



Hersteller von Folienverpackungen | Systemlieferant für Verpackungen



Spezialist
für umwelt-
schonende
Verpackungen

Wir leben die  grüne Zukunft.



DIN EN ISO
9001



Umwelt + Energie





Kurz-Portrait

- Inhabergeführter, mittelständischer Hersteller von Folien-Verpackungen und Systemlieferant für Verpackungen
- Mehr als 50 Jahre Erfahrung in der Produktion von Folien-Verpackungen für nahezu alle Kunden-Branchen
- Umfangreichstes Polyethylen (PE)-Programm in NRW, großes Lager, dadurch oft schneller lieferfähig als andere
- Verantwortungsvolle Führung (DIN ISO 26000) mit langfristig guten Beziehungen zu Kunden und Lieferanten
- Zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem (DIN EN ISO 9001) und Verpackungs-Produktion in Südwestfalen
- 2016 Neubau des Produktions-, Lager- und Verwaltungsstandorts, Lager-Kapazität nochmals stark ausgebaut
- Sehr moderner, schneller, flexibler Maschinenpark (für schmale Beutel bis zu überbreiten Säcken und Hauben)
- Umfangreiche Spezialfolien-Palette (u.a. VCI-, ESD-, BIO-, Pharma-, COEX-Folien, diverse Additive etc.)
- Sehr umweltorientiertes, klimaneutrales Unternehmen mit klimaneutralen Produkten (nur geringer Aufpreis)
- Wir sind Teil der Allianz für Entwicklung und Klima, einem breiten gesellschaftlichen Bündnis für Klimaschutz.



Als Spezialist für nachhaltige Verpackungen bieten wir u. a. Premium RECOMPOUND (recyceltes PE-Material in sehr guter Qualität), kompostierbare Folie (z.B. auf Basis von Mais oder Kartoffelstärke) oder recyclebare Bio-Folie (Zuckerrohr-Basis) sowie alle Produkte auf Wunsch klimaneutral durch CO₂-Ausgleich an.



Unternehmensgrundsätze

Die Bedürfnisse und Anforderungen unserer **Kunden und Mitarbeiter** stehen im Vordergrund unserer Tätigkeit. Unseren Kunden bieten wir ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis sowie ausgezeichneten Service, z. B. durch einen persönlichen Ansprechpartner im Vertrieb, hochflexible, verlässliche Produktionsmöglichkeiten und kurze Lieferzeiten durch ein sehr großes Rohstoff-Lager.

Mit unserer **Umweltpolitik** verpflichten wir uns zu über die gesetzlichen Bestimmungen sowie DIN EN ISO 14001 und 50001 hinaus gehende Maßnahmen. Wir sind u. a. als Unterstützerin der „Allianz für Entwicklung und Klima“ ein klimaneutrales Unternehmen, Spezialist für umweltschonende Produkte mit einem Recycling-Anteil von über 90 % und bieten alle Produkte auf Wunsch klimaneutral an.



Der Mensch



im Mittelpunkt

Die Sicherung der Qualität unserer Produkte und Prozesse ist zentrales Element unserer Unternehmenspolitik. Das Vertrauen unserer Kunden beruht auf einer gleichbleibend hohen **Qualität**. Sie wird durch konsequente Umsetzung des Qualitätsmanagementsystems durch alle Mitarbeiter gewährleistet. Unser Qualitätsmanagement ist seit mehr als 15 Jahren nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.

Als Familienunternehmen sind wir **Werte**-orientiert und sozial engagiert, kooperieren bei Mitarbeitern mit den „Iserlohner Werkstätten“ und setzen auf sehr langfristige, vertrauensvolle Beziehungen zu Kunden, Lieferanten und Mitarbeitern. Unser Leitbild dafür ist der internationale EU-„Leitfaden zur gesellschaftlichen Verantwortung von Organisationen (DIN ISO 26000)“.



Wissenswertes über Polyethylen

Bei der Herstellung fallen

3 x weniger Kohlenmonoxid

6 x weniger Stickoxid

8 x weniger Kohlenwasserstoff

13 x weniger Schwefeldioxid

258 x weniger Staub

... als bei anderem Material an.



