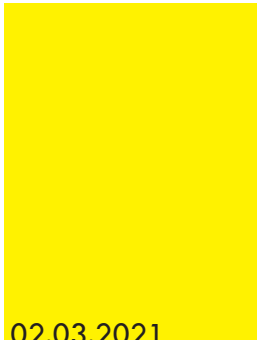


Nachhaltigkeit aus Sicht einer Druckerei





Wir sind keine
Umweltdruckerei..



Wir sind keine
Umweltdruckerei...

... sondern
ein effizienter
Produktionsbetrieb

Technologischer
Vorsprung

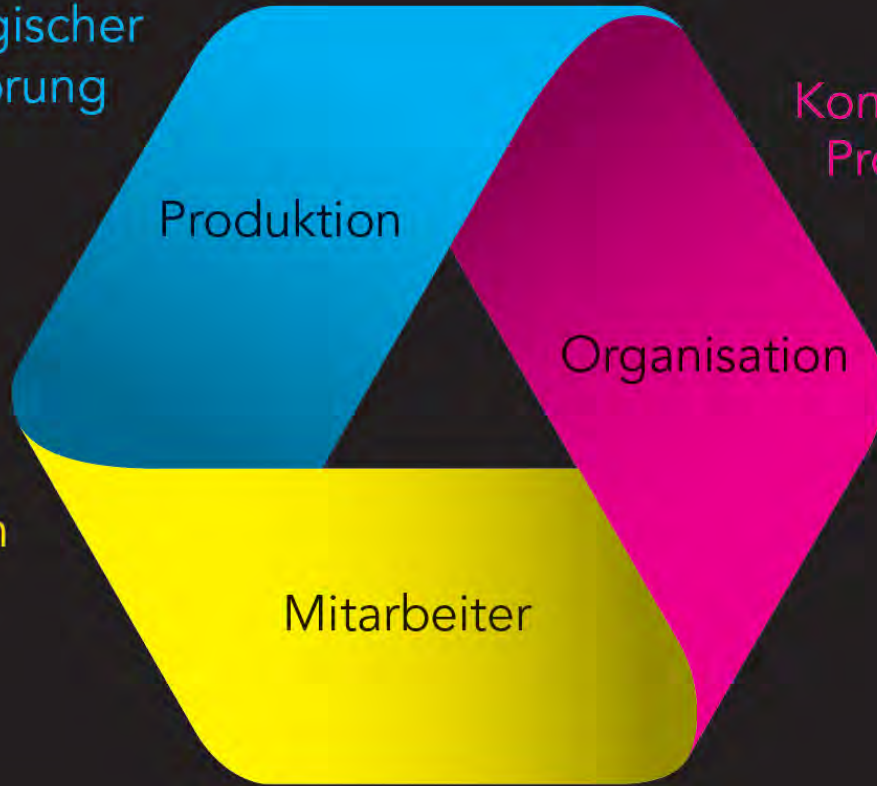
Produktion

Kontinuierliche
Prozessoptimierung

Organisation

Starkes,
engagiertes Team

Mitarbeiter



Produktivität erreichen wir durch

moderne Technologie



Produktivität erreichen gemeinsam mit

unseren Mitarbeitern



Produktivität erreichen dank

unserer Organisation



Aber:



Aumüller Druck

Vorsprung verpflichtet

Daher Umweltschutz:

seit über 25 Jahren



1995
Umweltpreis Stadt
Regensburg

Anerkennung der Stadt
Regensburg für besondere
Bemühungen im Bereich
Umwelt und Naturschutz



2016 und 2020
Druck und Medien Awards
1. Preis als „Umweltorientier-
tes Unternehmen des Jahres“

Betreuung durch einen

Umweltberater



Bei Aumüller ist unser Ziel, die Prozesse im Unternehmen konsequent nach ökologischen Prinzipien auszurichten.

