

Wir bauen und programmieren uns einen Roboter

Kurs-Nr.: 69-912-M

Unsere Roboter werden wir gemeinsam aus Motoren, Rädern, Metall, Plexiglas und einer Menge Schrauben und Muttern zusammenbauen. Das Herzstück wird ein Arduino-Computer mit dem die Roboter gesteuert werden. Die Programmierung erfolgt am Computer über eine einfache Programmierumgebung. Am Ende des Kurses können wir unseren eigenen Roboter mit nach Hause nehmen und ihn dort bei Bedarf weiter programmieren.

Teilnehmen können alle Jugendlichen und Erwachsenen, die Interesse an Roboter-Technik haben. Die Materialien zum Bau der Roboter sind im Kurspreis enthalten.

Teilnahmevoraussetzungen: Computergrundkenntnisse.

1. August – 3. August 2018 (3x, 18 UStd) Mi + Do + Fr, 10.00 – 15.00 Uhr

VHS am Bahnhof, Breitenweg 2, 28195 Bremen, Raum 4.3

Kursleitung: Alexander Förster

Gebühren: € 56 + Material: € 50

Ein Angebot von:

Bremer Volkshochschule (VHS)

Veranstaltungsort:

VHS am Bahnhof

Adresse:

Breitenweg 2
28195 Bremen

Telefon:

0421 361-3622

E-Mail-Adresse:

edv@vhs-bremen.de

Internetadresse:

www.vhs-bremen.de

Nächste Termine:

Termine bitte erfragen

Anmeldungsinfo:

Anmeldung erforderlich

Kosten:

56 € + 50 € Material