

UNSERE UMWELTPOLITIK

Wir sind eine traditionsreiche, mittelständische Druckerei, die seit mehr als 60 Jahren ihren Sitz in München und Umgebung hat. Herausforderungen, denen wir uns gegenübersehen, ist der Schutz der Umwelt und die Bewahrung der natürlichen Lebensgrundlage für nachfolgende Generationen. Daher übernehmen wir Verantwortung für unser Handeln. Als Druckerei nehmen wir alle Anstrengungen in Kauf, um die negativen Belastungen für die Umwelt so gering wie möglich zu halten.

PAPIER

Entsprechend der individuellen Anforderungen empfehlen wir Frischfaserpapiere mit dem FSC®-Zertifikat oder Recyclingpapier mit dem Blauen Engel. Natürliche Ressourcen werden geschont und verantwortungsvolle Waldwirtschaft gefördert.

DRUCKMATERIALIEN

Wir drucken im konventionellen Offset standardmäßig mit Farben auf Pflanzenölbasis mit Blauer Engel Zertifizierung, , reduzieren Isopropanol als Feuchtmittelzusatz und nutzen VOC-freie Waschmittel. So schützen wir die Umwelt und die Gesundheit unserer Mitarbeiter

ENERGIE

Wir decken unseren gesamten Energiebedarf mit Ökostrom ab. Suchen nach Energiefressern und tauschen diese aus.

WERTSTOFFE

Durch konsequentes Recycling schaffen wir geschlossene Kreisläufe. Dadurch wird der überwiegende Teil unseres Abfalls wieder zu Rohstoff. Unvermeidbare Restabfälle werden umweltgerecht entsorgt.

MITARBEITER

Umfangreiche Gespräche und Aufklärung zu Umweltzielen finden permanent statt.

DRUCKEREI VOGL GMBH & CO. KG

GEORG-WIMMER-RING 9 › 85604 ZORNEDING

T 08106.23081-0 › F 08106.23081-99

INFO@DRUCKEREI-VOGL.DE

WWW.DRUCKEREI-VOGL.DE

UNSER UMWELTPROGRAMM

- Reduzierung unserer Makulatur durch permanentes Colormanagement.
- Eingesetzte Papiere und Kartonagen sind bevorzugt FSC®-zertifizierte Papiere oder Recyclingpapier
- Den Verbrauch von Chemikalien (Reiniger, Waschmittel) reduzieren wir im Druckprozess und in der Druckplattenbelichtung auf ein Minimum.
- Der konventionelle Offsetdruck ist nahezu alkoholfrei.
- Ausschließlicher Einsatz von Druckfarben mit dem Blauen Engel Zertifikat im konventionellen Offset
- Einsatz von Ökostrom
- Die Abwärme unserer Maschinen wird zum Heizen verwendet.
- Einsatz von modernen, energieeffizienten Drucksystemen und EDV-Anlagen
- Unsere Büroarbeitsplätze sind „papierarm“ - Dank intelligentem Dokumenten-Management und Archivierungssoftware.
- Angebote, Auftragsbestätigungen und Rechnungen per PDF-Mail-Versand
- Auswahl ortsnaher Lieferanten

UNSERE UMWELTZIELE

PAPIERABFALL REDUZIERUNG

UM 1% PRO JAHR

Maßnahmen:

- Bessere Ausnutzung des Papierformates
- Reduzierung der Anlaufmakulatur
- Optimierung der Papierlagerhaltung

Verantwortung:

- Papiereinkauf, Technischer Leiter und Druckvorstufe

Zeitliches Ziel:

- Überprüfung jährlich

LÖSEMITTELREDUZIERUNG

UM 1% PRO JAHR

Maßnahmen:

- Alkoholreduzierung auf 0% auch bei Metallicfarben
- Optimierung der Maschinenplanung (weniger Waschvorgänge)
- Optimierung der Lagerhaltung (wenige Lösemittel vor Ort)

Verantwortung:

- Dispo, Technischer Leiter und Einkauf

Zeitliches Ziel:

- Überprüfung jährlich

UNSERE UMWELTZIELE

REDUZIERUNG DES CO₂ AUSSTOSSES PRO JAHR UM 1%

Maßnahmen:

- Materialbeschaffung bündeln, weniger Einzellieferungen bei Bestellungen
- Kurier- und Speditionsfahrten bündeln, weniger Einzelauslieferungen bei Bestellungen
- Umstellung auf Papierloses Büro (soweit möglich)
- Umstellung auf Waschmittelrecycling im konventionellen Bereich

Verantwortung:

- Einkauf, Dispo, Technischer Leiter und Logistik

Zeitliches Ziel:

- Überprüfung jährlich

- Beleuchtung durch stromsparende LED Leuchten ersetzen
- Erneuerung des Maschinenparks durch stromsparende und effizientere Modelle
- Umstellung des Fuhrparks auf Elektro oder Hybrid Fahrzeuge
- Druckplattenproduktion auf chemiefrei umstellen
- Klimaneutraler Versand
- Installation einer Photovoltaikanlage zur eigenen Energieproduktion
- Implementierung eines internen Vorschlagswesens (Mitarbeiter bringen eigene Ideen zur Verbesserung der Umweltleistung ein)
- Vermeidung von Standby-Betrieben

BEDEUTENDE UMWELTASPEKTE

- Deinkbare Farben im UV Bereich seit Mitte 2019
- Mitglied im Projekt „Deinking im UV“ der TU Darmstadt
- Ökologischer Strom aus erneuerbaren Energien
- FSC Zertifizierter Betrieb
- Klimaneutrale Produktion auf Wunsch des Kunden



RALF VOGL