



Sommaire

04 Une interview avec Limor Fried d'Adafruit

Limor Fried, fondatrice et ingénieure d'Adafruit Industries, répond au MagPi.

08 WebIOPi - infrastructure REST pour Raspberry Pi

Comment contrôler l'interface GPIO du Raspberry Pi depuis un navigateur Web.

12 Sauvegarder votre Raspberry Pi

Sauvegardez votre carte SD avec compression facultative et archivage sur DVD.

15 Gagnez des accessoires pour Raspberry Pi

Il est possible de remporter une carte Gertboard ce mois-ci.

16 Carte d'interface d'E/S de Quick2Wire pour le Raspberry Pi

Une description du kit et de la carte assemblée.

18 Une introduction à RISCOS

Une présentation basique de RISCOS, de l'installation sur carte SD jusqu'au bureau.

20 Installer et configurer Arch Linux

Comment installer Arch Linux, une distribution idéale pour mini-PC, sur le Raspberry Pi.

22 Une introduction à la programmation Vala

Écriture de code en Vala, un langage de haut niveau genre C#.

24 Les évènements du mois

Trouvez ce qui se passe ce mois-ci.

26 La Caverne du C - structures, histogrammes et analyse de données

Comment construire des programmes et des structures de données complexes.

32 Le Patch en Scratch - contrôler l'interface GPIO en Scratch

Les premiers pas pour contrôler le GPIO, pour permettre des interfaçages plus élaborés.

34 Le Repaire du Python - piloter le Raspberry Pi avec un téléphone portable

Une présentation de webpy, pour établir des connexions à des portables depuis des projets Python.

36 Questions et réactions

Commentaires et réactions des lecteurs.