

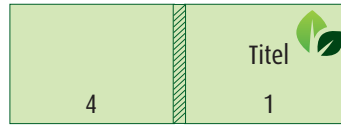


Klebebindung A4 quer Umschlag

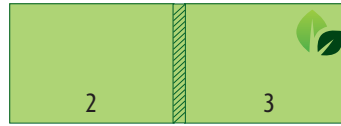
Datengröße: $600 + (x^*) \times 216 \text{ mm}$

Endformat: $594 + (x^*) \times 210 \text{ mm}$

> Ausrichtung und Stand



A-Seite

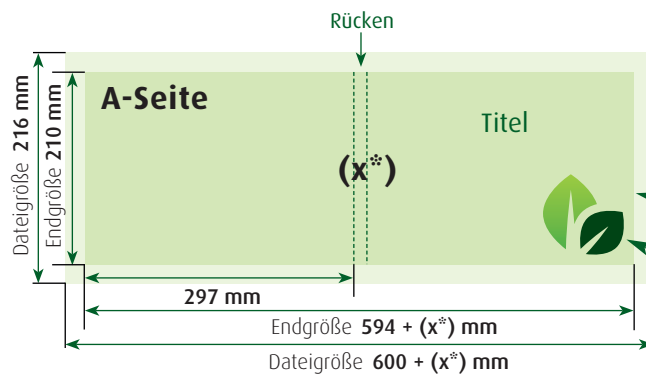


B-Seite



Bitte legen sie den Umschlag als Doppelseite an inkl. Rücken. Die Buchrückenstärke (x^*) ihres Produktes erfragen sie bitte bei unserem Sachbearbeiter, Herrn Mondo unter Tel. 02421 94888-28.

> A-Seite(n)

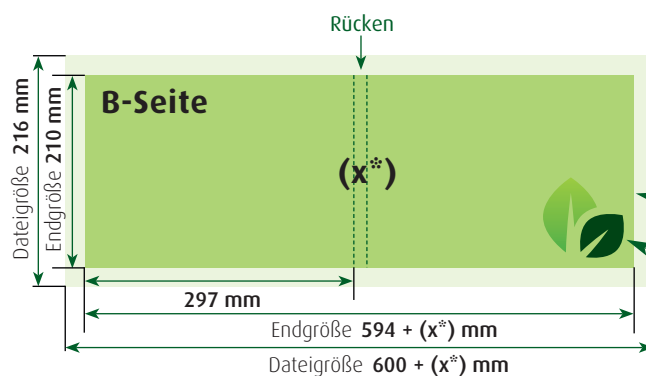


Größe Ihrer Datei:
 $600 + (x^*) \times 216 \text{ mm}$ (inkl. Randbeschnitt von jeweils 3 mm pro Seite)
Farbiger Hintergrund sowie eventuelle Bilder müssen 3 mm größer als das Endformat angelegt sein.

Endformat des Druckproduktes:
 $594 + (x^*) \times 210 \text{ mm}$

Sicherheitsabstand:
Wichtige Texte und Bilder sollten Sie wegen Schneidetoleranzen mindestens 3 mm vom Endformat entfernt anlegen.

> B-Seite(n)



Größe Ihrer Datei:
 $600 + (x^*) \times 216 \text{ mm}$ (inkl. Randbeschnitt von jeweils 3 mm pro Seite)
Farbiger Hintergrund sowie eventuelle Bilder müssen 3 mm größer als das Endformat angelegt sein.

Endformat des Druckproduktes:
 $594 + (x^*) \times 210 \text{ mm}$

Sicherheitsabstand:
Wichtige Texte und Bilder sollten Sie wegen Schneidetoleranzen mindestens 3 mm vom Endformat entfernt anlegen.



Daten-Hotline

Haben Sie noch weitere Fragen zu Daten und Formaten?

Bitte nutzen Sie unsere Datenhotline unter ☎ 0 24 21-94 88 8-28.



