



ROBOTIK - Arbeitsgemeinschaft

MINT steht für **M**athematik, **I**nformatik, **N**aturwissenschaft und **T**echnik; **AKTIV** heißt hier sind **MAKER** am Werk! MINT-Projekte sind meist interdisziplinär, bieten Raum zum Experimentieren, Forschen und zum Lösen der unterschiedlichsten Problemstellungen.

Drei Leipziger Verbundpartner und ihre Kooperationspartner **wollen Euch mit vielen** außerschulischen Angeboten an modernen und attraktiven Lernorten in der Region, in reale und virtuelle Anwendungen von MINT begleiten – denn MINT ist überall!

AG ROBOTIK – Was macht einen Roboter zum Roboter?

In der AG beschäftigst Du Dich je nach Vorwissen intensiver mit dem Themengebiet Robotik. Du erlangst Grundlagenwissen, lernst verschiedene Roboter kennen und beispielhaft programmieren. Darauf aufbauend kann dann individuell experimentiert werden: vielleicht kannst Du einem Roboter etwas ganz Neues beibringen? Vielleicht entwickelst Du neue Lösungen für eine Anwendung? Die AG bietet die Möglichkeit, Deine Ideen auszuprobieren.

Arbeitsgemeinschaft Robotik **Buchungsnummer 22-02**

Beginn: 06.Januar 2022

Immer Donnerstag in der Zeit von 15:00 – 17:00 Uhr, keine Termine in den Ferien

Kosten: Die Teilnahme an der AG ist **kostenfrei**, gefördert durch das BMBF
Alter: 10 – 16 Jahre
Anmeldung bis unter: kontakt@g-a-r-a-g-e.com

Weitere Bilder und Videos findest Du auf unserem [Instagram](#)- und [Facebook](#) – Kanal.