



KREISLAUFWIRTSCHAFT ZUM MITMACHEN

Wir nutzen eigene Plastik-Recycling-Maschinen, um Bildung von Kindern und Jugendlichen im Bereich MINT und Kreativität sowie für nachhaltige Entwicklung zu fördern.

Wir sammeln, sortieren und schreddern Plastik und schmelzen es zu neuen Produkten um. Mit unserer Arbeit sensibilisieren wir insbesondere für die Notwendigkeit einer echten Kreislaufwirtschaft.

... eine nachhaltige Zukunft zum Erfahren und Miterfinden.



Recyclingworkshops

in Kita, Schule oder auf Events ... aus altem Plastik selbst neue Dinge herstellen.



Beteiligungsprojekte

Projekte gemeinsam realisieren, z. B. regelmäßige Besuche im Rahmen des Schulunterrichts (Projektschwerpunkt je nach Fachanforderungen)



Fortbildungen

Erfahre etwas über die Einsatzmöglichkeiten unserer Recycling-Maschinen, über zirkuläres Design oder den Aufbau eines eigenen Recycling-Labs.

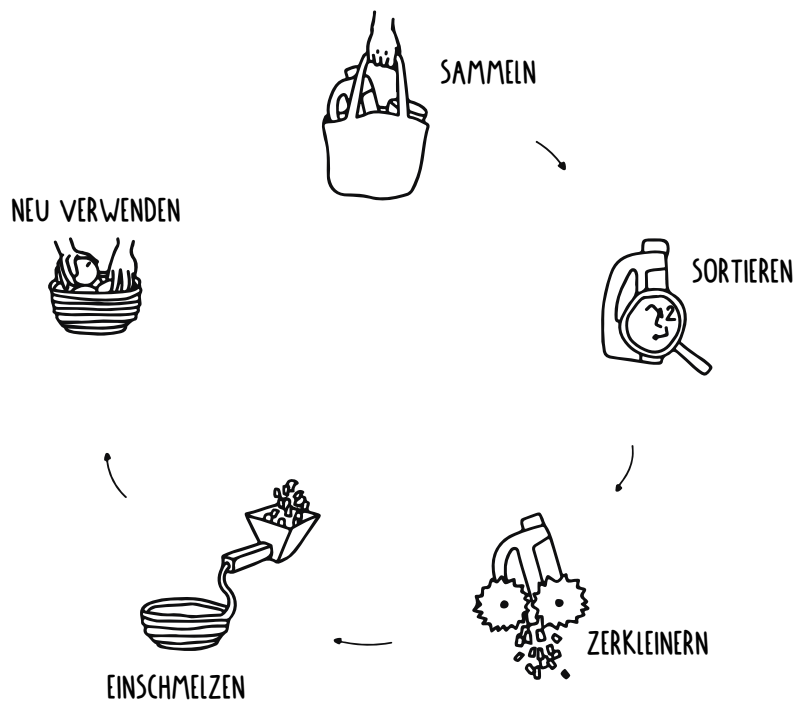


All We Shape gemeinnützige GmbH

0451 / 883 00 865
moin@allweshape.org
www.allweshape.org

RECYCLING-WORKSHOPS

Gemeinsam stellen wir aus altem Plastik neue Dinge her und entwickeln Upcycling-Ideen. Je nach Umfang der Workshops beschäftigen wir uns auch mit Design-Thinking, dem Formenbau, 3D-Druck oder nachhaltigem Design.



Inhalte (Basis)

- Einführung
- Plastiksorten erkennen
- Plastikmüll zu neuem Rohstoff verarbeiten (z. B. mit Fahrrad-Schredder)
- Material umschmelzen (z. B. zu Linealen, Karabinern, Blumentöpfen)

Recycling-Workshop Kita

Workshop-Dauer: ca. 2 bis 3 Stunden (weitere Gruppen pro Tag möglich)
Teilnehmerzahlen: ab 10 bis ca. 20 Kinder

Recycling-Workshop Schule / Sonstige Gruppen

Workshop-Dauer: ca. 4 Stunden oder
2 x ca. 3 Stunden (2 Gruppen pro Tag)
Teilnehmerzahlen: ab 10 bis ca. 20 Kinder/Erwachsene

Produktions-Workshop (Design-Thinking, Formenbau-Basics oder zirkuläres Design)

Workshop-Dauer: ca. 4 x 90 Minuten
Teilnehmerzahlen: ab 10 bis ca. 20 Personen

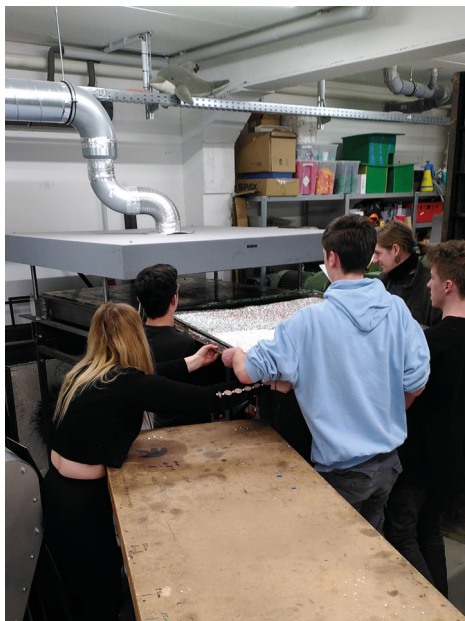
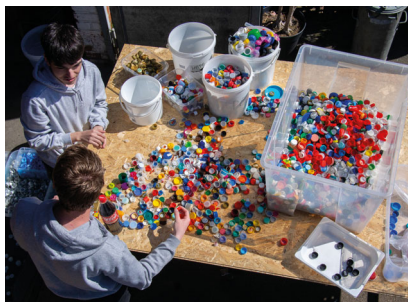
Buchung mehrerer Workshop-Tage (z. B. für eine Projektwoche), für Veranstaltungen oder als Team-Building-Event nach Absprache.

BETEILIGUNGSPROJEKTE

Wir setzen mit euch verschiedenste Projekte und eure Ideen in die Tat um. Unterrichtsbegleitend lassen sich im Rahmen von Fachanforderungen individuelle Schwerpunkte setzen.

Beispiele für Projektinhalte

- Gemeinsame Möbelproduktion für den Schulhof
- Sammelaktionen mit anschließender Verwertung
- Regelmäßige Besuche z. B. im Rahmen des Sach-, Chemie und Kunstunterrichts



FORTBILDUNGEN

Lerne unsere Recycling-Workshops und die Einsatzmöglichkeiten der Recycling-Maschinen kennen oder erfahre mehr über den Aufbau eines eigenen Recycling-Labs.



Weiterführende Inhalte

- Design-Thinking
- Produktentwicklung
- Formenbau und 3D-Druck
- Zirkuläres Design

Forbildungs-Recycling-Workshop

Workshop-Dauer: ca. 4 Stunden
Teilnehmerzahlen: ab 5 bis ca. 15 Personen

Produktions-Workshop (Design-Thinking, Formenbau-Basics oder zirkuläres Design)

Workshop-Dauer: ca. 4 x 90 Minuten
Teilnehmerzahlen: ab 5 bis ca. 15 Personen

Buchung mehrerer Fortbildungs-Tage je nach individuellem Programm und Absprache.

LINEAR
→

ZIRKULÄR