

L'électronique avec Raspberry Pi

Les Raspberry Pi sont des petits ordinateurs fonctionnant avec une distribution Linux et qui possèdent en plus des entrées et sorties programmables qui peuvent être utilisées dans des projets d'électronique. On peut également y brancher des périphériques externes en USB, une caméra, des périphériques I2C, etc...

On peut les utiliser pour faire un serveur, du traitement d'image, de l'IA... les possibilités sont nombreuses.

Les Raspberry Pi peuvent se programmer dans de nombreux langages de programmation mais le plus populaire reste Python.

- [Série de tutoriels vidéo en anglais sur les bases de Raspberry Pi](#)
- [Tutoriel en français sur comment utiliser un bouton avec le Raspberry Pi](#)
- [Tutoriel Python complet](#)

Revision #3

Created 10 August 2022 09:08:05 by Clara

Updated 10 August 2022 10:45:48 by Clara