Klebebindung A4 quer

Datengröße: 303 x 216 mm Endformat: 297 x 210 mm

> Ausrichtung und Stand



A-Seite



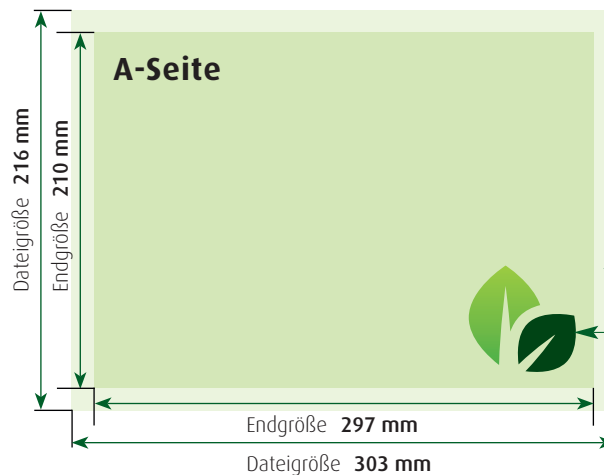
B-Seite

USW.



Bitte stellen sie uns die Daten in **einer** PDF-Datei zur Verfügung.
Die Seiten müssen hierin fortlaufend sein. Bereits von ihnen ausgeschossene Seiten können wir nicht verarbeiten. Bitte beachten sie, dass man klebegebundene Broschüren nicht soweit öffnen kann wie geklammerte Broschüren.
Bei überlaufenden Seiten kann es somit zu einem optischen Versatz kommen.
Weiterhin wird der Umschlag an der ersten und letzten Innenseite im Bund 5 mm umklebt, so dass auch dort überlaufende Elemente versetzt erscheinen.

> A-Seite(n)



Größe Ihrer Datei:

303 x 216 mm (inkl. Randbeschnitt von jeweils 3 mm pro Seite)

Farbiger Hintergrund sowie eventuelle Bilder müssen 3 mm größer als das Endformat angelegt sein.

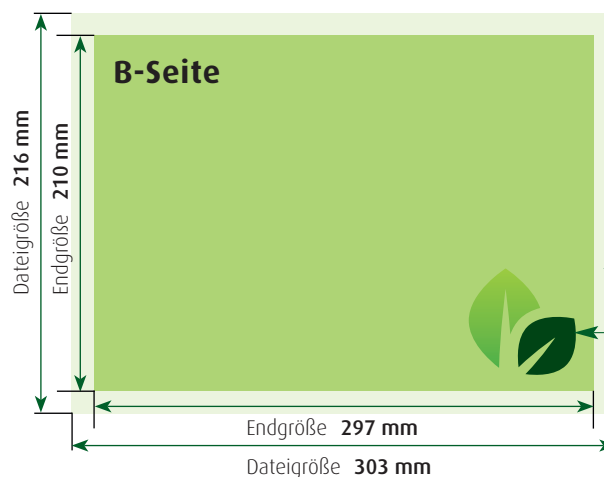
Endformat des Druckproduktes:

297 x 210 mm

Sicherheitsabstand:

Wichtige Texte und Bilder sollten Sie wegen Schneidetoleranzen mindestens **3 mm** vom Endformat entfernt anlegen.

> B-Seite(n)



Größe Ihrer Datei:

303 x 216 mm (inkl. Randbeschnitt von jeweils 3 mm pro Seite)

Farbiger Hintergrund sowie eventuelle Bilder müssen 3 mm größer als das Endformat angelegt sein.

Endformat des Druckproduktes:

297 x 210 mm

Sicherheitsabstand:

Wichtige Texte und Bilder sollten Sie wegen Schneidetoleranzen mindestens **3 mm** vom Endformat entfernt anlegen.



Daten-Hotline

Haben Sie noch weitere Fragen zu Daten und Formaten?

Bitte nutzen Sie unsere Datenhotline unter ☎ **0 24 21-94 88 8-28.**

Allgemeine Informationen

Blatt 2

> Einsatz von FSC-zertifizierten Papieren

Der Forest Stewardship Council (FSC) ist eine unabhängige, gemeinnützige Nicht-Regierungsorganisation mit Sitz in Bonn. Seine Aufgabe ist es, einen Beitrag zur Verbesserung der Waldbewirtschaftung weltweit zu leisten. Der FSC entwickelt, unterstützt und fördert daher internationale, nationale und regionale Standards, die diesem Ziel dienen; er überwacht ihre Einhaltung und fördert Produkte, die das FSC-Logo tragen.

Wir setzen Papiere ein, die die Standards des FSC erfüllen. Darüber hinaus haben wir Produktion und Rohstoffbewirtschaftung nach diesen Kriterien ausgerichtet.

Informieren Sie sich über FSC unter:

www.fsc-deutschland.de

> Sie möchten Ihr Produkt mit einem FSC-Label veredeln!

