

Kurs Nr.: 2022 057

12.04.2022-13.04.2022

| | |
|---------|---|
| Titel: | NEU: Programmieren lernen mit Forth und Mikrocontrollern |
| Inhalt: | Arduino und andere Controllerboards sind keine Raketentechnik. Und Programmieren ist längst ein Allgemeinplatz in Ausbildung/Studium und Beruf geworden. Mit anschaulichen Übungen bietet dieser Kurs einen direkten Einstieg in Grundlagen und Praxis der Programmierung. Wir programmieren einfach und direkt auf den Boards, ohne Umweg über eine IDE. |
| Info: | Für alle interessierten Bürgerinnen und Bürger geeignet. |

| | |
|--------|--|
| 1 Tag: | <ul style="list-style-type: none">* Technologien und Werkzeuge zur Entwicklung* Hilfe und Dokumentation* Konzepte und Strukturen der Programmiersprache* Erste Schritte* Beispiele und Übungen |
| 2 Tag: | <ul style="list-style-type: none">* Interaktion* Ablaufkontrolle* Komplexe Programm-Konstrukte* Grafik* ... |
| 3 Tag: | |
| 4 Tag: | |
| 5 Tag: | |