Umweltfreundlichkeit und technische Eigenschaften

- Kunststoff-Folien aus Polyethylen (PE) enthalten dieselben organischen Grundsubstanzen wie Holz und Pflanzenfasern, nämlich nur Kohlenstoff und Wasser.
- PE verbrennt rückstandsfrei zu Kohlendioxid und Wasser. Dabei entstehen keine giftigen Dämpfe oder Gase und keine Schlacken.
- PE-Folien enthalten keine Weichmacher und keine Schwermetalle. Sie sind physiologisch und chemisch unbedenklich.
- Bei der Herstellung von PE-Folien entstehen weder Geruchsbelästigungen noch Abwässer.
- Rohstoffeinsatz, Energieaufwand bei der Herstellung, Wasserverbrauch, Gewicht und Raumbedarf auf Deponien sind bei PE-Folien weitaus geringer als bei vergleichbaren Materialien wie Holz, Papier, Mais etc.
- PE-Folien haben eine hohe Reiß- und Nassfestigkeit. PE-Folien sind in Kehrriechtdeponien grundwasser-neutral und in Verbrennungsanlagen ein willkommener Energiespender.

Poly-Pack Premium RECOMPOUND



Poly-Pack Premium RECOMPOUND steht für Verpackungen aus hochwertiger, recycelter PE-Folie.

Es unterscheidet sich stark von minderwertigen Regeneraten und ist ein wichtiger Baustein unserer Unternehmensausrichtung.

Durch den Einsatz von recyceltem Material leisten wir in unserem Rahmen einen Beitrag zur Reduzierung des Plastik-Mülls in den Meeren und zur Umweltschonung.

Klimaneutrales Unternehmen

Die Idee des **Klimaneutralen Unternehmens**: Verantwortung für die Umwelt übernehmen, und zwar für die Kohlendioxid (CO₂)-Emissionen, die man selbst verursacht. Diese werden zu 100 % durch ein Klimaschutz-Projekt kompensiert. Wir haben uns für ein Projekt in Westafrika in Togo entschieden, bei dem durch die Aufforstung von Bäumen CO₂ wieder in gleicher Höhe abgebaut wird. Zudem profitieren die Menschen dort von den vielen sozialen Verbesserungen.

Mehr: www.natureoffice.com/klimaschutzprojekte/project-togo





Überblick nachhaltige Produkte:

RECOMPOUND

- Bei Verpackungen, die nicht lebensmittelecht sein müssen, können bei Folienstärken (Dicken) > 50 µ PE-Folien aus hochwertigem Rezyklat eingesetzt werden, die sich stark von minderwertigen Regeneraten unterscheiden.
- Bei diesem Recompound-Material handelt es sich um recyceltes PE, welches bei der Folienextrusion anfällt und optisch nicht / kaum von 1A-Material zu unterscheiden ist. Es verfügt über vergleichbare Eigenschaften. Das Umweltbundesamt empfiehlt diese Lösung, da die Umweltbilanz am besten ist.
- Die Folie kann auf Wunsch mit einem Logo bedruckt werden, so dass Sie Ihre Kunden auf Ihr Umwelt-Engagement hinweisen können.
- Wir berechnen für dieses Material keinen Aufpreis. Je nach Marktsituation kann sich sogar ein Preisvorteil ergeben.

PE KLIMANEUTRAL

- Bei dieser Variante setzen Sie Ihre "normale" PE-Folie auf Basis fossiler Rohstoffe ein (z.B. Rezyklat). Um die Klimaauswirkungen zu kompensieren, leisten wir Ausgleichsabgaben an Ihr Wunschprojekt zum Klimaschutz.
- Verschiedene Klimaschutz-Projekte bieten wir Ihnen zur Auswahl an. Über Ihr Wunsch-Projekt bekommen Sie ein Original-Zertifikat. Wir selbst sind ein CO₂-neutrales Unternehmen und können Ihnen alle Produkte auf Wunsch klimaneutral liefern.
- Bei entsprechenden Abnahmemengen kann ein entsprechendes Logo auf die Folie gedruckt werden, um Ihre Kunden auf Ihr Engagement hinzuweisen. Alternativ liefern wir auch Aufkleber.
- Hierdurch werden Ihre Verpackungskosten um max. 2 % höher. Ein geringer Beitrag, der aber der Umwelt dient.

BIOBASIERTES LD-PE

- Wenn Sie LD-PE benötigen: Wir setzen „OK biobased“ mit 4 Sternen auf Basis von Zuckerrohr ein, bei dem zertifiziert wird, dass der Bio-Anteil mindestens 80 % beträgt (100% ist technisch derzeit noch nicht möglich).
- Hier wird ein Abfallprodukt eingesetzt, das bei der Zuckerrohrernte sowieso anfällt. Es werden keine zusätzlichen Ackerflächen benötigt.
- Die Folie ist nicht von fossilbasiertem LD-PE zu unterscheiden und kann auch in Kombination mit diesem im normalen Kreislauf recycelt werden.
- Selbstverständlich kann auch hier ein entsprechendes werbewirksames Logo aufgebracht werden.
- Die Mehrkosten belaufen sich je nach Marktsituation allerdings auf ca. 50 %.

