

nachhaltigkeitsstrategie

PROCLIMATE



WIR SIND KLIMABEWUSST

Unsere Nachhaltigkeitsleitlinien

Von Beginn an haben die bei DCP gelebten Werte unsere Unternehmenskultur geprägt. Ein verantwortungsvolles Handeln in Bezug auf Klimabewusstsein, Nachhaltigkeit und Arbeitsschutz liegt uns am Herzen.

Was vor einigen Jahren mit der intensiven Beobachtung des Marktes – in Richtung Ressourcen schonen und umweltgerecht produzieren – begann, haben wir im Laufe der Zeit ausgebaut und in unsere Firmenphilosophie integriert.

Unsere Nachhaltigkeitskultur

- Für uns sind “Vermeiden und Reduzieren” wichtige Parameter und eine Entscheidungshilfe in unserer Produktion in Gütersloh.
- Für das Thema Nachhaltigkeit gibt es ein festes Team im Unternehmen.
- Wir achten auf optimierte Transportwege und Produktionsbedingungen bei der Beschaffung unserer Vormaterialien. Wir bevorzugen lokale bzw. europäische Produktionen, soweit es möglich ist.
- Der Einsatz von umweltfreundlicheren Einsatzstoffen, vom Reinigungsmittel bis zu den Druckmaterialien, ist für uns selbstverständlich.
- Bei Investitionsentscheidungen spielt die Nachhaltigkeit von Maschinen und Technologien eine besondere Rolle.
- Wir legen Wert auf ein familiäres Miteinander, in dem unsere Mitarbeiter sich ihren Möglichkeiten entsprechend entwickeln können.
- Wir legen einen großen Fokus auf Innovation und Fortbildung.

ÖKOPROFIT
KLUB OWL



myclimate
neutral
Betrieb
myclimate.org/07-21-405074



SDGs SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



Mit dem CheckN verpflichten wir uns, unser Handeln an diesen Zielen auszurichten. Begleitet und unterstützt werden wir für CheckN von der B.A.U.M. Consult in Hamm. **Für DCP als besonders relevant** haben wir mit BAUM Consult **die SDGs 4 (Bildung), 7 (Erneuerbare Energien), 9 (Innovation), 12 (nachhaltige Produktion) und 13 (Klimaschutz)** herausgearbeitet und eine Zukunftsstrategie erarbeitet, wie DCP die Ziele in absehbarer Zeit erfüllen kann.

UNSERE ZERTIFIZIERUNGEN im Bereich Nachhaltigkeit



ÖKOPROFIT®

Mit der ÖKOPROFIT-Zertifizierung* im Jahr 2016 und der anschließenden, fortwährenden Mitarbeit im ÖKOPROFIT- Klub OWL haben wir wichtige Maßnahmen umgesetzt und einen konkreten Schritt in Richtung messbarer Nachhaltigkeit gemacht. Der regelmäßige Austausch mit regionalen Unternehmen aus der Regiopoleregion Bielefeld ermöglicht, dass wir im Bereich der Nachhaltigkeit stets up to date sind.



Im Jahr 2020 folgte CheckN – ein Nachhaltigkeitskompass von B.A.U.M., der auf Grundlage der SDGs (Sustainable Development Goals, globale, von der UN festgelegte Nachhaltigkeitsziele) den Stand der betrieblichen Nachhaltigkeit bei DCP anhand der 17 Ziele bewertet – aus betrieblicher Sicht und aus Sicht wichtiger Anspruchsgruppen.



Im Jahr 2021 kompensieren wir mit myclimate** 66,4 t CO₂ unseres verbleibenden CO₂ Ausstosses aus 2020 und sind klimaneutraler Betrieb.

*Beratungs- und Qualifizierungsprogramm für zukunftsfähiges Wirtschaften. Ziel ist die nachhaltige ökonomische und ökologische Stärkung von Unternehmen. Durch ein System aufeinander abgestimmter Maßnahmen wird es den Unternehmen ermöglicht, Kosten zu senken und ihre Öko-Effizienz zu steigern. In Deutschland sind über 3.000 Unternehmen als ÖKOPROFIT-Unternehmen zertifiziert (Quelle: B.A.U.M.)

**Die internationale Initiative mit Schweizer Wurzeln gehört weltweit zu den Qualitätsführern von freiwilligen CO₂-Kompensationsmaßnahmen. Mit Projekten höchster Qualität treibt myclimate weltweit messbaren Klimaschutz und eine nachhaltige Entwicklung voran. Emissionen werden reduziert, indem fossile Energiequellen durch erneuerbare Energien ersetzt, lokale Aufforstungsmaßnahmen mit Kleinbauern umgesetzt und energieeffiziente Technologien implementiert werden.

Auf dem Weg zu CO₂-Neutralität folgen wir bereits heute dem GHG Protokoll (Greenhouse Gas Protokoll). Das GHG ist eine private, transnationale Standardreihe zur Bilanzierung von Treibhausgasemissionen (Carbon Accounting) und zum dazugehörigen Berichtswesen für Unternehmen. In 2016 haben wir eine erste Klimabilanz erstellt (Scopes 1,2 und 3). In 2022 wollen wir die Bilanz aktualisieren und besonders die Anforderungen des Scope 3 vertiefen.



UMGESTZTE MASSNAHMEN

Wir arbeiten im Rahmen unserer Nachhaltigkeitsstrategie fortwährend an der Verbesserung unserer CO₂-Bilanz. Auf dem Weg zur CO₂-Neutralität haben wir bereits viele Maßnahmen umgesetzt.

