

Präsentations- mappen

Sie möchten Ihr Unternehmen nach außen hin auf Messen, PR-Veranstaltungen oder in Kundengesprächen präsentieren?

Mit einer Präsentationsmappe von mittwalddruck&medien können Sie kurzfristig und repräsentativ Ihre Unterlagen zusammentragen und geordnet vorstellen.

Unterschiedlichste Ausstattungs-, Veredelungs- und Bedruckungsmöglichkeiten eröffnen ungeahnten Spielraum für ganz individuelle Lösungen.

Eine Vielzahl von vorhandenen Stanzformen ermöglichen einen attraktiven Preis!

Natürlich können Sie jede Art von Präsentationsmappen in Ihrem Design von mittwalddruck&medien gestalten und anpassen lassen.

Setzen Sie auf Präsentationsmappen von mittwalddruck&medien, wenn Ihr nächster Termin ein Erfolg werden soll.

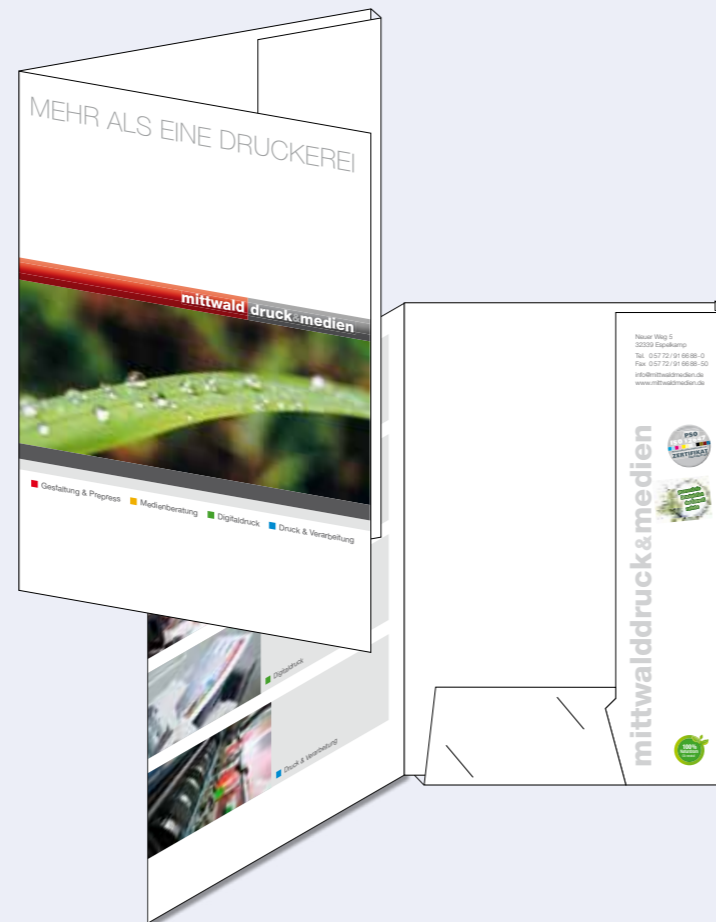
Interessiert?

Gerne beraten wir Sie in einem persönlichen Gespräch über die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten!

Kontakt:

Bernd Schmidt
Tel. 0 57 72 / 91 66 88-68
Fax 0 57 72 / 91 66 88-50
bs@mittwaldmedien.de

Thomas Berner
Tel. 0 57 72 / 91 66 88-54
Fax 0 57 72 / 91 66 88-50
tb@mittwaldmedien.de



z. B. Präsentationsmappe:

- 564x385 mm offen, 225x318 mm geschlossen
- 5 mm Füllhöhe
- Figürlich gestanzt mit Stecklaschen und Visitenkartenschlitzung
- 4/0-farbig Euroskala bedruckt und Drucklack auf Außenseite vollflächig
- 300 g Karton extra zäh mit glatter hochweißer Oberfläche

Mitmachen ist ganz einfach:

Schreiben Sie bitte per E-Mail die richtige Antwort an bs@mittwaldmedien.de und Sie nehmen automatisch an der Verlosung teil.

