

schlütersche

Druck GmbH & Co. KG

Schlütersche Druck GmbH & Co. KG
 Hans-Böckler-Straße 52
 30851 Langenhagen

Kontakt: Matthias Krüger
 Tel.: 05 11/85 50-47 45
 matthias.krueger@schluetersche.de
 www.schlueterschedruck.de

Gründungsjahr: 1747
 Mitarbeiterzahl: 74

Wir übernehmen Ihren Druck

Der Name Schlütersche Druck steht für höchste technische und innovative Lösungen bei der Produktion von Printmedien. Wir konzentrieren uns auf Ihre Drucksachen – von Kunden- und Fachzeitschriften über Unternehmensbroschüren und Werbemedien bis hin zu Fachbüchern. Auf diesem Gebiet verbinden wir die Vorteile moderner Technik mit dem gewachsenen Know-how einer Druckerei seit 1747.

In unserem Unternehmensleitbild haben wir uns zum Schutz der Umwelt verpflichtet! Durch die Teilnahme an ÖKOPROFIT konnten wir die Umweltaspekte besser in laufende Projekte integrieren und werden als nächsten Schritt ÖKOPROFIT mit dem Qualitätsmanagement (zertifiziert nach DIN ISO 9001:2000) verbinden.

Der Austausch mit anderen Teilnehmern eröffnet uns neue Perspektiven. Unser Ziel ist eine verstärkte Sensibilisierung und Motivierung der Mitarbeiter sowie die Möglichkeit, durch technische und organisatorische Verbesserungen Ressourcen zu sparen und somit Kosten zu senken. Ein Umdenken zahlt sich aus – für Umwelt, Mitarbeiter und Betrieb.

Umweltzertifikate

Prozessstandard Offsetdruck ISO 12647-2
 ÖKOPROFIT Hannover 2005/06

ÖKOPROFIT

pro Jahr sparen wir ein

Strom:	28.000 kWh
Abfall:	5.400 kg
Rohstoffe:	82.000 kg
Wasser/Abwasser:	200 m ³

Kosteneinsparung: 99.200 €



Umwelleistungen – das haben wir gemacht

Maßnahme	Termin	Nutzen/Jahr	
		Öko	Profit
Einstellung der Filmbelichtung zugunsten der vollständigen digitalen Plattenbelichtung	03/2006	600 l Chemie 1.800 Filme	ca. 11.000 €
Reduzierung der Makulatur durch Einsatz modernster Technologie und Farbmanagement	03/2006	49.000 kg Papier	ca. 30.000 €
Reduzierung der Druckluft um 2 bar	12/2005	11.500 kWh	595 €
Abfallcontainer auf 4,5 m ³ verkleinert dank weniger Anfall und verbesserter Trennung	03/2006	54 m ³ Abfall	3.150 €
Einbau von Perlatoren im sanitären Bereich	11/2005	200 m ³ Wasser	730 €

Umweltprogramm – das haben wir vor

Maßnahme	Termin	erwarteter Nutzen/Jahr	
		Öko	Profit
Abfallreduzierung durch Einsatz von Großgebinden	07/2006	900 kg Sondermüll	2.900 €
2. Schritt der Makulaturreduzierung durch weitere Prozessstandardisierung	03/2007	32.000 kg	ca. 18.000 €
Bedarfsgerechte Regulierung der Klimaanlage	10/2006	12.600 kWh	650 €

Unsere beste Maßnahme

Reduzierung von Einweggebinden bei der Drucklackierung

Bisher wurde der Drucklack in 2,5 kg Einweggebindedosen bezogen. In Zusammenarbeit mit dem Lieferanten wurden Verfahren entwickelt, die es ermöglichen, den Lack zukünftig in 300 kg Mehrwegcontainern zu liefern. Zur Entnahme der jeweils benötigten Produktionsmengen wird eine Lackpumpe installiert. Mit Hilfe der Lackpumpe ist eine saubere Leerung des Containers gegeben. Das bisher von den Mitarbeitern betriebene spachtelreine Auskratzen der Farbdosen entfällt. Durch die Maßnahme entfallen 5 Container Sondermüll (ca. 900 kg) und die Arbeitsprozesse werden deutlich gestrafft.

