN (EditText Nom), edP (EditText prénom), edV (EditText Ville), edT (EditText Télépone), btnA (Button Ajouter) et btnRet (Button Retour).

- ${\it \it w.} {\bf ContactRemorquage} \ {\it \it w.} \ {\it contient deux autres classes} : {\it \it w.} \ {\it \it Contact.} \ {\it \it w.} \ {\it \it et.} \ {\it \it w.} \ {\it \it c.} \ {\it \it v.} \ {\it \it et.} \ {\it \it w.} \ {\it \it c.} \ {\it \it v.} \ {\it \it et.} \ {\it \it et.$
- 1- Donner le code de la méthode **remplir()** de « MainActivity » qui permet de remplir spV par les noms des villes de la table « contat ». Utiliser la méthode rawQuery avec la requête :
  - "Select distinct (ville) from contact order by ville;"
- 2- Donner le code de la méthode **rechercher()** de « MainActivity » qui permet de remplir lstC par les contacts de la table « contat » qui nt la ville celle sélectionnée dans spV. Utiliser la méthode rawQuery avec la requête :
  - "Select \* from contact where ville=?;"
- 3- Donner le code de la méthode **ajouter()** de « Nouveau » qui permet d'ajouter un contact à la table « contact ».