KOMPOSTIERBARE FOLIE

- Häufiger von Kunden gewünscht, aber unseres Erachtens die am wenigsten sinnvolle Bio-Variante, ist der Einsatz kompostierbarer Folie auf Mais- oder Kartoffelstärke-Basis.
- Allein die Tatsache, dass diese Folien nur durch industrielle Kompostierungsanlagen kompostierbar sind, aber zur Entsorgung mit großer Wahrscheinlichkeit niemals dorthin gelangen, lässt an der Sinnhaftigkeit dieses Materials zweifeln. Informationen zur Problematik dieser Kunststoffe finden Sie auf der Website des Umweltbundesamtes unter: www.umweltbundesamt.de.
- Selbstverständlich können wir Ihnen dennoch diese Variante anbieten und – hier sinnvoll – entsprechend bedrucken.
- Die Mehrkosten belaufen sich je nach Marktsituation auf ca. 350 %.

Sowohl unter Marketing-Gesichtspunkten als auch unter Umweltaspekten ist unseres Erachtens die Kombination von Recompound-Material - falls einsetzbar – und zertifizierter Klimaneutralität am aller sinnvollsten. Auf beides können Sie werbewirksam durch einen Aufdruck hinweisen.

Dieses Material wird bei unseren niederländischen Nachbarn, die bei Bio-Folien viel weiter als wir in Deutschland sind, schon häufig eingesetzt.

Dieses Material entspricht eigentlich am besten dem Bio-Gedanken, ist aber heute noch die am wenigsten umweltfreundliche Alternative.



Produktprogramm

Hersteller von Folienverpackungen

BEUTEL UND SÄCKE

- Flachbeutel und Flachsäcke
- Seitenfaltbeutel und Seitenfaltensäcke
- Einstellsäcke
- Reißfeste Müllsäcke
- Diverse Spezialbeutel



HAUBEN

- Schrumpfhauben
- Abdeckhauben
- Y-Hauben (S-Hauben)
- Übergroße Hauben
- Kastenhauben



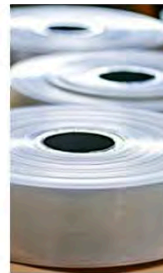
SPEZIALFOLIENPRODUKTE

- VCI-Produkte (Korrosionsschutz)
- ESD-Produkte (Schutz vor elektrostatischen Entladungen)
- BIO-Produkte (diverse umweltschonende Materialien)
- Bedruckte Artikel



SCHLAUCH-/ FLACHFOLIEN

- Schlauch- und Seitenfalt-Schlauchfolie auf Rollen
- Flach- und Abdeckfolie
- Halbschlauchfolie
- Schlauchfolien-Abschnitte
- Folienzuschnitte



Systemlieferant für Verpackungen

STRETCHFOLIE

- Handstretchfolie
- Maschinenstretchfolie
- Handschrumpfgeräte
- Zubehör



LUFTPOLSTER- / SCHAUMFOLIEN-Produkte

- Verpackungs-Produkte aus Schaumstofffolie
- Verpackungs-Produkte aus Luftpolyesterfolie



KARTONAGEN

- Kartonagen (Standard- und Sondermaße)
- Wellpapp-Produkte
- Oktabs
- Container (PC)
- Füll-, Polster- und Fixierungstoffe



SONSTIGES

- Umreifungsbänder
- Klebe- und Packbänder
- Verschlussysteme
- Schweißgeräte
- Betriebshygieneartikel
- Schutzmasken und Gesichtsschutz
- Paletten



Alle Produkte auf Wunsch klimaneutral

Alle Produkte auf Wunsch klimaneutral



Produktübersicht A – Z

A

Abdeck-Folien
 Abdeck-Hauben
 Abdeck-Planen
 Abfall-Säcke
 Abreiß-Beutel (Beutel auf Rolle)
 Abschnitte (von PE-Schlauchfolien)
 Adhäsions-Klappen-Beutel
 Adhäsionsverschluss-Beutel
 Antibakterielle Folien-Produkte
 Anti-Rutsch-Produkte (mit GUR)
 Antistatische Produkte (ESD-Spezialfolie)
 Antistatische Produkte (Antistatikum)
 Automaten-Beutel
 Automaten-Folien

B

Barriere-Folien-Produkte (COEX)
 Baufolien (Abdeck-Folien)
 Bedruckte Artikel
 Beutel
 Beutel auf Rolle (Abreiß-Beutel)
 Bio-Folien-Produkte (BIO / ECO)
 Block-Beutel
 Blockboden-Beutel
 Bodenfaltens-Beutel
 Brot-Beutel

