



elektor

créer > partager > vendre

488
* SINCE 1961 *

MARS & AVRIL 2021
ELEKTORMAGAZINE.FR

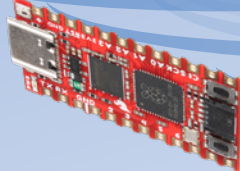


Rédaction invitée
pour ce numéro :

sparkfun

plus de
10 réalisations

prototypage rapide



nouvelles
techniques

exemples de code



p. 16 coup de fouet
pour JetBot

p. 28 station de
géolocalisation
GNSS

p. 40 ClockClock :
horloge récursive



dans ce numéro :

- "Hello World" avec Raspberry Pi Pico & RP2040
- Fabriquer soi-même des robots quadrupèdes
- L'internet des objets libéré avec RISC-V
- LiDAR au garage : stationnement parfait
- Concevoir pour vendre : RTK Surveyor
- Prise en main du module BLE Artemis
- Programmation d'un FPGA et bien davantage



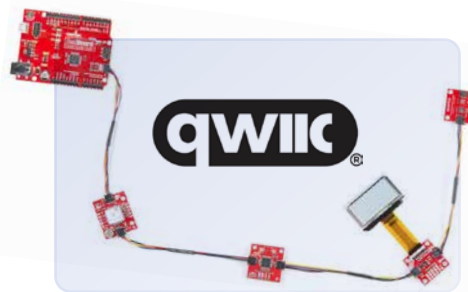
PCB À La Carte
Conception et fabrication
sur mesure

p. 62



Passion d'un ingénieur
Entretien avec Nathan Seidle,
fondateur de SparkFun

p. 6



Écosystème Qwiic
Prototypage rapide avec I²C

p. 73