Unter den richtigen Antworten verlosen wir **1 Gutschein für 2 Personen zum Frühstücksbuffet im "Schneiders am Brunnen", Espelkamp**

Einsendeschluss ist der **26. September 2014**. Der Gewinner wird von uns sofort benachrichtigt. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Und hier unsere Frage:

Welchen Mehrnutzen bietet mittwalddruck&medien zusätzlich zum Druck an?

GEWINNSPIEL



DRUCK BOGEN

Das Kundenmagazin | Ausgabe 15



Bildoptimierung: Ihr Mehrnutzen zum Druck!

Seit Anfang dieses Jahres bieten wir unseren Kunden einen neuen Service für höchstqualitative Bild- und Datenoptimierungen an. Aus diesem Grunde haben wir in unserer Vorstufen-Technik ein Bild- und Datensystem etabliert, welches mittels intelligenter Analyse Ihre Bild-Daten bewertet: Ist die Bild-Anmutung z.B. zu dunkel (unterbelichtet), setzt die Bild-Korrektur stärker ein. Bilder, die schon optimal sind, bleiben unberührt.

Unsere Anforderungen an den Herstellungs-Prozess lag darin, ein System für unsere Kunden zu entwickeln, dass Original-Daten nahezu automatisch analysiert. Doch um für alle finalen Daten eine „gleich gute“ Qualität zu erlangen, die in extrem unterschiedlicher Ausprägung als Eingangs-Daten vorliegen können, muss jedes Bild und jede Datei individuell optimiert werden.

Folgende Vorteile für Sie:

- Holen Sie mehr aus Ihren Bilddaten
- Mittels geringem Aufwand (z.B. Proof) zeigen wir Ihnen vor dem Druck wahrnehmungsgetreu, wie wir Ihre Bilder optimiert haben
- Sämtliche Ausgabe-Bilddaten weisen nach der Bearbeitung einen gleichen, harmonischen Trend auf
- Die Bild-Daten werden nach dem Optimierungs-Prozess 1:1 an die Ausgabedruckbedingung angepasst.
- Sie sparen Zeit und Geld für etwaige Bild-Korrekturen
- Steigern Sie Ihre Produktion und wir drucken vorhersehbar für Sie

Testen Sie uns!

Wir freuen uns, Ihnen diesen neuen Service für Ihre Druckprodukte vorzustellen.



Liebe Leserinnen und Leser

Seit über einem Jahr sind wir nun in unseren eigenen Räumlichkeiten und fühlen uns dort sehr wohl. Viele unserer langjährigen Kunden haben sich schon persönlich vor Ort von unserer Leistungsfähigkeit überzeugen können.

Da wir von mittwalddruck&medien für unsere Innovationen bekannt sind, möchten wir Sie in dieser Ausgabe über den neuen Service „Bildoptimierung“ informieren. Weitere Themen sind unsere bewährte Kundenbetreuung und der Digitaldruck!

Nehmen Sie sich doch ein wenig Zeit beim Lesen unseres neuen Druckbogens und tauchen in die interessante Welt der Medien ein!

Mein Team und ich wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen und einen schönen Sommer 2014!

Michael Brakemann
Michael Brakemann



mittwalddruck&medien
Ulrich Meyer GmbH & Co. KG
Neuer Weg 5 · 32339 Espelkamp
Tel.: 0 57 72 / 91 66 88-0
Fax: 0 57 72 / 91 66 88-50
Mail: info@mittwaldmedien.de
www.mittwaldmedien.de

Kundenbetreuung bei mittwaldruck&medien

Die organisierte Auftragsbearbeitung und Kundenbetreuung, sei es persönlich, telefonisch oder per Mail ist aus unserer Sicht eines der wichtigsten Bausteine auf dem Weg zu einer vertrauensvollen Kundenbeziehung! Unser Kundenbetreuer-Team arbeitet stets **mit** und **für** den Kunden, um Ihre Projekte zur vollsten Zufriedenheit zu realisieren. Das Aufgabenspektrum unserer Mitarbeiter in der

Kundenbetreuung reicht von der Annahme und Koordination von Aufträgen über die Angebotserstellung und Kalkulation bis hin zur Terminüberwachung, Liefer- und Versandpapiererstellung, sowie der Abrechnung!

