

# KREISLAUFWIRTSCHAFT: WAS IST DAS?

Kreislaufwirtschaft ist ein Modell der Produktion, des Verbrauchs und der Nutzung. Es verfolgt die Idee, bestehende Materialien und Produkte so lange wie möglich zu teilen, wiederzuverwenden, zu reparieren, aufzubereiten oder zu recyceln. Auf diese Weise wird der Lebenszyklus der Produkte und Materialien verlängert und die natürlichen Ressourcen auf unserer Welt geschont.



## Refuse - Ablehnen

Am nachhaltigsten ist es, etwas gar nicht erst zu kaufen oder zu nutzen. Das fängt bei einfachen Dingen an, wie das Rezept nicht auszudrucken, sondern nur online zu lesen.



## Rethink - Umdenken

Bewusst konsumieren und nutzen hilft. Wenn du deine Waschmaschine regelmässig pflegst, läuft sie länger. Oder leih etwas aus, statt es zu kaufen.



## Reduce - Reduzieren

Sich zu fragen: «Brauche ich das wirklich?» und nicht einfach unsinnig zu kaufen, ist ein Grundpfeiler der Kreislaufwirtschaft.



## Reuse - Wiederverwenden statt wegwerfen

Alte Bücher, verstaubte Geräte, zu kleine Kleider oder nicht mehr benutzte Spielsachen - Dinge, die du nicht mehr brauchst, kannst du an Freund:innen oder via Online-Plattformen weitergeben.



## Repair - Reparieren

Egal, ob Hosen flicken oder einfache Gegenstände reparieren - im Internet findest du diverse kostenlose Anleitungen. Wenn das handwerkliche Geschick und Wissen fehlt, lohnt sich der Gang in Reparaturwerkstätten oder Repair-Cafés.



## Refurbish - Auffrischen

Manchmal brauchst du gar nichts Neues, sondern einfach einen etwas neuen Look. Peppe z.B. deine Möbel mit neuer Farbe auf - Pinterest bietet diverse Inspiration.



## Remanufacture - Refabrikation

Bei Refabrikation geht es darum, funktionierende Teile eines alten, ausrangierten Produkts in einem neuen zu verwenden, z.B. deinen alten Motor im neuen Auto.



## Repurpose - Weiterverwendung

Aus alten Büchern können coole Messerhalter, aus Korken lustige Untersetzer oder aus leeren Flaschen schöne Blumenvasen entstehen - gib deinen Dingen einen neuen Zweck!



## Recycle

Recycling holt Ressourcen zurück in den Kreislauf, damit sie wieder zu neuen Produkten werden können. Mach mit beim Recycling Day am 18. März unter [recyclingday.ch](http://recyclingday.ch)



## Recover - Rückgewinnung

Durch Verbrennung kann aus dem nicht recycelbaren Abfall noch Energie gewonnen werden.



## Und: Repeat!

Diese Re-Strategien am besten immer wieder wiederholen!

**DANKE, DASS  
DU RECYCELST!**



QR Code für  
universale  
Recycling APP

[www.recycling-map.ch](http://www.recycling-map.ch)

