

Auf den Spuren der Kreislaufwirtschaft

Rohstoffe sind wertvoll. Deshalb ist es wichtig, dass man sie so lange wie möglich nutzen kann.

Werde selbst zum Profi für Kreislaufwirtschaft und schütze die Umwelt!

ROHSTOFFE

Alles, was wir im Alltag benutzen, besteht aus Rohstoffen. Das sind zum Beispiel Holz, Metall, Sand oder Erdöl.

RECYCLING

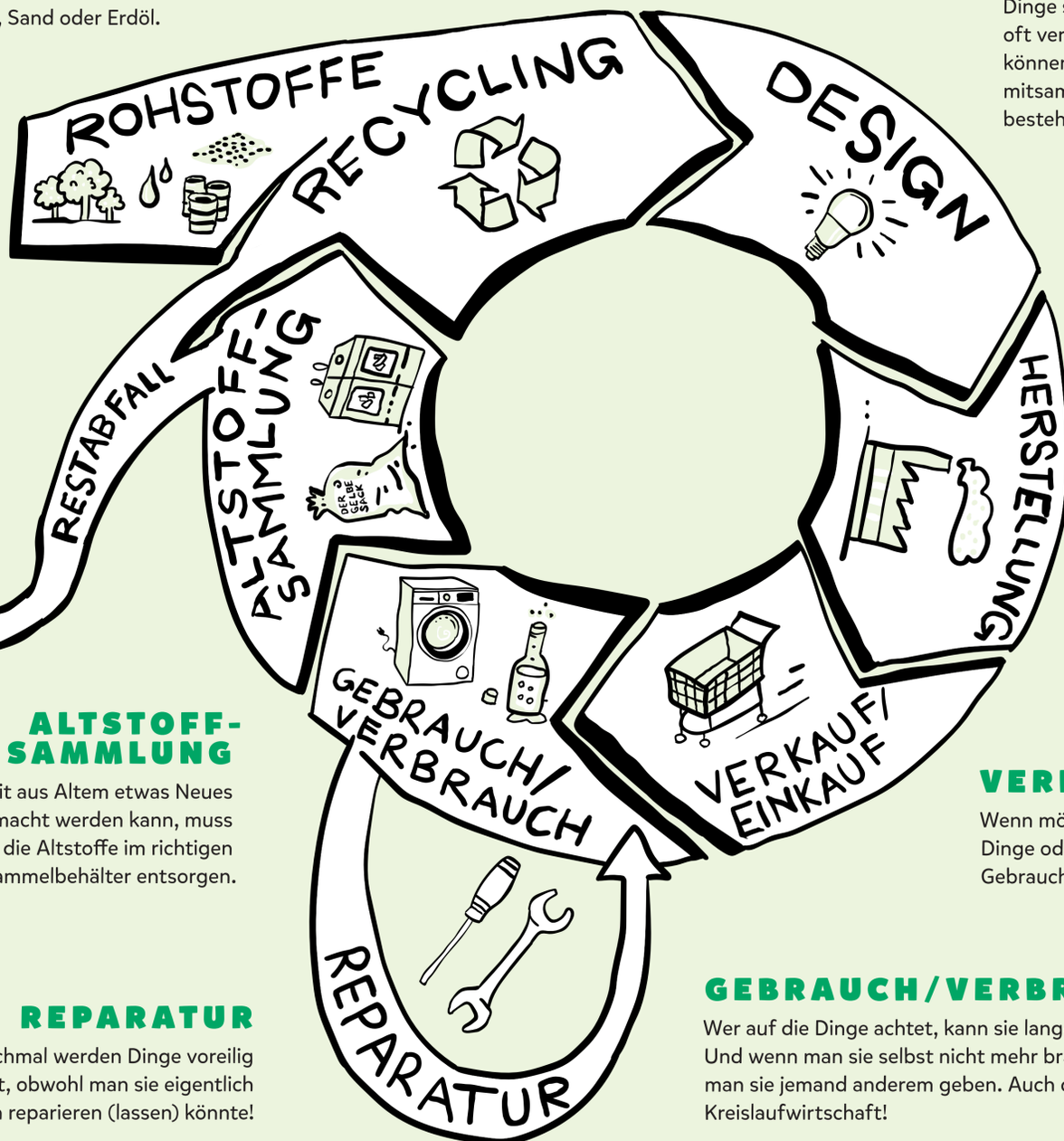
Getrennt gesammelte Altstoffe können wiederverwertet werden. So bleiben sie im Kreislauf und es braucht keine neuen Rohstoffe aus der Natur, um neue Dinge zu machen.

DESIGN

Dinge sind „langlebig“, wenn sie oft verwendet und repariert werden können. Außerdem sollen sie sich mitsamt der Rohstoffe, aus denen sie bestehen, gut wiederverwerten lassen.

RESTABFALL

In den Restmüll gibt man alles, was nicht recycelt werden kann. Achtung: Was im Restmüll landet, scheidet für immer aus dem Kreislauf aus.



ALTSTOFF-SAMMLUNG

Damit aus Altem etwas Neues gemacht werden kann, muss man die Altstoffe im richtigen Sammelbehälter entsorgen.

REPARATUR

Manchmal werden Dinge voreilig entsorgt, obwohl man sie eigentlich noch reparieren (lassen) könnte!

HERSTELLUNG

Am besten ist es, Dinge aus Rohstoffen zu machen, die schon im Kreislauf sind und somit nicht aus der Natur genommen werden müssen. Das nennt man „Recycling“.

VERKAUF/EINKAUF

Wenn möglich, kauft man „langlebige“ Dinge oder gebrauchte Sachen. Gebrauchtes ist oft wie neu.

GEBRAUCH/VERBRAUCH

Wer auf die Dinge achtet, kann sie lange verwenden. Und wenn man sie selbst nicht mehr braucht, kann man sie jemand anderem geben. Auch das ist Kreislaufwirtschaft!

Profi-Tipps:



- ★ Überlege dir beim nächsten Einkauf, wie lange du die Dinge benutzen kannst und ob sie „recycelt“ (wiederverwertet) werden können.
- ★ Achte bei Verpackungen oder Gegenständen auf Hinweise zum richtigen Recycling oder zur Wiederverwendung.
- ★ Besuche doch mal einen Markt oder Flohmarkt in deiner Nähe.
- ★ Benutze eine Trinkflasche, die du immer wieder befüllen kannst.
- ★ Lass Dinge reparieren, so oft es geht.
- ★ Trenne den Abfall und sammle diese Altstoffe im richtigen Container: z. B. Altpapier, Kunststoffverpackungen, Weißglas, Buntglas, Metall, Bioabfall, Elektroaltgeräte und Batterien.
- ★ Verwende möglichst wenige Dinge, die in den Restmüll gehören.

Hier geht's zum Forschungspaket auf: kinderuni.online

