

## L'APK References version 0.1, voir les Mises à Jour sur le Site.

\*\*\*\*\*

=> *References est la version 0.1 en lecture seule, de Mobiles pour Android.*



<http://jf.leclerc.online.fr/References.zip>

- \* Versions d'Android testées : 8.0 et supérieures. Doit normalement fonctionner à partir de 3.0 ?
- \* Vous devez installer via Google Play le « Gestionnaire de fichiers + », ainsi que « 7 zip de sociosoftware».
- \* Télécharger le fichier References.zip, à partir du QR Code ci-dessus, le copier dans le répertoire Documents via le « Gestionnaire de fichiers + », et l'extraire avec « 7zip».
- \* L'APK apparaît ensuite dans le Dossier References créé, l'installer, accepter les autorisations requises, garanti sans virus ni fonction cachée. Vous trouverez l'icône dans les logiciels installés. Lancer le, puis Quitter.
- \* References.APK crée un Dossier References dans la racine de votre mémoire principale, avec 2 sous Dossiers, data et databases, Databases contient la Base de données MyData.db, Tables de 19 champs, dont 1 champ Image, 1 champ Date, 2 clefs principales sur les 2 premiers champs, Tables au format Sqlite, séparateur « , », Vous devrez choisir à chaque fois la Base de Données MyData.db lors de l'ouverture d'une Table Sqlite.
- \* Dans le Dossier Data se trouveront vos tables exportées via email de Mobiles, MaTableUTF8.txt, table au format CSV, qui une fois convertie créera le fichier MaTableUTF8.col pour appeler directement la table correspondante au format Sqlite dans le dossier MyData.db de Databases, appel plus rapide que la conversion qu'à ne faire que la 1ère fois, ou lors d'une Mise à Jour de la Table de même Nom Exportée de « Mobiles ». La Nouvelle Table Sqlite écrasera l'ancienne, ainsi que le Fichier MaTableUTF8.col.
- \* Dans le Dossier data seront créés automatiquement les répertoires Images MaTableUTF8.img, où vous devrez déposer les images correspondantes à votre Table, en 72 dpi. Pour se faire, vous utiliserez le logiciel gratuit XnView sur votre PC, pour conversion de la définition avant le transfert vers le Smartphone, via email.
- \* La Recherche sur le smartphone comprend la Recherche sur les 2 premiers Champs, la Recherche alphabétique sur le 1<sup>er</sup> Champs, la Vue Globale sur les 2 premiers Champs, et le Tri par Dates croissantes.

**\* La présence de l'Image pour un enregistrement vous sera signifiée, et vous serez invité à l'afficher.**

**\* Les modes Ajout – Modification – Suppression sont prévus, ainsi que la Présentation en Couleur.**

**Un mot de passe pour l'utilisation du Logiciel, et l'accès aux Tables, sont également envisagés.**

**\*\*\*\*\***