

Abfall - einfach weg?!

WAS PASSIERT MIT DEM ALTPAPIER?

Die Zeitung von gestern, das Papiersackerl vom letzten Einkauf oder die alten Schachteln. All das kann wieder verwertet werden, wenn es in die _____ sortenrein eingeworfen wird. Gesammelt werden diese Rohstoffe im Sammelbehälter mit der Kennfarbe _____, entweder direkt beim Haus oder an einer Sammelstelle in deiner Nähe. Eigene LKW, sogenannte _____, holen das Altpapier und die Kartonagen ab.

Dabei werden die Behälter in das Fahrzeug entleert und danach _____ um Volumen zu sparen und mehr Behälter entleeren zu können. Entleert werden die Fahrzeuge beim Sortierbetrieb, denn die _____ von Altpapier und Karton funktioniert nur getrennt. Daher werden Schachteln und _____ vom sonstigen Altpapier, wie Zeitungen, Zeitschriften und Prospekten getrennt und eventuelle _____ entfernt. Die sortenrein, aufgeteilten Abfallarten Karton und Altpapier gehen nun getrennte Wege.

Karton wird zu so genannter _____ verarbeitet. Dazu wird in der entsprechenden _____ zuerst der gesammelte Karton mit Wasser vermischt und in einen so genannten _____, das ist nichts anderes als ein überdimensionaler Mixer, der _____ und zu Kartonbrei aufbereitet. Dieser Brei wird bei der _____ von neuem Karton, Wellpappe

Abfall - einfach weg?!

und Schachteln eingesetzt und findet sich dann meist in den Verpackungen und Schachteln wieder.

Anders ergeht es dem Altpapier. Auch das wird durch den Pulper wieder aufgelöst, mit Wasser vermischt und kommt als Toilettenpapier, _____, oder als Recyclingschulheft wieder zurück zu uns.

Das _____ von Altpapier spart Wasser, Holz, Energie und ist somit ein wesentlicher Beitrag zum Umweltschutz.

Pulper | Braunware | Wellpappe | Pressmüllwagen | rot | Papiertonne |
gepresst | Wiederverwertung | Kartonfabrik | Fremdstoffe | zerkleinert |
Produktion | Recyceln | Zeitungspapier