C

Chemikalien-Beutel
 COEX (Mehrschicht)-Folien-Produkte

D

Dental-Beutel (Druckverschluss-Beutel)
 Doppel-Bodennaht-Produkte
 Doppelkammer-Beutel
 Drillgeräte für Ösendrähne
 Druckverschluss-Beutel

E

ECO-Folien (BIO)
 Eingefärbte Produkte (opak = blickdicht)
 dto. (transluzent = nicht blickdicht)
 ESD-Beutel (besondere antistatische Beutel)
 Euroloch-Beutel (Verschluss-Beutel)

F

Fixierungsstoffe
 Flach-Beutel und -Säcke
 Flachfolien
 Flüssigseifen / Handwaschpasten
 Folien-Zuschnitte (Zuschnitte)
 Füllstoffe
 FFP2-Masken

G

Geblockte Beutel
 Gelochte Artikel
 Genadelte (nadelperforierte) Produkte
 Gleitverschluss-Beutel (Dental-Beutel)
 Grifflochbeutel

H

Halbschlauchfolien
 Handschrumpfgeräte
 Handstretchfolie
 Handtuch- / Wischtuch- / Universal-Rollen
 Handwaschpasten / Flüssigseifen
 HDPE-Produkte (PE hoher Dichte *)
 Header-Beutel
 Hygiene-Produkte / Spendersysteme

I/J

Impuls-Zangenschweißgeräte
 Inlays (für Gitterboxen / andere Behälter)

K

Känguru-Beutel (Dentalbeutel)
 Kartonagen
 Kastenhauben
 Kisten-Abdeckungen (Seitenfaltens-Säcke)
 Kisten-Einleger (Inlays)
 Klappen-Beutel
 Klebe-Bänder
 Klebe-Rollen
 Klotzboden-Beutel
 KLT-Außen- und Innen-Verpackungen
 Kompostierbare Folienprodukte
 Kordelzug-Beutel
 Korrosionsschutz-Produkte (VCI)
 Kreuzboden-Beutel und -Säcke
 Küchenrollen

L

LDPE-Produkte (PE niedriger Dichte *)
 Lebensmittelechte Produkte
 Luftpolster-Beutel
 Luftpolster-Folien
 Luftpolster-Taschen

M

Maschinenstretchfolie
 MDPE-Produkte (PE mittlerer Dichte *)
 Mehrkammer-Beutel
 Mehrschicht-Folien-Produkte (COEX)
 Müllsäcke (Standard: blau opak)
 Mund-Nasenschutz

N

Nadelperforierte Produkte (Genadelte Produkte)

O

Oktabins (achteckige Container/Kartons)
 OP-Masken
 Ösendrähne

P

Pack-Bänder
 Paletten
 Papier-Faltrandtücher
 Perforierte Produkte (auf Rolle oder nadelperforiert)
 Pharma-Produkte (besonders hohe Anforderungen der Pharma-Branche wie u.a. BRC-Zertifizierung)
 Polyesterstoffe
 Polyethylen (PE)-Produkte
 Polypropylen (PP)-Produkte
 Putzpapier- / Wischtuch-Rollen

Q/R

Rundboden-Beutel
 Rutschhemmende Artikel (mit Antirutschmittel GUR)

S

Säcke
 Schaumstoff(folien)-Produkte
 Schlauch-Folie
 Schlauchfolien-Abschnitte (Abschnitte)
 Schmal-Beutel
 Schmal-Folien
 Schnellbinder (aus Kunststoff)
 Schrumpf-Hauben
 Schrumpf-Schlauchfolien
 Seifen / Flüssig- / Handwaschpasten
 Seitenfaltens-Beutel und -Säcke
 Seitenfaltens-Folien
 S-Hauben (Y-Hauben)
 Siegelrand-Beutel (Vakuum-Beutel)
 Sonstige Ladungsträger
 Sonstige Verpackungen
 Spender-Systeme für Hygiene-Artikel
 Spezial-Folien-Produkte VCI, ESD etc.)
 Stretch-Folie
 Stretch-Folien-Produkte
 Stülp-Klappen-Beutel

T

Toilettenpapier
 Transparente Produkte (Standard; außer bei Müllsäcken)
 Trennschicht-Produkte (COEX)
 Treteimer-Beutel
 Tücher / Hygiene-Tücher

U

Übergroße Säcke und Hauben
 Umreifungs-Bänder
 UV-absorbierende Artikel (mit UV-Schutz des Packgutes)
 UV-stabile Produkte (mit UV-Stabilisator)

