

Umwelterklärung

Darstellung unserer Umweltpolitik

Die Umweltpolitik des Unternehmens PONCE® ist seit über 15 Jahre geprägt durch das Bewusstsein, dass die Erhaltung der Umwelt eine unserer wichtigsten Aufgaben ist. Daher müssen bei jeder Entscheidung neben ökonomischen Aspekten verstärkt die Auswirkungen auf die Umwelt bedacht werden. Wir haben deshalb für das Unternehmen PONCE® die Einhaltung aller einschlägigen Rechts- und Umweltvorschriften festgelegt und verpflichten uns zu einer kontinuierlichen Verbesserung unserer Umwelleistungen.

Grundsatz der Unternehmensführung ist es, dass sich jeder Mitarbeiter seiner Verantwortung für Umweltbelange bewusst ist. Regelmäßige Schulungen und Kontrollen in allen Arbeitsbereichen stellen dafür ein wichtiges Arbeitsinstrument dar. Wir sind bestrebt, die Öffentlichkeit über die umweltbezogenen Gesamtziele und Handlungsgrundsätze unseres Unternehmens ständig zu informieren.

Die Bewertung der Umweltauswirkungen erfolgt jährlich verbal argumentativ durch die Geschäftsführung.

Dazu haben wir uns folgende allgemeine Umweltleitlinien gesetzt. Wir wollen:

Den Rohstoffeinsatz so sparsam wie möglich gestalten, in allen Bereichen, wenn möglich ausschließlich umweltverträgliche Stoffe verwenden die den Einsatz umweltgefährdender Stoffe reduziert oder sie am besten komplett ersetzt.

Die Umweltbelastung durch unsere Produktion auf ein Minimum reduzieren und eine kontinuierliche Verbesserung der Umsetzung sicherstellen.

Unser Umweltmanagementsystem stellt den Teil des gesamten übergreifenden Managementsystems dar, der die Organisationsstruktur, die Zuständigkeiten, Verhaltensweisen, förmlichen Verfahren, Abläufe und Mittel für die Festlegung der Umweltpolitik einschließt. Eine detaillierte Beschreibung der umweltrelevanten Abläufe erfolgt außerdem in den Umweltverfahrensanweisungen.

Unser Umweltmanagementsystem versucht auf allen Ebenen das Verantwortungsbewusstsein unserer Mitarbeiter für die Umwelt zu fördern.

Wir beurteilen, die Umweltauswirkungen jeder neuen Tätigkeit, jedes neuen Produkts und jedes neuen Verfahrens im Voraus. Es kommt nur zur Umsetzung wenn es eine innovative Umweltfreundliche alternative zu den derzeitigen Standards ist.

Die Auswirkungen unserer gegenwärtigen Produktion auf die Umgebung werden von uns ständig beurteilt und überwacht, und alle bedeutenden Auswirkungen dieser Tätigkeiten im Allgemeinen werden geprüft und wenn es umweltfreundliche Umstellungs- oder Veränderungsalternativen gibt werden diese angestrebt.

Wir haben alle notwendigen Maßnahmen ergriffen, um Umweltbelastungen zu vermeiden bzw. zu beseitigen und, wo dies nicht zu bewerkstelligen ist, Umwelt belastende Emissionen sowie das Abfallaufkommen auf ein Mindestmaß verringert um so die Ressourcen zu erhalten. Dabei berücksichtigen wir umweltfreundliche

Technologien. Wir haben alle notwendigen Maßnahmen getroffen, dass unfallbedingte Emissionen von Stoffen oder Energie vermieden werden. Eine sicherheitstechnische Gefährdung unserer Mitarbeiter an allen Maschinen wird durch den Einsatz von automatischen Sicherheitseinrichtungen ausgeschlossen.

Darstellung des Umweltmanagementsystems des Unternehmens

Zur Kontrolle der Übereinstimmung unserer Tätigkeiten mit der Umweltpolitik und den Umweltzielen unseres Unternehmens wurden Festlegungen zur Aufzeichnung und Aktualisierung aller Eingangs- und Ausgangsgrößen getroffen. Auf Grundlage dieser Informationen werden nach Diskussion mit den Mitarbeitern in den regelmäßigen Schulungen geeignete Maßnahmen getroffen, um die weitere Einhaltung unserer Umweltpolitik sowie der gesetzten Ziele zu erreichen.

Halbjährlich wird durch die Unternehmensführung der Stand der Durchsetzung der Umweltpolitik und zur Erfüllung der Umweltziele gesondert beraten. Dazu werden drei Wochen vor dem Termin durch die Geschäftsführung gemeinsam mit den Mitarbeitern sogenannte Umweltchecks in allen Bereichen durchgeführt. Die dabei festgestellten Ergebnisse werden mit allen Mitarbeitern diskutiert, Schlussfolgerungen gezogen sowie nachweisliche Maßnahmen zur erfolgreichen Durchführung der Umweltpolitik, zur Erfüllung der Umweltziele bzw. zur Herleitung neuer Umweltziele festgelegt. Des Weiteren findet im Rahmen unserer FSC® Zertifizierung ein jährlich wiederholendes Audit in unserem Betrieb durch Extern statt. Auf diese Weise stellen wir auch die von der Öko – Audit - Verordnung geforderte Umweltbetriebsprüfung sowie das jährliche Management - Review sicher.

