

DIGITALE TECHNIK & PROJEKTARBEIT KENNENLERNEN

Kostenloser Kurs zu digitalen Kompetenzen „MakerLab 4.0“

WO Präsenz und Digital
WANN Ab 9. Oktober – 4. Dezember 2020
KONTAKT annabelle.kuhm@veedu.de | www.makerlab-berlin.de
 Tel. 030 / 634 99 87 13 | Tel. 0176 / 459 671 76

KURSÜBERSICHTSPLAN

WOCHE 1	WOCHE 2-3	WOCHE 4-5	WOCHE 6-7	WOCHE 8-9	WOCHE 10
Einführung & Kennenlernen	Workshop 3D-Druck & Industrie 4.0	Workshop Internet der Dinge & Big Data	Workshop Robotik & Künstliche Intelligenz	Workshop Berufsorientierung	Abschluss
Projekt 360-Grad-Film-Dreh					

TERMINE & LEHRINHALTE

DATUM	WOCHENTAG	UHRZEIT	INHALT
9.10.2020	Fr	9-14 Uhr	Einführung und Kennenlernen
12.10.2020 – 22.10.2020	Di, Mi, Do	9-14 Uhr	Modul „3D-Druck & Industrie 4.0“ Grundlagen 3D-Druck & CAD-Software, Projektarbeit mit 3D-Druck
26.10.2020 – 5.11.2020	Di, Mi, Do	9-14 Uhr	Modul „Internet der Dinge & Big Data“ Grundlagen Elektronik, Sensoren & Internet, Arbeit mit Little Bits, Umweltdaten Messen mit der SenseBox
9.11.2020 – 19.11.2020	Di, Mi, Do	9-14 Uhr	Modul „Robotik & Künstliche Intelligenz“ Roboter Programmieren, Arbeiten mit Raspberry Pi
23.11.2020 – 3.12.2020	Di, Mi, Do	9-14 Uhr	Modul „Berufsorientierung“ (digital) Eigene Stärken und Interessen kennenlernen, Zukunftspläne schmieden, Bewerbungstechniken lernen
Zwischen 12.10.2020 und 4.11.2020	Mo, Fr	9-14 Uhr	Praxisprojekt 360-Grad-Film-Dreh Scouting, Drehbuch, Dreh, Begleitung Postproduktion, Gestaltung Website
4.12.2020	Fr	9-14 Uhr	Abschlussveranstaltung, Zertifikat

INFO & ANMELDUNG DIGITAL ODER VOR ORT NACH ABSPRACHE

Studio2B GmbH
 Ringbahnstraße 32-34
 12099 Berlin-Tempelhof

VORAUSSETZUNGEN

- Wohnort: Berlin
- Alter: 25 Jahre +
- Deutsch-Niveau B1
- ohne Arbeit oder Minijob