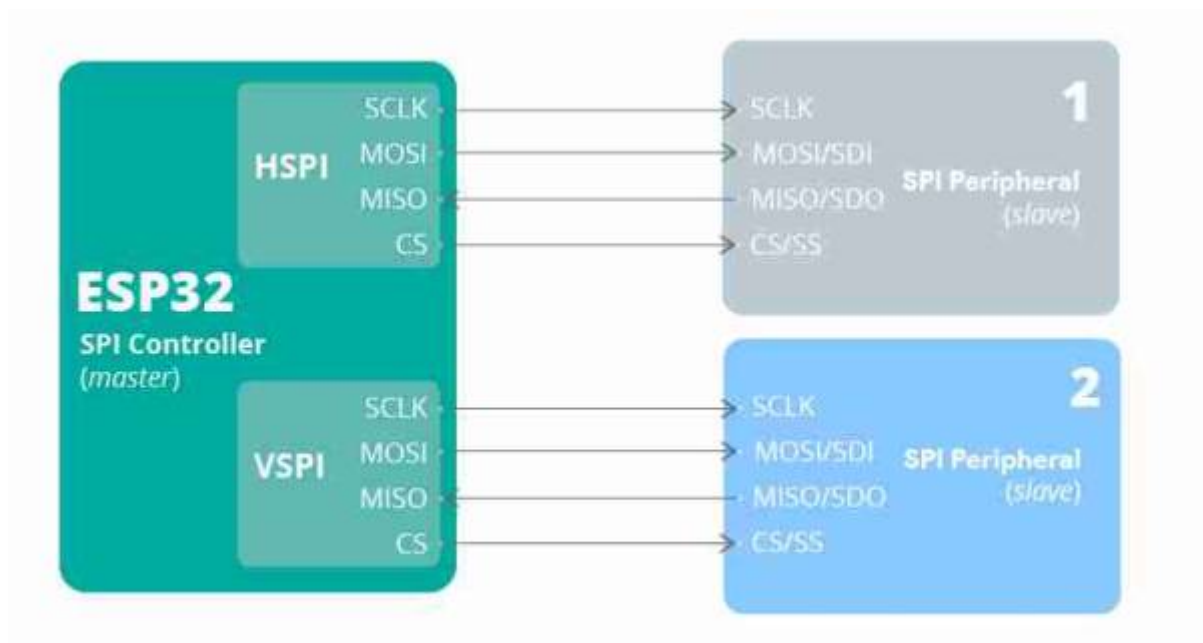


# Multiples Peripheriques SPI sur ESP32

ESP32 utilisant deux interfaces de bus SPI (utilisez simultanément HSPI et VSPI)

Pour communiquer simultanément avec plusieurs périphériques SPI, vous pouvez utiliser les deux bus SPI ESP32 (HSPI et VSPI). Vous pouvez utiliser les broches HSPI et VSPI par défaut ou utiliser des broches personnalisées.



From: <https://www.magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link: [https://www.magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/doku.php?id=start:arduino:esp32:i2c\\_spi:multiple&rev=1667282315](https://www.magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/doku.php?id=start:arduino:esp32:i2c_spi:multiple&rev=1667282315)

Last update: 2023/01/27 16:08

