

# Programming the Pico

Code : 29661

Monk Makes

Ce livre didactique, uniquement disponible en anglais, vous apprendra la programmation Python et certaines bases de l'électronique grâce à une carte Raspberry Pi Pico.

8,72 €<sub>HT</sub>

**9,20 €<sub>TTC</sub>**

## Description

Ce livre didactique, **uniquement disponible en anglais**, vous apprendra la programmation **Python** et certaines bases de l'électronique en utilisant une carte **Raspberry Pi Pico**.

Le livre se concentre principalement sur la programmation Python via l'IDE Thonny, en vous aidant à réaliser un exemple de code Morse avec la LED intégrée à la carte Raspberry Pi Pico.

Une fois les bases de la programmation maîtrisées, cet ouvrage initiera à l'électronique, expliquant comment utiliser les capteurs, les interrupteurs, les LEDs, les servomoteurs et les écrans connectés à votre Pico.

## Au sommaire:

- Introduction
- Getting Started
- MicroPython Basics
- Functions
- Lists and Dictionaries
- Modules, Classes et Files
- Inputs and Outputs
- Electronics
- Advanced Inputs and Outputs
- Sensors
- Displays
- Other Programming Languages

**162 pages. SIMON MONK.**  
Code ISBN-13 : 9798464882171