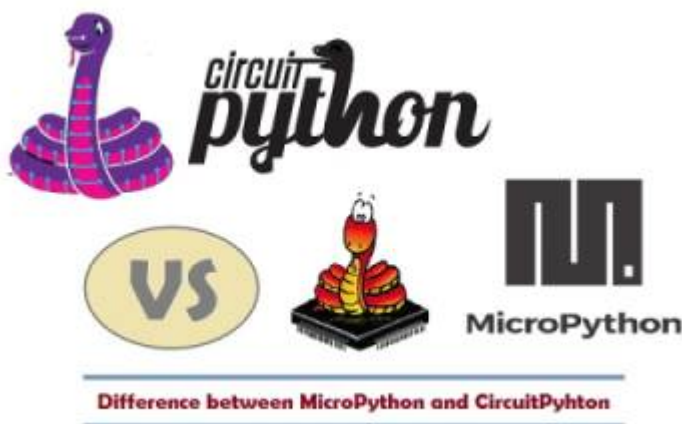




Bienvenue sur MicroPython, CircuitPython

[Mise à jour le : 4/6/2023]



Sommaire

1. Ressources

1. Affichage

1. [0,96" 128x64 OLED 2864 Display module - SSD1306 \(I2C\)](#)
2. [Pico Display Pimoroni - 1,14" 240x135 IPS RGB LED 4 buttons](#)

2. Communication série

1. Asynchrone
2. Synchrone

3. Gestion du temps

1. Timer
2. WatchDog
3. Horloge Temps Réel

4. IoT - Objets connectés

1. [ESP32/ESP8266 MicroPython Web Server](#)
2. [MicroPython - Getting Started with MQTT on ESP32/ESP8266](#)

From:

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

Permanent link:

<http://webge.fr/dokuwiki/doku.php?id=python:micropython:accueil&rev=1692519284>

Last update: **2023/08/20 10:14**

