

## Zukunftsforscher unterwegs – nachhaltige Abfallwirtschaft für Kinder (be)greifbar machen

Das Zukunftsforscherprogramm erklärt Kindern anschaulich verschiedenste Kreisläufe für nachhaltiges Handeln und Denken!  
(Abfall, Wasser, Boden, globale Zusammenhänge, Wertschätzung für nachhaltigen Gebrauch von Alltags- dingen/Kleidung, Handy, Lebens- mittel etc.)  
Mit pädagogisch gut aufbereiteten Materialien, verstehen Kinder die Zusammenhänge und können diese so auch nachhaltig (be)greifen!



### Fortbildungsangebote

Im Rahmen der Projektarbeit werden für PädagogInnen auch Fortbildungen angeboten!

### Infos zu den Angeboten bei:

Liese Esslinger/Müllhexe Rosalie  
0676-6279607 oder  
muellhexe.rosalie@gmail.com



Projektleitung  
Liese Esslinger  
muellhexe.rosalie@gmail.com  
0676/6279607  
rosalie.st

Pädagogische Mitarbeit  
Mag. Lisa Novak  
lisa@novak.at

Fachliche Betreuung

Helmut Prade / Richard Lanzinger  
mv.allerheiligen@muerzverband.at



## Das Zukunftsforscher Programm

Unser täglicher Umgang mit Ressourcen, Lebensmitteln und Rohstoffen aller Art, das Vermeiden von Abfall sowie der wertschätzende Umgang mit Alltagsdingen, gibt Kindern die Möglichkeit zu (be)greifen, wie wichtig für ihre Zukunft nachhaltiges Denken und Handeln ist.

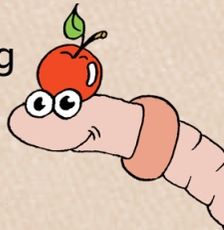
Unser Zukunftsforscher-programm bietet nicht nur Kindern neue Einblicke in ein um- weltbewusstes Verhalten, auch PädagogInnen haben die Möglichkeit, die Umsetzungsschritte entweder in der Bildungseinrichtung direkt zu erleben, sowie - oder— diese in Fortbildungsangeboten zu vertiefen.

Bei Interesse bitte melden!



## Ziele

- Wertschätzender Umgang mit Ressourcen
- Abfall trennen, statt verbrennen!
- Ressourcenschonung durch korrektes trennen und sammeln!
- Globales Denken und lokales Handeln
- Was hat das mit mir zu tun? Woher kommen meine Kleidung und mein Handy?
- Abfallvermeidung/ Nachhaltigkeit
- RE USE – reparieren statt wegwerfen
- Wo kann ich Verpackungen vermeiden?
- Zusammenhänge (be)greifen
- Vorbereitung zur Wiederverwertung
- Stoffliche Verwertung
- Verbrennung – thermische Verwertung
- Beseitigung – Deponierung



## Themenbeispiele

- Pädagogisch aufbereitetes Programm zu allen Mülltrenneinheiten Papier, Glas, Metalle, Kunststoffe, Bioabfall und Restmüll
- Wasser und sein Weg zur Kläranlage
- Mein Handy und Afrika
- Langer Weg meiner Kleidung
- Luft, Klima, Energie, Lebens- mittel und vieles mehr...