V

Vakuum-Beutel (Siegelrand-Beutel)
 VCI (Korrosionsschutz)-Produkte
 Ventilsäcke
 Verbund-Folien (COEX)
 Verschluss-Beutel (Druckverschluss-Beutel, Adhäsionsverschluss-Beutel, Gleitverschluss-Beutel, Kordelzug-Beutel)
 Visiere (zum Schutz vor Viren)

W

Wellpapp-Produkte
 Wellpapp-Stülpdeckel
 Wertstoff-Säcke
 Wiederverschluss-Beutel (Adhäsionsverschluss-Beutel, Gleitverschluss-Beutel)

X/Y

Y-Hauben (S-Hauben)

Z

Zugband-Säcke
 Zuschnitte (Folien-Zuschnitte)

Alle Produkte auf Wunsch klimaneutral

Alle Produkte auf Wunsch klimaneutral



Produkte: Standard- und Sonderanforderungen

Jeder Kunde hat ganz besondere Anforderungen, u. a. in Bezug auf Breiten- und Längenmaße, Folien-Stärke und Eigenschaften, die die Folie haben soll. Darauf mit unserem flexiblen modernen Maschinenpark einzugehen, ist unsere Stärke.

- Wir fertigen **schwerpunktmäßig** aus umweltfreundlichem und recyclebarem Polyethylen (PE) – je nach Anforderung als LD-PE, HD-PE oder MD-PE –, können aber auch Produkte aus anderen Materialien produzieren oder liefern.
- **Standardmäßig** werden unsere Folienprodukte in der Ausführung transparent, gut gleitend und nicht bedruckt geliefert (Müllsäcke in Blau).
- Selbstverständlich können Sie die Produkte aber auch in verschiedenen **Sonderausführungen** bestellen, wie z.B.:
 - lebensmittelecht (für Lebensmittelkontakt geeignet) oder Pharma-Qualität (besondere Anforderungen wie BRC-Zertifizierung, Gleitmittel ...)
 - opak (blickdicht) oder transluzent (nicht blickdicht) in der von Ihnen gewünschten Farbe eingefärbt
 - bedruckt, gelocht oder genadelt
 - mit Zusätzen / Besonderheiten wie VCI (Korrosions-Verhinderer), ESD (besonderes Antistatikum zum Schutz vor elektrostatischer Auf-/ Entladung), Antistatikum (normal), Anti-Rutsch Mittel (GUR), UV-Schutz (UV-Stabilisatoren oder UV-Blocker zum Schutz vor Sonneneinstrahlung), Gleitmittel auf pflanzlicher Basis, Zusatz zum Schutz vor Kratzern auf Kunststoff-Oberflächen etc.
- **Druck: Einfachster Druck bis 10-Farb-Fotodruck-Qualität**

Immer mehr Kunden benötigen spezielle einfachere Drucke, die über ein normales RC-/Resy-Zeichen oder den "Grünen Punkt" hinausgehen, wie z. B. Warnhinweise, Firmen-Logos, klimaneutral-Logos, ESD-Zeichen, Interseroh-Zeichen, fortlaufende Nummerierungen oder Triman-Logos für die Entsorgung in Frankreich oder Italien.

Dazu haben wir in ein höchst flexibles Druckwerk investiert, das auf allen Maschinen zur Produktion von Folienverpackungen eingesetzt wird. Mit einem sehr guten Druckbild und 4 variabel einstellbaren Druckköpfen ist ein platzierter Druck mit hoher Wiederholgenauigkeit kostengünstig möglich. Das Anschließen des neuen Druckwerks an eine andere Maschine dauert nur knapp halb so lange wie bisher. Die Bedienung durch unsere Mitarbeiter ist unkompliziert und sehr benutzerfreundlich.



Diese 10 Branchen-Lösungen haben wir speziell für Kunden aus den genannten Wirtschaftszweigen konzipiert, um ihre Anforderungen passgenau umzusetzen und ihnen die besten Produkte, einen optimalen Service sowie ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis bieten zu können.

Sie finden diese Branchen-Konzepte in unserer Internet-Darstellung unter:

<https://www.poly-pack.de/branchen-loesungen> .



VCI Poly-Pack | „CORROSION PROTECTION“: Metallprodukte vor Korrosion schützen: STAHL, EISEN- UND NICHEISEN-METALLERZEUGUNG, METALL-Produkte



ESD Poly-Pack | „ELECTRONICS SECURITY“: Elektronik-Produkte vor elektrischer Auf- / Entladung schützen: ELEKTROTECHNIK, IT-Branche, AUTOMOTIVE, CHEMIE



„HEALTH CARE“ | Schutz des Lebens, Umsetzung der besonderen Anforderungen bei LEBENS- UND FUTTERMITTELN sowie CHEMIE-/PHARMA-/KOSMETIK-PRODUKTEN



„SMART SUSTAINABILITY“ | Vorreiter für die Umwelt sein“: ENERGIEWIRTSCHAFT, UMWELTECHNIK/ENTSORGUNG, ÖFFENTLICHE VERWALTUNG; MARKETING u.v.m.



