


Die 10R-Strategien

Am Beispiel von Matratzen

- | | | |
|---|---|---|
| 

R1 | <h2>Refuse</h2> <p>Produkt überflüssig machen und die Funktion anders erfüllen</p> | <p><i>z. B. indem man auf dem Boden schläft, wie bspw. in Japan</i></p> |
| 

R2 | <h2>Rethink</h2> <p>Die Nutzung bzw. den Einsatz des Produkts intensivieren</p> | <p><i>z. B. indem man sich die Matratze mit jemandem teilt</i></p> |
| 

R3 | <h2>Reduce</h2> <p>Ressourcenverbrauch des Produkts reduzieren / Effizienz erhöhen</p> | <p><i>z. B. indem man die Matratze dünner gestaltet</i></p> |
| 

R4 | <h2>Reuse</h2> <p>Das Produkt durch Dritte wiederverwenden (Originalfunktion)</p> | <p><i>z. B. durch einen Verkauf über eBay</i></p> |
| 

R5 | <h2>Repair</h2> <p>Das Produkt reparieren und warten, um Originalzustand zu erreichen</p> | <p><i>z. B. indem Löcher im Bezug genäht werden</i></p> |



R6

Refurbish

Das Produkt für die Weiternutzung intensiv aufbereiten

z. B. mit UV-Licht desinfizieren und gründlich reinigen



R7

Remanufacture

Nutzung alter Komponenten in neuen Produkten (Originalfunktion)

z. B. intakte Federkerne in neuen Matratzen nutzen



R8

Repurpose

Produkt / Komponenten für eine andere Funktion verwenden

z. B. Verwendung in Kuhställen, wie bspw. in Norwegen



R9

Recycle

Stoffliche Verwertung der Materialien für neue Produkte

z. B. Einschmelzen der Stahlfedern



R10

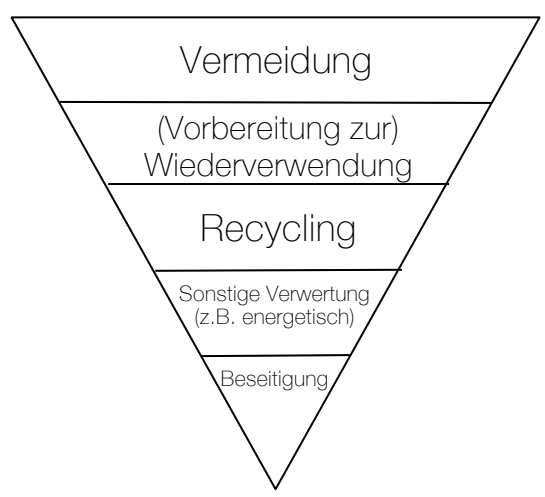
Recover

Thermische Verwertung des Produkts zur Energienutzung

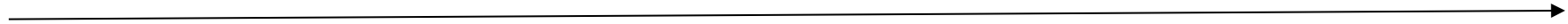
z. B. Verbrennung in Müllverbrennungsanlagen



- 1. Vermeidung
- 2. Verwertung
- 3. Beseitigung



- R1 Refuse
- R2 Rethink
- R3 Reduce
- R4 Reuse
- R5 Repair
- R6 Refurbish
- R7 Remanufacture
- R8 Repurpose
- R9 Recycle
- R10 Recover



01.06.2012 Inkrafttreten des Kreislaufwirtschaftsgesetzes

