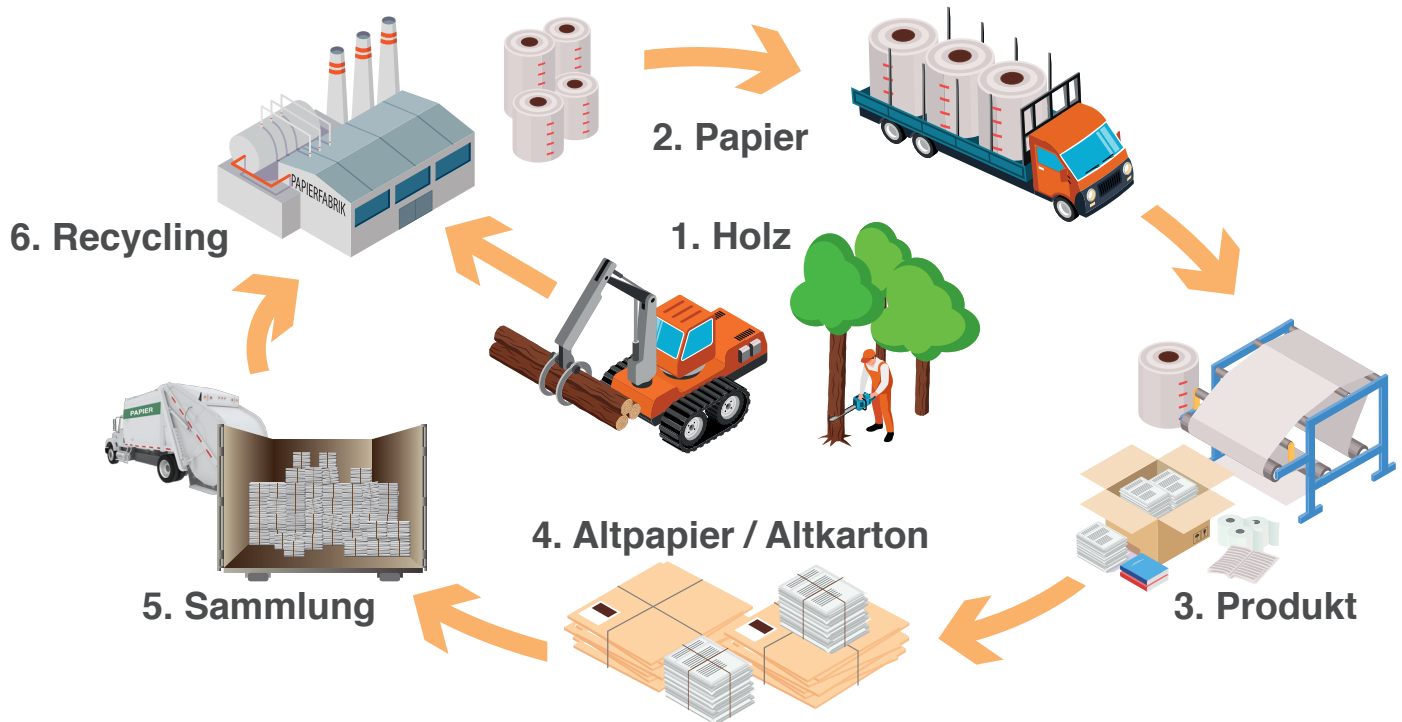


## Richtig sammeln - Qualitätsanforderungen an die Altpapier- und Altkartonsammlung

Papier und Karton sind aus unserem Alltag nicht wegzudenken. Ihre Herstellung benötigt grosse Mengen an Rohstoffen, Wasser und Energie. Sparsamer Umgang, separates Sammeln von Altpapier und -karton und deren Verwendung als Recyclingprodukt tragen dazu bei, dass die Wälder erhalten bleiben und die Umweltbelastungen durch die Papierherstellung zurückgehen.



