



CHECK!

Schülerforschungszentrum Solingen

meets

zdi

Zentrum BeST
Bergisches
Schul-Technikum

Nordrhein-Westfalen

Kurse

ab 7.
Klasse

In Kooperation mit dem
zdi-Zentrum BeST!



Programmieren mit NAO

Willst du lernen, wie man einen humanoiden Roboter programmiert?

Dann ist dieser Kurs genau richtig für dich!

Hast du schon mal von humanoiden Robotern wie NAO gehört? NAO ist ein kleiner, aber äußerst fähiger Roboter, der in vielen Bereichen eingesetzt werden kann und erstaunlich natürlich wirkt. In diesem Kurs lernst du, wie du mit dem Roboter NAO programmierst und seine Fähigkeiten nutzt. Du wirst ihn zum Leben erwecken, ihm coole Tanz-Moves beibringen oder ihn wie Taylor Swift und Apache 207 singen lassen.

Kompliziert? – Auf keinen Fall! Grafische Programmiersprachen, besonders die auf Blockprinzipien basierenden, sind perfekt für den Einstieg in die Hardwareprogrammierung. Selbst ohne Vorkenntnisse kannst du mit dem Choreographen von NAO schnell Erfolge erzielen.

Termin: 22.-23.07.2024 10:00 - 16:00 Uhr

KOSTENFREI!

[Weitere Infos hier!](#)

[Anmeldung hier!](#)

WO?:

- CHECK! Schülerforschungszentrum Solingen
Grünewalder Straße 29-31 Solingen
- zentral gelegen am Grünewald/ nahe Südpark