

Stormarn | Mittwochs

Roboter-AG (Lego Mindstorms)

Zu Beginn wirst du

- ein Robotermodell nach Anleitung bauen.
- die Grundfunktionen der Programmierung mit der EV3 Software kennenlernen.
- kleinere Projekte umsetzen wie beispielsweise den Roboter zum Sprechen, Bewegen oder Reagieren bringen.

Später kannst du natürlich auch freikonstruierte Roboter ausprobieren und Wettbewerbsaufgaben lösen.

Welche Roboter verwenden wir? Wir arbeiten hier mit dem Lego-Mindstorms EV3. Der Roboter besteht aus Stein, unterschiedlichen Motoren, Ultraschall-, Berührungs-, Gyro- und Farbsensoren.

AKTUELLER HINWEIS: Meldet euch bitte vorab telefonisch unter 04532/2078-0 an.

Wann? Immer mittwochs von 13:30 bis 15:00 Uhr

Wer? Alle interessierten Mädchen und Jungen von der 6. bis zur 8. Klasse

Wo? SFZ an der Anne-Frank-Schule in Bargteheide (GTZ E.04)

Adresse: Emil-Nolde-Straße 9, 22941 Bargteheide

Leitung: Inken Hahn

[Details zum Standort](#) | [Details zur Schule](#)

Anmeldung

Da für die meisten Angebote nur eine begrenzte Anzahl an Plätzen zur Verfügung steht, ist eine Anmeldung erforderlich. Anmelden kannst du dich:

- per E-Mail unter: afsvw@afs-bargteheide.de
- oder telefonisch unter: 04532/2078-0
- oder über unser Online-Formular

Das Online-Formular sowie den **Anmeldebogen** und **Hinweise zum Datenschutz** findest du auf unserer Webseite unter www.sfz-sh.de/angebot/roboer-ag-lego-mindstorms.html.

Gerne können interessierte Schülerinnen und Schüler zum Schnuppern vorbeikommen, auch wenn die Angebote schon gestartet sind! Schreibt uns dazu bitte eine kurze Nachricht per E-Mail.