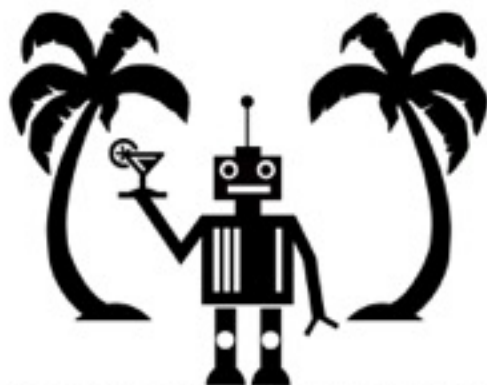


Projekttag für 5./6. Klassen, bewerben bis 22. April 2016

# FLUCHT NACH UTOPIA



#coding #scratch #roboter #ethik

Der eintägige Workshop verbindet das Thema „Coding für Kinder“ mit der Auseinandersetzung um ethische Fragen zur Automatisierung. Die Schüler\_innen erlernen Grundlagen der Programmierung mit Scratch und der Robotik. Sie erfahren auf spielerische Weise, ihre technisierte Umwelt mitzugestalten und werden motiviert, eine eigene Vision ihrer Zukunft zu entwickeln. Das Format fördert Problemlösungskompetenz, Teamwork, Kritik, Diskussion, kreatives und logisches Denken und Selbstvertrauen.

Die technologische Entwicklung im Bereich Robotik und Automatisierung hat relativ unbemerkt große Fortschritte gemacht. Es ist abzusehen, dass sich dadurch die Lebens- und Arbeitsbedingungen entscheidend verändern werden. Es stellt sich die Frage, welche Tätigkeiten wir Maschinen überlassen wollen und ob wir Künstliche Intelligenz als gleichwertige Gesprächspartner akzeptieren möchten. Wir wollen Kindern vermitteln, dass sie den Technikfolgen nicht hilflos ausgeliefert sind, sondern eine aktive Rolle bei der Gestaltung der zukünftigen Gesellschaft spielen und sie für ethische Fragen sensibilisieren.

Der Workshop richtet sich an an 5. und 6. Klassen in Berlin und Brandenburg. Aufgrund der Förderung durch den Code Week Award 16 ist der Projekttag für Schulen kostenlos.

Kontakt:

Metaversa e.V., [www.metaversa.de](http://www.metaversa.de)  
Michael Lange, [lange@metaversa.de](mailto:lange@metaversa.de)  
Mobil 0173-6145818

