

# MINT Workshop in den Pfingstferienferien

## Findest du Technik spannend?

Dann komm in den Pfingstferien zum Workshop Arduino Grundlagen. Dort wirst Du mit einem Minicomputer, dem Arduino, interessante Projekte durchführen. Nach einer Einführung in die Programmierung steuerst Du LEDs, Taster, und Sensoren. Du erzeugst beispielsweise SOS als Blinkmuster, schaltest eine Verkehrs- und Fussgängerampel und vieles mehr. Die erforderlichen Materialien werden Dir für die Dauer des Workshops kostenlos zur Verfügung gestellt. Gegen einen geringen Kostenbeitrag kannst Du den Arduino inklusive Zubehör behalten und mit nach Hause nehmen. Du erhältst auf jeden Fall ein Zertifikat für die Teilnahme am Kurs (nützlich für Bewerbungen).

**Ort:** Veranstaltungsraum der Stadtebibliothek Botnang

**Datum:** Dienstag, 28.05.24, Mittwoch, 29.05.24, Freitag, 31.05.24

**Zeiten:** jeweils 10:00 Uhr – 12:00 Uhr und 12:30 Uhr – 14:30 Uhr

### Voraussetzungen:

- ab dem 11. Lebensjahr, gute Kenntnisse in der Textverarbeitung
- Spaß am Basteln und im Umgang mit technischen Anwendungen

**Anmeldung:** <https://mintwelten.de/anmeldung-kurse/>

Falls du Fragen zum MINT Workshop hast, schreib mir eine Mail.

**Kursleitung:** Michael Wisst ([michael.wisst@mintwelten.de](mailto:michael.wisst@mintwelten.de))