„LARGE PACKAGING“ | Säcke und Hauben: KUNSTSTOFFINDUSTRIE, GUMMIWAREN UND REIFEN, AUTOMOTIVE, ELEKTROTECHNIK, DIENSTLEISTUNGEN und HANDEL



„SMALL PACKAGING“ | Beutel: WERBE-BRANCHE, NAHRUNGS- UND FUTTERMITTEL, CHEMIE / PHARMA / KOSMETIK, KUNSTSTOFFE, AUTOMOTIVE, HANDEL



„SHRINK FAST“ by Poly-Pack | Wenn's auch bei Verpackungen gut werden muss: SCHRUMPFHAUBEN und SCHRUMPFSCHLAUCH für BAUWESEN, HANDEL und INDUSTRIE



„BE FLEXIBLE“ – Do It Yourself | POLY-PACK - SCHLAUCHFOLIE flexibel einsetzen: MASCHINENBAU, STAHL, EISEN- UND NICHEISEN-METALLERZEUGUNG, BAUWESEN



„PROTECTIVE SHEET“ | Poly-Pack FLACHFOLIE / ABDECKFOLIE: KUNSTSTOFFE UND KUNSTSTOFFVERARBEITUNG, METALLERZEUGUNG, METALLPRODUKTE, BAUWESEN



„STRETCH SAFE“ | Perfekte Ladungssicherung von POLY-PACK: VERPACKUNGS-HANDEL, LOGISTIK, SPEDITION UND LAGEREI, PAPIER- UND DRUCKGEWERBE, LEBENSMITTEL etc.

Seit über 50 Jahren sind wir verlässlicher Verpackungs-Partner für unsere **Kunden** aus Industrie und Dienstleistung und Handel. Deshalb zählen zu unseren langjährigen Stammkunden viele namhafte mittelständische Unternehmen und internationale Konzerne aus unterschiedlichsten Branchen wie u. a. Lebensmittel-Industrie, Chemie / Pharma / Kosmetik-Industrie, aus Maschinenbau, Elektro- und der Automobilindustrie. Auch Energie- und Entsorgungsunternehmen, führende Verpackungshändler sowie Behörden, Stadtverwaltungen, Krankenhäuser und Fachbereiche von Universitäten und technischen Hochschulen beziehen regelmäßig unsere Produkte.



Poly-Pack Verkaufsteam



Jana Schmitt | 02371 / 93-98 - 28
jana.schmitt@poly-pack.de



Tim Sturm | 02371 / 93-98 - 11
tim.sturm@poly-pack.de



Nicole Schiedewitz | 02371 / 93-98 - 27
nicole.schiedewitz@poly-pack.de



Henri Passia | 02371 / 93-98 - 26
henri.passia@poly-pack.de



Tanja Gutsche | 02371 / 93-98 - 23
Tanja.gutsche@poly-pack.de

Ihre persönlichen AnsprechpartnerInnen



1 Pressemitteilung Poly-Pack | November 2022_Allianz für Entwicklung und Klima_Projekt TOGO

Verpackungs-Hersteller Poly-Pack unterstützt Allianz für Entwicklung und Klima

Für den Hersteller von Folienverpackungen Poly-Pack ist der Schutz der Umwelt nicht nur ein zentrales Anliegen. Man tut auch alles Menschenmögliche dafür. Dies blieb nicht unbemerkt. So wurde das Verpackungsunternehmen kürzlich von der Allianz für Entwicklung und Klima kontaktiert, einer Initiative des Bundesministeriums für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ). Seit Herbst 2018 verfolgt diese Allianz das Ziel, Entwicklungszusammenarbeit und internationalen Klimaschutz über das Instrument der freiwilligen Kompensation von Treibhausgasen zu verknüpfen und für die Finanzierung wichtiger Entwicklungs- und Klimaschutzprojekte in Entwicklungs- und Schwellenländern zusätzliche Mittel zu mobilisieren. Die 100%ige Klimaneutralität von Poly-Pack, die Umweltorientierung sowie das Engagement im Projekt TOGO überzeugten, sodass das Unternehmen nun im Unterstützer:innenkreis der Allianz geführt wird, dem zahlreiche renommierte Unternehmen und Nichtregierungsorganisationen angehören.