### Bereitstellung Altpapier



**Gebündelt (mit Schnur)**  
 → **keine Klebebänder**  
 (stören Sortierung und Weiterverarbeitung)  
 Karton separat bündeln

### Bitte beachten



**Eingeschweisste Kataloge, Zeitschriften, Magazine ...**  
 → **immer Schutzfolie abziehen**



**Papierschnitzel** in Kleinmengen können in durchsichtigen Säcken bereitgestellt werden



**Nicht in Tragtaschen bereitstellen**  
 (Taschen reissen bei Nässe. Häufig werden darin auch Abfälle versteckt!)

### Papierarten (geeignet)

- Zeitungen und Zeitungsbeilagen
- Zeitschriften
- Bücher (ohne Deckel und Rücken)
- Büropapiere (weisse und Recycling)
- Computerlisten
- Couvert (mit und ohne Fenster)
- Illustrierte/Magazine/Hefli (ohne Schutzfolie)
- Kataloge (ohne Schutzfolie)
- Malblöcke (ohne Kartonrücken)
- Notizpapiere
- Prospekte
- Recyclingpapier
- Schreib- und Korrespondenzpapiere
- Schulhefte
- Taschenbücher
- Telefonbücher

→ **Tragtaschen aus Papier gehören in die Kartonsammlung (oder Kehrichtsack), da diese eine spezielle Beschichtung aufweisen und im Altpapier nicht recyclebar sind.**

## Bereitstellung Altkarton



**Gebündelt (mit Schnur)**  
→ **keine** Klebebänder  
(stören Sortierung und  
Weiterverarbeitung)  
Papier separat bündeln

## Zugelassene Bereitstellungsart für **grosse** Mengen an Kartonschachteln!



→ Schachteln falten  
→ **offen** und **aufrecht** in  
**grosse Schachtel stellen**  
→ **nicht** legen



**Keine geschlossenen Schachteln**  
(darin wird häufig Abfall wie  
Plastik, Styropor etc. versteckt)

## Kartonarten (geeignet)

- Karton/Flachkarton (sauber, ohne Kleber)
- Kartonschachteln (sauber, entleert)
- Wellkartonschachteln (sauber, entleert)
- Eierkartons
- Gemüse- und Fruchtekartons (nur wenn ohne Wachsbeschichtung)
- Kreativkarton
- Packpapier
- Tragetaschen aus Papier (gefaltet, flach)
- Umkarton (z.B. von Joghurtbechern)
- Versandtaschen (aus Karton oder Wellpappe)

## Abfälle gehören in den Kehrachtsack!!!



z. B. Plastik



oder Styropor etc.

## Weder noch! (Entsorgung im Kehrachtsack)

### Nicht recyclebare Papier- & Kartonarten

- ✗ • beschichtet
- ✗ • bituminiert
- ✗ • gewachst
- ✗ • laminiert
- ✗ • nassfest
- ✗ • plastifiziert
- ✗ • selbstklebend
- ✗ • verunreinigt

### Weder benutzt noch unbenutzt:

- ✗ • Einweghandpapier
- ✗ • Haushaltspapier
- ✗ • Papierservietten
- ✗ • Papiertaschentücher
- ✗ • Papiertischtücher
- ✗ • Papierwindeln
- ✗ • Toilettenpapier

**Haushaltabfälle** → in den Kehrachtsack

**Plastik, Styropor, Waren aus anderen Recyclingkreisläufen** → siehe Abfall-Info

### Beispiele (nicht abschliessend)

- ✗ Für weitere Infos und gesamte Liste:
- ✗ • Aktenordner
- ✗ • Blumenpapier
- ✗ • Dachpappe, Teerpapier
- ✗ • Deckel und Rücken von Büchern
- ✗ • Einwegteller, Einwegschalen
- ✗ • Etiketten und deren Trägerbögen
- ✗ • Filterpapier
- ✗ • Fotopapier
- ✗ • Futtermittelsäcke
- ✗ • Geschenkpapier
- ✗ • Haftnotizen, Post-it
- ✗ • Kaffee- und Teebeutel
- ✗ • Kleber
- ✗ • Milch- und Fruchtsaftverpackungen
- ✗ • Pizzakarton (gebraucht)
- ✗ • Suppenbeutel
- ✗ • Tapeten- und Dekorpapiere
- ✗ • Tetra-Packungen
- ✗ • Thermopapier (z.B. Kassenzettel)
- ✗ • Tiefkühlverpackungen
- ✗ • Waschmittelverpackung
- ✗ • Zementsäcke

