



Mit Recyclingpapier Wald und Klima schützen!

Ökobilanz für 1 kg Kopierpapier:

	Rohstoff	Wasser- verbrauch	Energie- verbrauch	CSB*
Frischfaser-Papier	2,2 kg Holz	50 l	5 kwh	15g
Recycling-Papier	1,2 kg Altpapier	16,5 l	2,5 kwh	3g
*chem. Sauerstoffbedarf als Maß für biologisch schwer abbaubare Substanzen				

Ins Altpapier gehören	Nicht ins Altpapier gehören
<ul style="list-style-type: none"> Zeitungen, Zeitschriften, Broschüren, Bücher Schulmaterialien aus Papier Papiere, Kartons, Pappen Geschenkpapier, Geschenkkarton Verpackungen Eierkartons 	<ul style="list-style-type: none"> Getränkekartons, Verbundmaterialien Tapeten (Restmüll) Wachs-, Ölpapiere Thermopapier z.B. Kassenzettel, Fahrkarten (Restmüll) Imprägnierte Pappen, Plakate Papier mit Kunststofflacken o. Klebstoff

Aktiv werden!

- Abbestellen unerwünschter Kataloge o. Retour (Vermerk "Annahme verweigert")
- Aufkleber auf Briefkasten "Bitte keine Werbung + kostenlose Zeitung"
- Schutz vor adressierter Werbung durch Eintrag in Robinsonliste (www.robinsonliste.de)
- Digitale Lösungen ausprobieren (Notizen ins Handy diktieren)
- Duplexfunktion des Druckers nutzen
- Digitale Ablage im Büro nutzen
- Kein Holzfreies Papier! (besteht aus 100% frischen Holzfasern)
- Verzicht auf Einweg-Pappbecher und Essen "to go"
- Umweltfreundlichen Versand nutzen (Sammelbestellungen, Rücksendeboxen)
- Waschbare Lappen und Küchentücher ersetzen die Küchenrolle
- Green Print Software entfernt leere Seiten und unnötige Infos aus der Druckdatei
- Elektronischer Versand von Briefen (www.epost.de)
- Stoffbeutel, Einkaufstaschen und Körbe statt Papiertüten
- Dauerfilter zum Kaffee oder Tee kochen