Das Projekt TOGO ist eines von 5 nominierten Projekten für den Deutschen Nachhaltigkeitspreis 2023. Poly-Pack unterstützt das Projekt TOGO des NGO-Partners natureOffice auf dem "vergessenen Kontinent" Afrika seit 2020, als dem Unternehmen dieses Klimaschutz-Projekt vorgestellt wurde. Das "Projekt TOGO" erfüllt 12 der 17 GLOBAL GOALS der UN Agenda 2030. Es ist "Gold Standard"-zertifiziert und somit extrem wirksam und vertrauenswürdig. Mehr als 1,5 Mio. einheimische Bäume wurden seit dem Start des Projekts 2010 gepflanzt. Naturwald-Aufforstung gilt als die effektivste Methode des Klimaschutzes. Hinter dem Projekt steht die Vision von natureOffice, Klimaschutz mit der Verbesserung sozialer Strukturen zu verbinden. In enger Zusammenarbeit mit der lokalen Bevölkerung und durch Unterstützung von Unternehmen wie Poly-Pack wurden viele nachhaltige Verbesserungen erreicht und viele Arbeitsplätze geschaffen.

Seinen Kunden bietet Poly-Pack bereits alle Produkte auf Wunsch 100% klimaneutral an. Die Kunden können aus verschiedenen nationalen und internationalen Klimaschutz-Projekten auswählen und so ihre verursachten CO₂-Emissionen kompensieren. Poly-Pack setzt seit Jahrzehnten sehr gutes Recycling-Material bei der Folienverarbeitung ein. Die Quote liegt dabei konstant bei über 90%. Große Unternehmen stellen erst nach und nach auf dieses Material um, das sehr umweltfreundlich ist und vom Umweltbundesamt empfohlen wird. Es ist optisch kaum von Neuware (< 10% Anteil bei Poly-Pack) zu unterscheiden und ist – außer bei Kontakt mit Lebens- oder Futtermitteln und bei besonderen Anforderungen der Pharma-Branche, wo zwingend Neuware benötigt wird, – sehr gut einsetzbar. Poly-Pack bietet darüber hinaus noch verschiedene Bio-Folien an. (Mehr unter: www.poly-pack.de/ Nachhaltigkeit)



Die Allianz für Entwicklung und Klima ist eine Initiative des Bundesministeriums für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ).

Das von Poly-Pack unterstützte Klimaschutz-Projekt TOGO ist eines von 5 nominierten Projekten für den Deutschen Nachhaltigkeitspreis 2023.



Poly-Pack Verpackungs-GmbH & Co. KG
 Zollhausstr. 7 | D-58640 Iserlohn
 Fon: +49 2371 9398-22 | Fax: +49 2371 9398-44
 Internet: <http://www.poly-pack.de>
 Ansprechpartner: Markus Lennhoff (Prokurist)
 E-Mail: markus.lennhoff@poly-pack.de

USt.-ID-Nr.: DE272 197 795
 Geschäftsführer: Achim Schmitt
 Sitz & Registergericht:
 Iserlohn / Amtsgericht Iserlohn
 HRA4630



Aktuelles

Poly-Pack Unterstützerin der Allianz für Entwicklung und Klima

Poly-Pack auch 2022 wieder 100 % klimaneutrales Unternehmen

Poly-Pack VCI – Verpackungen zum Korrosionsschutz

HACCP-Konzept – Poly-Pack setzt seit 07 / 2022 HACCP-Konzept um

Branchen-Konzepte – Poly-Pack mit besonderen Branchen-Angeboten

3. Fahrsicherheitstraining – Schutz der Mitarbeiter kann Spaß machen

Poly-Pack ist Spezialist für umweltschonende Verpackungen

Titel-Story „TOP-Performer“ im Südwestfalen-Manager

Poly-Pack kooperiert mit den Iserlohner Werkstätten

Poly-Pack - Neuer Produktions- und Verwaltungsstandort seit April 2016

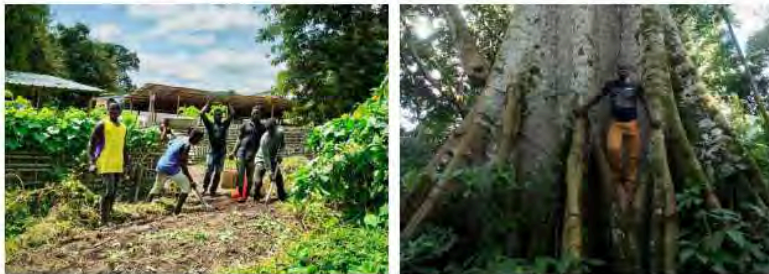


1 Pressemitteilung Poly-Pack | Mai 2022_Umweltschutz



Verpackungs-Hersteller Poly-Pack 100 % klimaneutrales Unternehmen

Für den Hersteller von Folienverpackungen Poly-Pack ist der Schutz der Umwelt nicht nur ein extrem wichtiges Anliegen. Poly-Pack tut auch alles Menschenmögliche dafür. So konnte u.a. auch 2021 wieder eine 100%ige Klimaneutralität erreicht werden. Auch die Quote von Recycling-Material bei der Folienverarbeitung blieb konstant bei weit über 90%.



