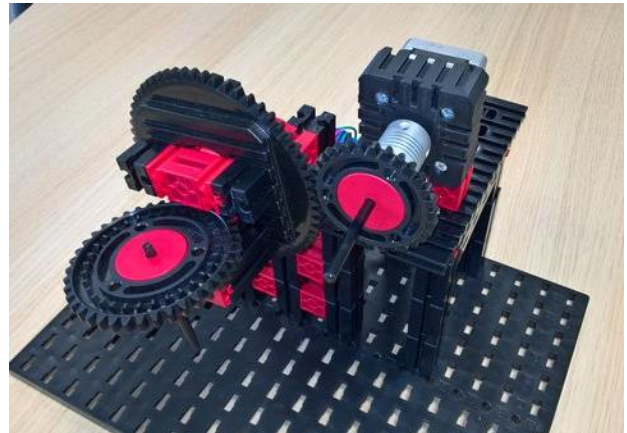


Robotik-Junior-Kurs Grundlagen Xenoplex

Erlernt eine visuelle Programmiersprache und die Grundlagen von elektronischen Schaltkreisen. Damit baut und programmiert Ihr dann eigene Roboter mit unterschiedlichen Funktionen und Sensoren. Natürlich ist auch die Teilnahme am regionalen Wettbewerb ROBOwork möglich.

- **Treffpunkt samstags**
8:30– 10:00 Uhr
Xenoplex
Gengenbach



Zielgruppe: Schüler*innen Klasse 5

Vorkenntnisse: Alle interessierten Schülerinnen und Schüler der **5. Klasse** sind mit und ohne Vorkenntnisse herzlich willkommen.

Teilnahmegebühr und Bedingung:
Als Teilnahmegebühr fallen für Material und Betreuer ein Kostenanteil in Höhe von **80€** pro Teilnehmer und Schuljahr 2020/2021 an. Darin enthalten ist eine kostenlose Mitgliedschaft im Verein FRO e.V..

Hinweis: Der Kurs kommt nur zustande, wenn sich 8 Schülerinnen und Schüler verbindlich anmelden.

Neuanmeldungen sind willkommen!

Der Kurs findet unter Einhaltung eines strengen Hygienekonzeptes unter Pandemie-Bedingungen statt.

Situationsbedingte Änderungen sind deshalb jederzeit möglich.

Betreuer: Andreas Kempf, Ersin Kurun,
Franz Mattes

Wer mehr erfahren möchte, oder sich anmelden möchte, schreibt eine E-Mail an Herrn Kempf.

Andreas.Kempf@fro-ev.de,

Tel.: 0171 622 54 84