Kein Problem! Sie erhalten nach abgeschlossenem Bestellvorgang umgehend eine Email mit dem für Ihr Papier passenden FSC-Label in mehreren Variationen als EPS-, JPEG- oder PDF-Datei und können dieses in Ihr Layout einfügen. Danach setzen Sie wie gewohnt den Datenupload auf unseren FTP-Server fort oder schicken uns die Druckdatei per Email an info@schloemer.de (hier max. 20 MB).

drucken keinesfalls in Form und Farbgebung verändert werden und müssen vollständig abgebildet werden. Das FSC-Label darf nicht kleiner als auf untenstehend abgebildeter Maßskizze abgebildet werden. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir die Druckdaten zurückweisen müssen, falls die Einbindung des FSC-Labels nicht dem vorgegebenen Standard entspricht, aber nur so kann ein nachhaltige und nachvollziehbare Produktion nach den Vorgaben des FSC gewährleistet werden.

SCS-COC-001641
www.fsc.org | © 1996
Forest Stewardship Council

Wichtiger Hinweis! Das von uns zur Verfügung gestellte FSC-Label darf nach den Vorgaben des FSC nur einmalig für dieses eine Produkt verwendet werden. Eine weitere Benutzung des FSC-Labels ist keinesfalls gestattet. Zuwiderhandlungen werden zivilrechtlich verfolgt. Die von uns zur Verfügung gestellten FSC-Label



10 mm

Minimale
Skalierung

> Aktiv gegen Klimawandel.

Wir drucken
klimaneutral.

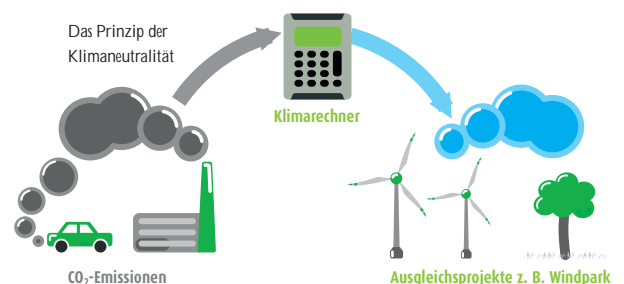
Print  geprüft

Der Klimawandel, d.h. die stetige Erwärmung der Erdatmosphäre, ist das beherrschende Thema unserer Zeit. Nur mit großen Anstrengungen werden wir verhindern können, dass unsere Kinder und Enkel unter unergünstigen Bedingungen leben müssen.

Das kann jedoch nicht bedeuten, dass in den Industrieländern von heute auf morgen alle Maschinen abgeschaltet werden, alle Kraftfahrzeuge still stehen. Der einzig gangbare Weg ist: Alle Anstrengungen unternehmen, um die Technik weiter zu entwickeln, und gleichzeitig für den jetzt noch unvermeidlichen CO₂-Ausstoß einen Ausgleich schaffen. Nach diesem Prinzip funktioniert 'Klimaneutral drucken'. Die bei der Produktion einer Drucksache anfallende Menge an Kohlendioxid wird berechnet, eine sich daraus ergebende Ausgleichszahlung wird in ein Umweltprojekt investiert, das der CO₂-Reduktion dient und nach strengsten Kriterien bewertet wird. Damit wir unseren umweltbewussten Kunden ein entsprechendes Angebot machen können, haben wir uns vom Bundesverband Druck und Medien entsprechend zertifizieren

lassen. Dadurch wird gewährleistet, dass einerseits die bei der Produktion eines Druckauftrags entstehende CO₂-Belastung korrekt ermittelt wird – und zwar mit Hilfe eines sogenannten 'Klimarechners' – und auf der anderen Seite die Ausgleichszahlung den dazu berechtigten Projekten zugute kommt.

Wenn Sie sich dafür interessieren, welche Vorhaben mit diesen Mitteln gefördert werden – unter <http://www.firstclimate.com/de/climate-neutral-services/projektportfolio/projekte.html> finden Sie dazu viele Informationen. Unsere Projekte sind alle in den Gold Standard der gemeinnützigen Gold Standard Foundation, dem weltweit angesehensten Standard für nachhaltige Emissionsreduktionen, eingestuft.



Daten-Hotline

Haben Sie noch weitere Fragen zu Daten und Formaten?

Bitte nutzen Sie unsere Datenhotline unter ☎ 0 24 21-94 88 8-28.