



Workshop des FABLAB für das TAO SFZ:

Titel:

Programmieren für Einsteiger der grafischen Programmieroberfläche „Blockly für senseBox“

Zielgruppe: interessierte Schüler*innen ab der 6. Jahrgangsstufe

Inhalt:

Die Teilnehmer lernen z. B., wie Ampeln programmiert sind, wie Ultraschall beim Einparken helfen kann und wie man Temperaturen sichtbar macht. Sie bauen die dazu benötigten Schaltungen selbst auf und programmieren diese. Eingesetzt wird die grafische Programmieroberfläche „Blockly für senseBox“. Damit können schnell und ohne Vorkenntnisse im Bereich der Programmierung eigene Programme zusammengesetzt werden.

Dozent: Y. Soybaba, Institutskonrektor
Staatsinstitut für Fachlehrer – Bayreuth

Termin

je Workshop: Do., 21.10.2021, 14:00 Uhr – 17:00 Uhr
Di., 23.11.2021, 14:00 Uhr – 17:00 Uhr
Do., 16.12.2021, 14:00 Uhr – 17:00 Uhr
Di., 25.01.2022, 14:00 Uhr – 17:00 Uhr
Do., 17.02.2022, 14:00 Uhr – 17:00 Uhr

Treffpunkt: FabLab-Bayreuth, Medicusstraße 3, 95448 Bayreuth
URL: www.fablab-bayreuth.de
Tel.: 0921 79308650

Workshopplätze: mind.3 max.6

Anmeldung unter: froeber@rwg-bayreuth.de

Anmeldeschluss: jeweils 2 Wochen vorher

Besonderes: Bitte Verpflegung selbst mitbringen.