Dabei suchen wir nicht nach öffentlichkeitswirksamen Maßnahmen, sondern treiben einen kontinuierlichen Optimierungsprozess durch viele kleine Verbesserungen laufend voran.

Dr. Dipl.-Chem. Volker Tröbs

Zertifizierungen im Bereich Umwelt

Print  geprüft



Wir setzen uns für Klimaschutz ein
und kompensieren die Emissionen
unseres Energieverbrauches.

ID-Nr. 2089677 · gültig bis 03/21
www.klima-druck.de



EMAS

GEPRÜFTES
UMWELTMANAGEMENT
DE-166-00073



Zertifizierung nach EMAS



EMAS
GEPRÜFTES
UMWELTMANAGEMENT
DE - 166 - 00073

- Umfassende Umweltprüfung
- Verpflichtung zu Transparenz durch Kommunikation
- Regelmäßige Erstellung einer Umwelterklärung
- Verpflichtung zur kontinuierlichen Steigerung der Umwelleistung

Jährliches **Umweltaudit** mit klaren Zielen



Das EMAS-Prinzip:

Nach der Zertifizierung ist
vor der Zertifizierung.



Nachhaltigkeit = ökologischer Fußabdruck

CO₂ Kompensation

Erhaltung des
Recycling-Kreis-
laufes

Holz aus nachhaltiger
Waldwirtschaft

Die ressourcen-
schonende
Druckproduktion

Zellstoff und Papier
aus umweltgerechter
Produktion



Die ressourcenschonende Druckproduktion



Produktionsprozesse

Verbrauchsmaterialien

Gebäudetechnik

Die ressourcenschonende Druckproduktion



Produktionsprozesse

- Chemiefreie Druckplatten
Ersparnis ca. 2.000.000 Liter Wasser/Jahr
- Anlaufmakulatur reduziert durch
InPress-Control

Die ressourcenschonende Druckproduktion



Verbrauchsmaterialien

- Farben
Kobaltfrei, auf Basis pflanzlicher Rohstoffe
- Regionaler Ökostrom aus dem Donaukraftwerk Regensburg

Die ressourcenschonende Druckproduktion



Gebäudetechnik

- Gezieltes Klimatisieren
Unsere Server stehen in Klimaschränken statt Serverräumen
- Innovative Solaranlage
Mit unserem Strom können wir 125 Haushalte versorgen
- Wärmerückgewinnung

Erhalt des

Recycling-Kreislaufs



- Im Offsetdruck bleibt Papier mehrfach recyclingfähig
- Bedruckt mit Digital-, Inkjet- oder UV-Farben hingegen ist das Papier gar nicht oder nur schlecht recyclingfähig

Impressum zur Kommunikation mit dem Endverbraucher



Beispiele für ein gutes Impressum

Im Interesse eines schonenden Umgangs mit den Ressourcen wurde dieser Katalog nach den neuesten ökologischen Erkenntnissen auf chlorfreiem Papier mit bis zu 45% Altpapier aus Etikettenabfällen gedruckt. Der Holzschliffanteil wird aus heimischen Durchforstungsholz gewonnen und garantiert eine mehrfache recyclingfähigkeit des Materials. Um den Verbrauch von Rohstoffen einzuschränken halten wir die Katalogauflage so gering wie möglich.

KLIMANEUTRAL PRODUZIERT Marco Polo gleicht alle durch den Katalogdruck verursachten CO₂-Emissionen durch Finanzierung von Klimaschutzprojekten aus.



Zum Ausgleich für die entstandene CO₂-Emission bei der Produktion dieses Buches unterstützen wir die Erhaltung und Wiederaufforstung des Kibale Nationalparks in Uganda.

Das Projekt trägt zum Klimaschutz bei, indem die Bäume bei der Fotosynthese Kohlenstoff aus der Luft binden, es schützt die Biodiversität des tropischen Waldes und sichert 260 Arbeitsplätze.



Aumüller Druck
Vorsprung verpflichtet