Nachfolgend einige realisierte Projekte:



Umstellung des Firmenstroms auf 100 % Ökostrom.
Umstellung von Verwaltung und Produktion auf LED-Beleuchtung.
Sukzessive Umstellung der Firmenfahrzeuge auf Hybrid- bzw. E-Autos.



Investitionen in eine energiesparende Druckluftversorgung.



Der Austausch des Verpackungsmaterials für Textildrucke in Kombination mit speziellen Etiketten, dies ermöglicht die Wiederverwendung der Verpackung.



Schaffung von über 6.000 qm Insekten-Lebensraum auf dem Firmengelände.



Umstellung von 90 % aller Reinigungsmittel auf eine umweltfreundliche Variante.



Klimaneutrale Produktion unserer Marketingmaterialien auf Recyclingpapier.



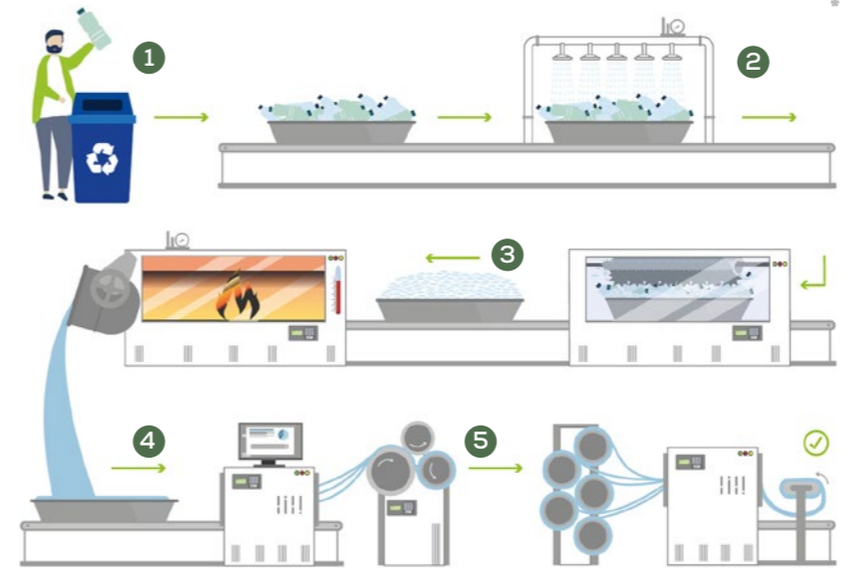
Mit zertifizierten Projekten der Organisation **myclimate** kompensieren wir unseren verbleibenden CO₂ Ausstoß. Diesen Weg werden wir konsequent weiterverfolgen und auch 2021 und zukünftige Geschäftsjahre kompensieren.



proCLIMATE unsere nachhaltigen Druckmedien

Fast alle unsere angebotenen Materialien sind Oeko-Tex zertifiziert. Neben unseren aktiven Maßnahmen für mehr Nachhaltigkeit, erweitern wir kontinuierlich auch das Angebot von Textilien aus recyceltem Polyester. Die Energiebilanz von Recycling-Polyester ist um ca. 50 % besser als die Herstellung von neuem Polyester. **1 qm Textil = ca. 12 PET Flaschen.**

Mehr Informationen und eine Liste der aktuell verfügbaren proClimate-Produkte aus 100 % recyceltem Polyester finden Sie unter: <https://www.dcp-online.de/proclimate/medien>.



*Grafik mit freundlicher Genehmigung von bergertextiles

54,6 %*
Reduzierung CO₂ Emission

52,6 %*
Energieeinsparung

* Bei der Produktion von Polyester aus PET-Flaschen.

Der Prozess vereinfacht

- 1 Gebrauchte PET-Flaschen, die über Sammelsysteme entsorgt werden, gelangen in die Wiederaufbereitung.
- 2 Das PET-Material wird von Verschmutzungen befreit und wassersparend gereinigt.
- 3 Die Flaschen werden in kleine Flocken zerkleinert und zu Granulat weiterverarbeitet.
- 4 Dieses wird geschmolzen, in Fasern umgewandelt und zu Garn versponnen.
- 5 In einem mehrstufigen Prozess entstehen daraus neue Textilien. 100 % recycelt.



AUSSICHT

Wir machen weiter mit unseren Nachhaltigkeits-Leitlinien und haben auch zukünftig noch einiges vor.

- Wir streben bis 2025 eine weitgehende Energie-Autarkie an.
- In Planung befindet sich eine 300 kWp-Photovoltaikanlage in Kombination mit einem leistungsfähigen Energiespeicher, der es uns ermöglicht, unsere Grundlast außerhalb der Arbeitszeiten zu 100 % aus Solarstrom zu decken.
- Wir installieren weitere öffentlich zugängliche E-Ladesäulen auf dem Firmengrundstück, zur Verbesserung der E-Auto-Infrastruktur.
- Wir erweitern den Firmenfuhrpark um weitere E- und Hybrid-Fahrzeuge.
- Wir planen einen schnellen und umfassenden Ausbau weiterer Bedruckstoffe aus recyceltem Polyester und die Erweiterung unseres Angebotes.
- Wir bauen ein Indikatorensystem für Nachhaltigkeit auf, um unsere Erfolge messen und weitere Maßnahmen planen zu können.
- Beauftragung, Beratung und Durchführung des CheckC durch B.A.U.M. Consult im Jahr 2022 im Rahmen der Aktualisierung unserer Treibhausgasbilanz.

DCP Digitaldruck & Profiltechnik GmbH & Co. KG
Anemonenweg 2 | 33335 Gütersloh

tel. +49 5241 96830 | fax +49 5241 9683-50

www.dcp-online.de