

Lego Mindstorms

für Schülerinnen und Schüler der Jahrgänge 4-6

Mittwoch / 7.-8. / Raum 63.2.07

Leitung: Frau Besche

Wer gerne mit Legos spielt und sich für Computer interessiert, findet in der Lego-Mindstorms-AG genug Lego, Motoren und Sensoren für eigene Roboter-Modelle. Die Roboter werden gebaut und dann programmiert. Das kann z. B. ein Auto sein, das Hindernisse früh genug erkennt oder eine Figur, die wackelt, wenn sie eine bestimmte Farbe erkennt.

Wir freuen uns auf Deine Ideen!

Frau Besche

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