Wir informieren die Öffentlichkeit über das Ausmaß der Umwelteinwirkungen durch die Tätigkeit des Unternehmens PONCE® sowie über den Stand der Durchsetzung unserer Umweltpolitik und über die Erfüllung unserer Umweltziele. Dazu treten wir in einen offenen Dialog und nutzen alle Möglichkeiten, um unsere Umweltpolitik öffentlich darzulegen.

Unsere Kunden werden über die Umweltpolitik unseres Unternehmens informiert sowie über die Umweltaspekte im Zusammenhang mit der Handhabung, Verwendung und Lagerung unserer Produkte beraten.

Bisher erreichtes:

1. FSC® Zertifiziert GFA-COC-002143
2. Wir produzieren 100% Klimaneutral
3. Ökodruckfarben und Lacke auf Rapsölbasis
4. Revers- und Bodenpappen aus 100% Recycling
5. Lösemittelfreier Leim auf Wasserbasis
6. Kordel aus 100% Recycling Baumwolle
7. Ökostrom für die gesamte Produktion
8. Eigene Solaranlage auf dem Dach
9. Wir produzieren zu 100% in Deutschland
10. Klimaneutralenversand

1. FSC® Zertifiziert



Das Garantiesiegel für Holz, mit dem Sie weltweit Wälder schützen.

Schon im Jahre 2000 haben wir unseren gesamten Papierbedarf auf FSC® - Papier umgestellt. Uns liegt die Natur schon seit jeher am Herzen Trend hin Trend her.

Seit 2010 sind wir nun auch anhand des FSC-Standards FSC-STD-40-004 (Version 2.0) von der GFA Consulting Group GmbH und mit der freundlichen Unterstützung der Firma **Holz.ConZert GmbH** für den *FSC Prä-Audits* zertifiziert.

FSC® – Was ist das eigentlich? Ein internationales Garantiesiegel. Holz und Papier mit dem FSC®-Siegel stammt garantiert nicht aus unkontrollierter oder illegaler Abholzung, die den Lebensraum von Mensch, Tier und Natur zerstört, sondern fördert sozial- und umweltverträgliche Waldwirtschaft. Wichtigstes Instrument zur Vermarktung entsprechender Produkte ist die Kennzeichnung mit dem FSC®-Siegel.

Nach diversen innerbetrieblichen Umstellungen und aufwendigen Prüfungen, sowie einem abschließendem Audit, haben wir das FSC® Zertifikat erhalten.

FSC® – Was bedeutet das für Sie? Beim Kauf von FSC®-Papier haben Sie die Gewissheit, dass im Zuge der Waldwirtschaft keine Menschen ausgebeutet wurden. Tiere und Pflanzen kamen nicht in Gefahr. Sie unterstützen also aktiv den Erhalt unserer Wälder. Damit positionieren Sie sich als verantwortungsbewusstes Unternehmen, das beim Einkauf auf die Umweltverträglichkeit der Produkte achtet und dies auch gegenüber ihren Kunden vertreten kann.

Weitere Informationen finden Sie unter www.fsc-deutschland.de.

2. Wir produzieren Klimaneutral



Seit 2010 produzieren wir durch „natureOffice“ Klimaneutral.

Was bedeutet klimaneutrale Produktion?

Als „klimaneutral“ bezeichnet man den Ausgleich von entstandenen CO₂-Emissionen. Das bedeutet, dass Treibhausgas-Emissionen an Ort A durch Klimaschutzmaßnahmen an Ort B neutralisiert werden können. Dies ist möglich, da Treibhausgase eine globale Schädigung bewirken: „Die Atmosphäre kennt keine Länder“.

Beim klimaneutraler Produktion werden in erster Linie die CO₂-Emissionen erfasst.

Eine Beispielrechnung:

Ein ÖKOBag® (200 g/m² im Format 30x40x10, 4/0-farbig, Auflage 10.000 Stück) ist für den Ausstoß von rund 3.300 kg CO₂ verantwortlich. Dieser resultiert aus der Papier- und Pappenherstellung, den Transporten, dem Maschineneinsatz, den Druckplatten, sowie Farben, Lacken, Leim, Kordeln etc.

Diese 3.300 kg CO₂ werden mittels Investitionen in anerkannten Klimaschutz-Projekten ausgeglichen. So entstehen zum Beispiel im

VER Gold Standard:

Windenergie Marmara, Türkei

Im Rahmen der Projektaktivität wird ein Windpark mit einer Gesamtkapazität von 60 MW errichtet, um erneuerbare Energie ins Stomnetz einzuspeisen.