Gerade im Zeitalter der Internetdruckereien fällt es oft schwer, Kunden von uns zu überzeugen,

da vieles nun mal sehr oft **nur** über den Preis entschieden wird. Wir setzen aber bereits vorher an und beraten Sie bei Themen wie der Konzeptfindung, dem Datenhandling, der Wahl des richtigen Papierses und der richtigen Druckfarbe, der Weiterverarbeitung und Konfektionierung oder der Art und Ablauf der Versandart. Die jahrelange Erfahrung und das in uns gesetzte Vertrauen, von einem eindrucksvollen und breiten Kundestamm aus den verschiedensten Industriezweigen, zeigt uns, dass genau dieser Beratungsweg der Richtige ist! Nämlich nicht erst zu warten bis uns die Druckdaten geschickt werden und einfach gemäß Bestellung zu produzieren, sondern Sie bereits im Vorfeld als Partner zu unterstützen! Durch diesen von uns gelebten Service können wir uns von anderen Druckereien und Mediendienstleistern abheben.

Profitieren auch Sie von unserem Know-How und dem Service der Beratung bei der Realisierung Ihrer nächsten Marketingaktion und Printproduktion!



Langjährige Partnerschaft ausgebaut

Seit fast zwei Jahrzehnten arbeiten mittwaldruck&medien und BASF Polyurethanes in Lemförde zusammen. Vor allem entsteht auf den Druckmaschinen in Espelkamp regelmäßig die Mitarbeiterzeitung des Unternehmens. Acht Seiten, zunächst noch in Schwarz-Weiß, später zweisprachig und bis heute in Farbe aus dem Hause mittwaldruck&medien halten die rund 1400 Mitarbeiter am BASF-Standort Lemförde viermal im Jahr druckfrisch in den Händen. Schritt für Schritt wurde die langjährige Partnerschaft ausgeweitet. Zunächst im vergangenen Jahr um die Bildoptimierung und seit der ersten Ausgabe 2014 auch um Gestaltung und Layout. Das Zusammenspiel funktioniert wie in einer erfolgreichen Mannschaft, in der die einzelnen Mitspieler sehr gut harmonieren und so gemeinsam erfolgreich sind.



Luftbild Peter Merk

Digitaldruck ist so vielfältig wie Ihre Drucksachen!

Ihre Vorteile mit dem Digitaldruck von mittwaldruck&medien

- Wahrnehmungsgetreue Produktion
- Regelmäßige Kalibration und ICC-Profilierung für konstante Druckqualität
- Digitaldruck gemäß ISO-Norm „Validation-Print“
- Kurzfristige Aktualisierung der Inhalte bis kurz vor Druckbeginn
- Wirtschaftliche Kleinauflagen auf verschiedensten Materialien
- Gezielte und bei Bedarf zielgruppenspezifische Kundenansprache
 - durch Personalisierung und Individualisierung Ihrer Werbebotschaften
 - mit bis zu 100% variablem Inhalt
- Keine veralteten oder überflüssigen Werbemittel
- Keine aufwändige Lagerhaltung
- Einfache Aktualisierung und Nachdrucke



Die Einsatzmöglichkeiten

- Zielgruppenspezifische Verkaufsprospekte
- Pressemappen, Händlerpreislisten
- Handbücher in verschiedenen Sprachversionen
- Bücher, Broschüren und Kataloge in Kleinauflagen
- Vorab-Exemplare für Messen und Präsentationen
- Musterdrucke für Produkteinführungen
- Bildpersonalisierte Kalender
- Bild- und textpersonalisierte Mailings
- Präsentationen, Seminar- und Schulungsunterlagen
- Mitarbeiter- und Kundenzeitungen



Kontakt:

Bernd Schmidt Tel. 0 57 72 / 91 66 88-68 · Fax 0 57 72 / 91 66 88-50 · bs@mittwaldmedien.de
 Thomas Berner Tel. 0 57 72 / 91 66 88-54 · Fax 0 57 72 / 91 66 88-50 · tb@mittwaldmedien.de