Beim Projekt in Togo wurden seit Start des Projekts in 2010 mehr als 1,5 Mio. heimische Bäume gepflanzt

Poly-Pack unterstützt das Projekt TOGO des NGO-Partners natureOffice auf dem "vergessenen Kontinent" Afrika seit 2020, als dem Unternehmen dieses Klimaschutz-Projekt vorgestellt wurde. Das "Projekt TOGO" erfüllt 12 der 17 GLOBAL GOALS der UN Agenda 2030. Es ist "Gold Standard"-zertifiziert und somit extrem wirksam und vertrauenswürdig. Mehr als 1,5 Mio. einheimische Bäume wurden seit dem Start des Projekts 2010 gepflanzt. Hinter dem Projekt steht die Vision von NatureOffice, Klimaschutz mit der Verbesserung sozialer Strukturen zu verbinden. In enger Zusammenarbeit mit der lokalen Bevölkerung und durch Unterstützung von Unternehmen wie Poly-Pack wurden viele nachhaltige Verbesserungen erreicht und viele Arbeitsplätze geschaffen. Naturwald-Aufforstung gilt als die effektivste Methode des Klimaschutzes. Seinen Kunden bietet Poly-Pack bereits alle Produkte 100% klimaneutral an. Die Kunden können aus verschiedenen nationalen und internationalen Klimaschutz-Projekten wählen und so ihre verursachten CO₂-Emissionen kompensieren.

Poly-Pack setzt seit Jahrzehnten sehr gutes Recycling-Material bei der Folienverarbeitung ein. Die Quote liegt dabei konstant bei über 90%. Große Unternehmen wie Coca Cola stellen erst nach und nach auf dieses Material um, das extrem umweltfreundlich ist und vom Umweltbundesamt deshalb auch empfohlen wird. Es ist optisch fast nicht von Neuware (< 10% Anteil bei Poly-Pack) zu unterscheiden und ist – außer bei Kontakt mit Lebens- oder Futtermitteln und bei besonderen Anforderungen der Pharma-Branche, wo zwingend Neuware benötigt wird, – problemlos und sehr gut einsetzbar. Poly-Pack bietet darüber hinaus noch verschiedene Bio-Folien an. Eine umweltfreundliche und wirtschaftlich interessante Alternative zu Polyethylen aus fossilen Brennstoffen stellt „OK biobased“ mit 4 Sternen auf Basis von Zuckerrohr dar, mit einem Bio-Anteil von 80% (100% ist technisch derzeit noch nicht möglich). Hier wird ein Abfallprodukt eingesetzt, das bei der Zuckerrohr-Ernte ohnehin anfällt. Es werden somit keine zusätzlichen Ackerflächen benötigt, die Nahrungsmittelflächen verdrängen. Die Bio-Folie ist nicht von fossilisiertem LD-PE zu unterscheiden und kann auch in Kombination mit diesem im normalen Kreislauf recycelt werden. (Mehr unter: www.poly-pack.de/Nachhaltigkeit)



Überarbeiteter Internet-Auftritt Großes Rohstofflager – schnelle Lieferzeit Produktion am Standort Iserlohn

2 Pressemitteilung Poly-Pack | Mai 2022_Umweltschutz



Aktuelles

Poly-Pack Unterstützerin der Allianz für Entwicklung und Klima

Poly-Pack auch 2022 wieder 100 % klimaneutrales Unternehmen

Poly-Pack VCI – Verpackungen zum Korrosionsschutz

HACCP-Konzept – Poly-Pack setzt seit 07 / 2022 HACCP-Konzept um

Branchen-Konzepte – Poly-Pack mit besonderen Branchen-Angeboten

3. Fahrsicherheitstraining – Schutz der Mitarbeiter kann Spaß machen

Poly-Pack ist Spezialist für umweltschonende Verpackungen

Titel-Story „TOP-Performer“ im Südwestfalen-Manager

Poly-Pack kooperiert mit den Iserlohner Werkstätten

Poly-Pack - Neuer Produktions- und Verwaltungsstandort seit April 2016