Abwasseraufbereitung und Biogas, Thailand

Ziel des Projektes ist, das aus Abwasser austretende Methan zu sammeln, um damit als Biogas nachhaltige Energie zu erzeugen.



Windenergie, Neukaledonien

Das Projekt umfasst sechs kleine Windfarmen in zwei Provinzen von Neukaledonien, jede mit ca. 5 MW Leistung für erneuerbare Energien.



3. Ökodruckfarben und Lacke



Jäneck+Schneem

Ökodruckfarben und Lacke mit Mineralölfreien Bindemittel, auf der Basis nachwachsender Rohstoffe, führen schon bei der Herstellung zu einer hervorragenden CO₂ Bilanz. Konventionelle Druckfarben beinhalten ca. 25% an umweltbelastenden Mineralölprodukten. Öko-Druckfarben, die bei uns ausschließlich zum Einsatz kommen, enthalten Bindemittel aus nachwachsenden Rohstoffen und sind quasi frei von toxischen Schwermetallen. Einen weiteren Vorteil zugunsten unserer Umwelt haben diese Farben, wenn die bedruckten Materialien recycelt werden. Diese Farben können beim so genannten De-inking (Entfärben des Altpapieres) besser herausgelöst werden. So leisten diese Öko-Farben einen wichtigen Beitrag zum nachhaltigen Ressourcenschonen.

Und das Druckergebnis wird genauso brillant wie bei konventionellen Farben. Auch die Abriebfestigkeit und der Glanz stehen in nichts nach. Da fällt die Entscheidung zugunsten der Umwelt sehr leicht.



4. **Pappe**

Die von uns eingesetzte Pappe, zur Verstärkung des Revers und des Bodens, besteht zu 100% aus recyceltem Altpapier unter Verwendung von Zusatzstoffen, die absolut umweltverträglich, biologisch voll abbaubar, nicht Grundwasser gefährdend sind. Unsere Produkte sind alle wieder voll recycelfähig.

Als sichtbares Zeichen dieser umweltfreundlichen Produktion, trägt unsere Pappe das "RESY" - Logo, das nur nach einer sorgfältigen Überprüfung erteilt wird, und durch die RESY-Nummer dokumentiert ist.

Die RESY-Nummer unserer Pappen : RESY- 10596.

5. **Leim**



Unser Leim

Für die Klebung Ihrer Tragetaschen verwenden wir einen speziell für uns entwickelten wäßrigen, lösungsmittel- und weichmacherfreien Dispersionsklebstoff, der aufgrund dieser Eigenschaften nicht kennzeichnungspflichtig ist.

In seiner Zusammensetzung entspricht dieser Klebstoff den Bestimmungen der FDA (USA), §175105 für Klebstoffe, sowie der Empfehlung XIV, Kunststoffdispersionen des BGW, Kapitel 14, und ist folglich lebensmittelrechtlich zugelassen.

6. **Kordel**

Alle die von uns eingesetzten Baumwollkordeln sind aus Recycling Baumwolle. Auf Wunsch setzen wir auch sehr gern Baumwollkordeln aus 100% Bio – Cotton für Sie ein.

7. **Ökostrom**

Wir produzieren mit 100% Ökostrom.

Unsere Partner für 100 % Ökostrom ist:



8. Eigene Solaranlage hier Bild von der Solaranlage.

SANYO

Hochleistungs-
Solarmodule von SANYO

Der Ausstieg beginnt ganz oben: schon im November 2005 haben wir eine knapp 10 kWh große Solaranlage auf dem Hallendach unseres Lagers installiert. „Dies war ein weiterer und logischer Schritt in Richtung eines 100% klimaneutralen Unternehmens“, sagt Marc Ponce zu der Solaranlage auf dem Dach des Betriebsgebäudes.

Und das auf ganz privater Basis, muss man ergänzen. Mit 1050 kWp ist unsere Anlage sogar die zweit effektivste im ganzen Kreis.

Unsere Umweltbilanz seit 11.2005 Stand 08.2010, über 80.000 kWh und das macht eine Kohlendioxid Einsparung von über 47 t.

1

9. Wir produzieren zu 100% in Deutschland

Wir produzieren Deutschland ®

Wir fördern den Standort Deutschland, verlagern unsere Produktion nicht in Billiglohnländer und sichern somit die Zukunft unserer Arbeitsplätze. Für uns ist es wichtig, Deutschland eine Perspektive zu geben, Verantwortung für Mitarbeiter zu übernehmen und unserem Nachwuchs die Zukunft zu sichern.

10. Klimaneutralerversand

GOGREEN

Wenn immer möglich versenden wir klimaneutral im Rahmen des GoGreen-Klimaschutzprogramms der Deutschen Post DHL.

Für den einwandfreien Zustand, die hochwertige Qualität und die ökologische Nachhaltigkeit der PONCE° exclusiv ÖKOBAG Tragetaschen, verbürgen wir uns persönlich und wünschen Ihnen und Ihren Kunden viel Freude damit.

An nichts gewohnt man sich leichter als an Qualität

Marc und Sergio Ponce