

# μC-Programmierung

Author: Martin Brazda

Datum: 03.01.2020



Inhalte sind, sofern nicht anders gekennzeichnet, lizenziert unter CC BY 4.0  
Creative Commons Namensnennung 4.0 International | <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0>

# Programm

---

- Vorstellung
  - Vorkenntnisse
  - Projekte
- Hardware
- Termine
- Installation VSCode & GCC
- hello world

# Hardware

---



Bezeichnung	Kosten	Link
Arduino Nano v3	EUR 3,00	<a href="https://www.amazon.de">amazon.de</a>
Jumper Wires	EUR 1,17	<a href="https://www.amazon.de">amazon.de</a>
Breadboard 3x400	EUR 2,33	<a href="https://www.amazon.de">amazon.de</a>
Kabel USB A/mini B	EUR 1,51	<a href="https://www.amazon.de">amazon.de</a>
	EUR 8,01	