

## „Roboter programmieren“

### auf spielerische Weise programmieren lernen

Die nta-Isny bietet einen eintägigen Programmier-Workshop an. Auf spielerische Weise sollen Teilnehmer, ohne Programmierkenntnisse, Grundlagen der Programmiersprache C/C++ kennen lernen. Es werden einfache Übungsbeispiele, die z.B. für autonome Roboter zur Anwendung kommen, programmiert und getestet.

Teilnehmerkreis: Schülerinnen und Schüler ab Klasse 9 (Realschule / Werkrealschule / Gymnasium / Gemeinschaftsschule / Mittelschule / ...)

Max. Anzahl Teilnehmer: 12

Termin: 12.07.2022

Uhrzeit: 8:30 Uhr – 12:00 Uhr und 13:00 – 16:00 Uhr

Die Teilnahme ist kostenfrei

Anmeldung: E-Mail: [roboter-workshop@nta-isny.de](mailto:roboter-workshop@nta-isny.de), Tel: 07562/97070

Ansprechpartner: B. Gerum / E-Mail: [benno@gerum.de](mailto:benno@gerum.de)

