



**UMI** Universum.  
Mensch.  
Intelligenz.



## WORKSHOPS FÜR SCHÜLER\*INNEN

Zielgruppe: Primar, Sek I, Sek II  
(Workshops werden Alter und  
Sprachniveau angepasst)

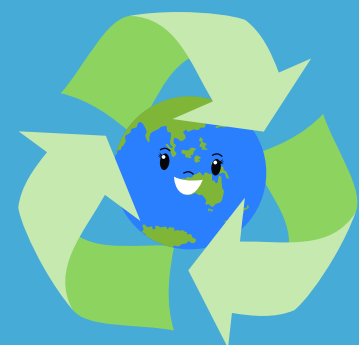
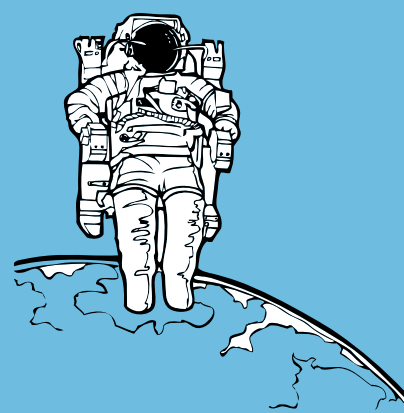


### EIN TAG IN DER STEINZEIT

Wie haben die Menschen in der Steinzeit eigentlich gelebt? Gemeinsam begeben wir uns auf Zeitreise. Außerdem ob Lederbeutel, Bogen oder Amulett - wir werden kreativ und erstellen typische Produkte der Steinzeit.

### IN DER WELT DES UNIVERSUMS

3,2,1...los geht's mit der Mission Raumschiff Enterprise. Ihr möchtet mehr über das Weltall wissen und dieses mit Experimenten aktiv erforschen? - Dann kommt vorbei in unserem Forscherlabor! Spaß und Knalleffekte sind garantiert!

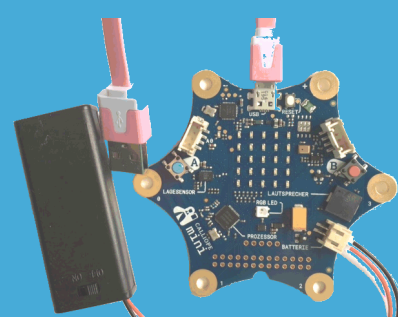
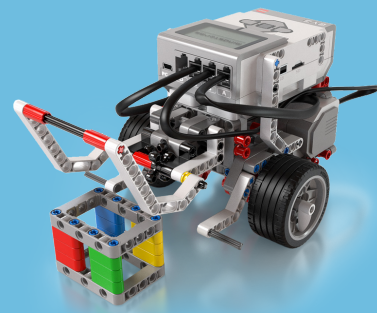


### UPCYCLING WORKSHOP

Wie kann man eigene Accessoires und Schmuck selber herstellen und somit aus Abfall und verschlissenen Alltagsgegenständen neue einzigartige Produkte entstehen lassen? Zudem wird spannendes Hintergrundwissen zu Müllvermeidung, Ressourcenschutz und nachhaltigem Handeln interaktiv erarbeitet.

### ROBOTISCH DEUTSCH LERNEN

Wie würde unser Alltag ohne Technik, Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften aussehen? In diesem Workshop verbinden wir das Interesse und die Freude für MINT und Programmieren kreativ mit dem Lernen der deutschen Sprache. Gemeinsam planen und bauen wir die Roboter und lassen sie dann zum Leben erwecken, um auf Marsmission oder Weltreise zu gehen.



### SCHLAU GELÖST MIT CALLIOPE MINI

Werdet zum kleinen Hacker oder Hackerin - gemeinsam hacken, basteln, coden wir und probieren kleine Projekte aus. Ob Temperaturmessung, Farberkennung oder Buchstabenbingo - in einfachen Schritten könnt ihr in diesem Workshop bereits euer eigenes Programm schreiben und ausprobieren.

### RED MIT! MÜLL IM MEER - DER RUNDE TISCH (AB B1)

In dem Spiel vertreten die Spieler\*innen verschiedene gesellschaftliche Gruppen anhand einzelner Rollen, die Einfluss auf das Problem des Abfalls im Meer nehmen möchten. Sie müssen sich mit Herausforderungen auseinandersetzen und im Diskurs zielgerichtet Lösungen finden.

