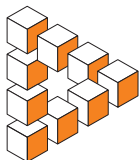




Mit Luftpolstern zu verpacken ist das logische Gebot für alle, die sich für konsequenten Umweltschutz entscheiden:

- Durch Verwendung von Luftpolstern lassen sich bis zu 70 % CO₂ einsparen
- FLÖTER kooperiert mit ClimatePartner, den Experten für Klimaschutz
- FLÖTER Luftpolster
 - sind bereits ab 8 my sortenreine, CO₂-zertifizierte Folie verfügbar
 - sind kompostierbar in HOME und INDUSTRIAL Verwertung
 - tragen die Kennzeichnungen Keimling und RESY
 - haben das geringste Volumen-Material-Verhältnis aller Voidfill-Optionen
 - bestehen aus nur 1–5 % Material, aber 95–99 % Luft
 - erfordern minimalen Platzbedarf am Lager und bei der Entsorgung
 - sind extraergiebig: 1 Lkw Luftkissenmaterial reicht für bis zu 40.000 m³ Füllmaterial

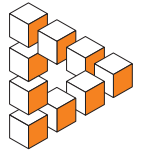
FLÖTER
VERPACKUNGS-
SERVICE GMBH



www.floeter.com



FLÖTER
VERPACKUNGS-
SERVICE GMBH

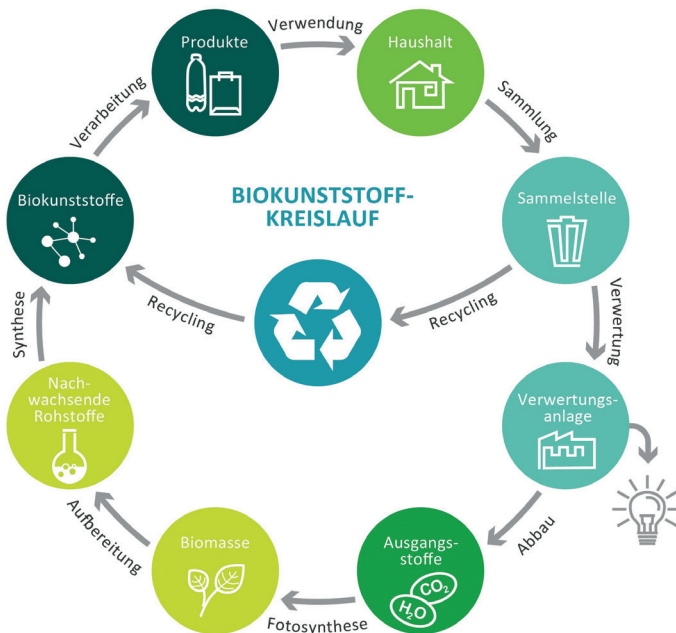


Damit **Öko**
wirklich **logisch** ist

Machen wir Öko endlich logisch!

Die Debatte über Nachhaltigkeit und Ökologie wird mit großer Leidenschaft geführt. Das hat viele gute Gründe, leider aber auch einen Haken: Die Gleichung „pro Umwelt = contra Kunststoff“ geht nicht auf. Wer es ehrlich mit der Verpackung meint, muss sich von lieb gewordenen Klischees lösen. Warum – das zeigt eine britische Regierungsstudie, die beim Umweltamt „Environment Agency“ in Auftrag gegeben wurde. Ihr Ergebnis: Um denselben CO₂-Fußabdruck zu erzielen wie eine Kunststofftüte, müsste eine Stofftragetasche 131-mal genutzt werden. Dient die PE-Tüte auch nur ein einziges Mal als Müllbeutel, sogar 327-mal! Auch für Papier fällt die Bilanz nicht viel besser aus.

Und moderne Kunststoffe können noch viel mehr! Mit innovativen, die Umwelt schonenden Entwicklungen schaffen wir bei FLÖTER alle Voraussetzungen dafür, dass sich eine Kunststoffolie schon jetzt nahezu umweltneutral in den Wertstoff-Kreislauf einfügen kann. Schritt für Schritt realisieren wir Lösungen, die das Material einer Verpackung natürlicher machen, ohne dass der Kunde auf den Komfort einer Luftkissenverpackung verzichten muss. Schließt sich der Erstverwertung ein durchdachtes System aus Mehrfachverwendung, Recycling, richtigem Sortieren und Entsorgen an, dann ist der Weg frei für Nachhaltigkeit, die ihren Namen wirklich verdient. Dann wird Öko wirklich logisch.





Konsequentes Recycling macht Kunststoff zum besten Werkstoff der Neuzeit. Extrem dünn, ohne CO₂-Fußabdruck und 1000x wiederverwendbar. CO₂-neutrale Folien mit 90 % Recyclinganteil:

ClimaFilm-100 von FLÖTER

Wenn es auch fürs Marketing stimmen muss, dann Papier und Bio-Folie kompostierbar, aus 100% Recyclingpapier, leicht zu entsorgen. Die Papier-Luftkissenfolie:

PaperWave® von FLÖTER

Der Wunsch nach Nachhaltigkeit ist kein Grund auf intelligente Folienverpackung zu verzichten. Kompostierbare Bio-Folien:

PlantWave von FLÖTER



www.blauer-engel.de/uz30a



ClimatePartner certified product
climate-id.com/9BFGM3



ClimatePartner certified product
climate-id.com/4ASX7W



ClimatePartner certified product
climate-id.com/4NH24N

