

Was wird eigentlich aus...?

Welche neuen Produkte aus unseren scheinbar unbrauchbaren Abfällen entstehen können.

Altpapier



Zeitungsdruckpapier,
Hygienepapier

Altholz



Spanplatten

**Styropor-
verpackungen**



neue Styroporverpackungen,
Wärmedämmmaterial,
Styroporplatten

**Speisefette
& Speiseöle**



Biodiesel,
Industrieseife

PET-Flaschen



neue PET-Flaschen,
Fleece-Pullover,
Schlafsack- und Anorakfüllungen

**Altkleider
& Schuhe**



Putzlappen
(bzw. Wiederverwendung von sauberer, tragbarer Ware)

**Metall-
verpackungen**



Verkehrszeichen,
Gehäuse für Waschmaschinen,
Fahrzeugteile

Reifen



Gummimehl (Neureifen)

Weißglas



Buntglas



neues Weiß- bzw. Buntglas,
Hohlglas

Alteisen



Stahl

**Compact-
Disk**



Handy-Gehäuse,
Kfz-Amaturen

Flachglas



neues Flachglas,
Behälterglas,
Dämmwolle

Aber wozu??

Durch eine genaue Abfalltrennung können aus den gesammelten Fraktionen wieder neue Produkte erzeugt werden. Diese stoffliche Verwertung (Recycling) schont dabei nicht nur die wertvollen Rohstoffe von Mutter Erde, sondern spart auch Energie!