

Robotik/Coding

für Schülerinnen und Schüler der Jahrgänge 5-13

Dienstag / 7.-8. / Raum 63.2.07

Leitung: Frau Besche

Eigene Codes in verschiedenen Umgebungen entwickeln? In Scratch selbst kreierte Spiele entwickeln oder andere selbst erdachte Anwendungen? Lego-Mindstorms-Roboter bauen und programmieren? All diese Möglichkeiten bieten sich in der AG Coding. Die Erfahrenen unter Euch können sich am Arduino-Board probieren, also einen Mikro-Controller programmieren. Kommt vorbei!

Anmerkung: Teil des Angebots des Kooperationsverbunds „Förderung besonderer Begabungen“