

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: Mittwoch, 22.05.24, Donnerstag, 23.05.24, Freitag, 24.05.24

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)

