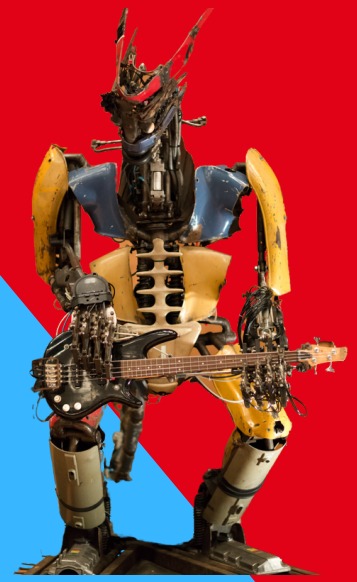


Make Chemnitz

19.-21. Juli 2021

open air im Stadthallenpark



**Kreatives Gestalten und Lernen
für Schulklassen | Klassenstufen 4-8**

Durchgänge: 8-10.30 Uhr | 10.30-13 Uhr | 14-16.30 Uhr

Anmeldung: info@maker-faire-sachsen.de

Mitmachstationen für jeweils 5 Schüler

- **3D Drucken, Nachtlicht bauen und Roboter programmieren** | Allnet GmbH Computersysteme
- **Origami falten** | C3 Veranstaltungszentren GmbH
- **Programmierung von Mini-Roboterfahrzeugen mithilfe von künstlicher Intelligenz** | CADA - Chemnitz Automated Driving Alliance
- **Bedrucken von Textilien mit Flexfolie** | Fablab Chemnitz
- **Bau von LED-Taschenlampen mithilfe von Schaltwandlern** | Hochschule Mittweida
- **Herstellung von Holzspielen** | Holzkombinat Chemnitz
- **Tragetaschen analog und dreidimensional bedrucken** | INDUSTRIEMUSEUM CHEMNITZ im SÄCHSISCHEN INDUSTRIEMUSEUM
- **Entdecken von virtueller und erweiterter Realität** | Phänomenia Stollberg
- **Programmierung von Lernrobotern** | RoboSax
- **Plaketten aus flüssigem Metall herstellen** | Sachsen Guss GmbH
- **Anhänger aus alten Motorradschläuchen herstellen** | Schloss Augustusburg | Motorradmuseum - Faszination Zweirad
- **Stabraketen und Papierflieger basteln unter Beachtung physikalischer Gesetze** | solaris FZU
- **3D-Drucken mit nachhaltigen Rohstoffen und Upcycling von Reststoffen** | Technische Universität Bergakademie Freiberg
- **Bau von Zahnbürstenrobotern** | Wunderwuzzi aus Österreich