**Liens utiles**

**Pour l’infrastructure du projet 2**

Pour l’ESP8266

+ Découverte de l’ESP8266 : <https://fr.wikipedia.org/wiki/ESP8266>

+ Programmation de l’ESP : <https://www.arduino.cc/en/software>

+ Cours de programmation ESP8266 : <https://www.youtube.com/watch?v=iwx_Iotz5PE&list=PLuQznwVAhY2WBKCbDroQeXWFmPYFyIf-_>

+ Connexion HTTP au serveur : <https://www.arduino.cc/en/Reference/ClientConnect>

+ Pour la connexion de l’écran OLED : <https://github.com/adafruit/Adafruit_SSD1306>

Pour le Raspberry Pi

+ Installer MariaDB : <https://raspberrytips.fr/installer-mysql-raspberry-pi-mariadb/>

+ Installer et configurer Raspbian : <https://raspberry-pi.fr/raspberry-pi-sans-ecran-sans-clavier/>

+ Installer le serveur web : <https://www.raspberrypi-france.fr/mise-en-place-dun-serveur-web-apache-sur-raspberry-pi/>