



Bases de données relationnelles et SGBDR

Rédacteur(s) : Philippe Mariano

[Mise à jour le 8/3/2024]

Sommaire

1. [BDDR - Généralités](#)
2. [Le langage SQL](#)
3. **SQLite3**
 1. [How To Download & Install SQLite Tools](#)
 2. [BDDR - SQLite - Requêtes dans la console](#)
 3. [BDDR - SQLite dans VSCode](#)
 4. [Créer une base avec SQLite Studio](#)
 5. [Des bases de données en Python avec sqlite3](#)
 6. [SQLite & microcontrôleurs](#)
 1. [microPython - ESP8266 Publishing DHT22 Readings to SQLite Database](#)
 2. [Arduino - Bibliothèque Sqlite Micro Logger](#)
4. **MySQL**
 1. [Installer un serveur Apache, le langage PHP et mySQL](#)
 2. **En mode console**
 1. [Requêtes SQL dans la console](#)
 3. **En mode graphique**
 1. [phpMyAdmin : créer une base de données](#)
 2. [MySQL et PHP](#)
5. **TSDB**¹⁾
 1. [InfluxDB, une base TSDB](#)
6. [Bases de données graphique](#)
7. **Ressources**
 1. [Cours et exercices en ligne](#)
 2. [Jointures SQL : les 10 requêtes à connaître](#)

¹⁾

Time Serie DataBase

From:
<https://webge.fr/dokuwiki/> - **WEBGE Wikis**

Permanent link:
<https://webge.fr/dokuwiki/doku.php?id=info:bdd:accueilbdd&rev=1720516125>

Last update: **2024/07/09 11:08**

