

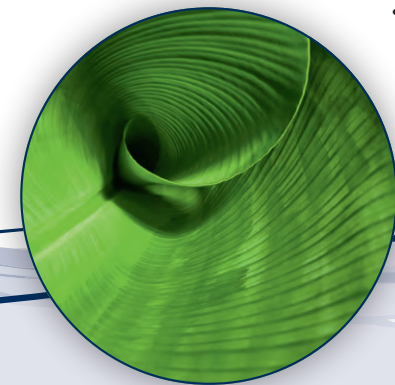
Über 15 Jahre  
**Umweltgedanken**  
bei Stober



- **Integrierter Druckerei-Workflow:**  
Ressourcenschonende, optimierte Prozesssteuerung
- Neueste Druckmaschinen von Heidelberg  
(Technology by Heidelberg)

- FSC®-zertifizierte Papiere
- CO<sub>2</sub>-kompensiertes Drucken

- **Chemiearme Druckplattenherstellung**
- **Einsatz von Bio-Farben:**  
Statt Farben auf Mineralöl-Basis kommen  
Farben zum Einsatz, die mit pflanzlichen  
Ölen hergestellt sind (z.B. Soja- und Rapsöle)



- **Recycling:**  
Papier, Druckplatten, PE-Folie, Holz, Kartuschen
- **Duales System:** Metalle und Kunststoffe
- **Wärmerückgewinnung** durch Kreuzwärmetauscher  
zur Heizungsunterstützung
- **Luftbefeuchtung** nach neuestem Stand,  
Raumklima BG-prüfzertifiziert
- **Transport und Versand** wählen wir  
nach Kriterien wie Ökobilanz und  
Energieeffizienz aus.



**stober**  
Wir geben Ihren Ideen Ausdruck.

**Klimaneutrales Drucken**  **Print2geprüft**



# Nachhaltigkeit von *Anfang* an

Seit über 15 Jahren setzen wir erfolgreich unser effektives Umweltschutzkonzept um und freuen uns, nun mit dem Klimaschutzprogramm des Verbandes Druck und Medien, einen weiteren Schritt als ökologisch orientierte Druckerei zu gehen.

## FSC®-zertifizierte Papiere

Umweltschutz beginnt bereits beim Anbau der Rohstoffe. Qualifiziertes Waldmanagement mit einheitlichen Standards ist daher unverzichtbarer Bestandteil sozialen, ökologischen und ökonomischen Handelns.

FSC®-zertifizierte Papiere garantieren eine lückenlose Rückverfolgbarkeit vom gelabelten Produkt bis zum zertifizierten Ursprung.



## CO<sub>2</sub>-kompensiertes Drucken

Klimafreundliches Drucken bedeutet, dass die bei der Produktion unvermeidbaren CO<sub>2</sub>-Emissionen mit gezielten Programmen an anderer Stelle kompensiert werden.

„First Climate“ garantiert, nachvollziehbar anhand einer Ident-Nummer, die Stilllegung der angegebenen Treibhausgasemissionen durch Investition in „Emissionsminderungsprojekte“, die nach dem Gold-Standard verifiziert werden.



## Print 2 kompensiert


Rechenbeispiel:

	CO <sub>2</sub>
Material	118 kg
Produktion	104 kg
Entsorgung	-8 kg
<b>Druckauftrag gesamt</b>	<b>214 kg</b>

Der Druck dieses Flyer mit einer Auflage von 5.000 hat Treibhausgasemissionen in Höhe von 0,2 Tonnen CO<sub>2</sub>-Äquivalent verursacht.

Print 2 kompensiert  
Ident-Nr. 106334

[www.firstclimate.com](http://www.firstclimate.com)  
[www.bvdm-online.de/Aktuelles/klimainitiative.php](http://www.bvdm-online.de/Aktuelles/klimainitiative.php)



**Stober GmbH** · Druckerei und Verlag  
Industriestraße 12 · 76344 Eggenstein  
Fon 0721 97830 0 · Fax 0721 97830 40  
info@stober.de · www.stober.de  
Ein Unternehmen der Stober-Gruppe