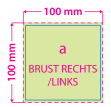
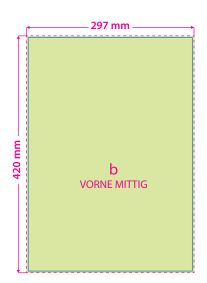
Datenblatt

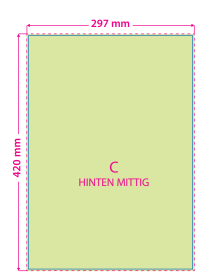
T-Shirt



Textildirektdruck, Herren, weiß, rund







Hinweise zur Druckdatenerstellung: Textildirektdruck (Direct to Garment)

- $\bullet \ \, \text{Die Druckdaten m\"{u}ssen im CMYK-Farbmodus angelegt werden}.$
- TIFFs oder PDFs mit Transparenzen anliefern, alle weißen Grafikelemente werden weiß gedruckt. (außer auf weißen/naturfarbenen/beigen Textilien)
- $\hbox{\bf \cdot} \ {\bf Unbedruck te \ Bereiche \ bitte \ unbedingt \ transparent \ anlegen}.$
- Farbige Elemente werden weiß hinterdruckt.
- Mindeststrichstärke: 0,75 pt bzw. 0,27 mm (positiv)/1 pt bzw. 0,35 mm (negativ)
- empfohlene Schriftgröße: 10 pt bzw. 3,53 mm (Kleinbuchstabenhöhe positiv) / 12 pt bzw. 4,24 mm (Kleinbuchstabenhöhe negativ)
- Verwenden Sie am besten serifenlose Schriften (z. B. Arial), vor allem bei kleinen Schriftgrößen.
- $\bullet \ Alle \ Schriften \ m\"{u}ssen \ eingebettet \ oder \ in \ Pfade \ umgewandelt \ sein.$
- Bei Kindergrößen werden Ihre Druckdaten proportional verkleinert. Der Abstand zwischen Druckmotiv und Kragen verkleinert sich ebenfalls.
- die Platzierung Ihrer gestalterischen Elemente auf dem Endprodukt können SIe durch die Position innerhalb des Druckdatenformats bestimmen.

Bitte beachten: der Druck erfolgt nach Sichtweise.

| Endformat: 100 x 100 mm (maximale Druckfläche Brust) | In diesem Format erhalten Sie Ihr fertiges | Druckprodukt.

| Endformat | Vorne mittig: 297 x 420 mm | Hinten mittig: 297 x 420 mm | In diesem Format erhalten Sie Ihr fertiges | Druckprodukt.

| Sicherheitsabstand: 3 mm (auf allen Seiten) | Dieser wird vom Endformat aus gemessen und verhindert unerwünschten Anschnitt Ihrer Texte

und Informationen während der Produktion.

Bitte beachten Sie, alle nicht benötigten Seiten aus der Druckvorlage zu entfernen und kennzeichnen Sie die Druckdateien (pdf) durch eine genaue Angabe der gewünschten Druckposition wie folgt: Motiv1_brustrechts.pdf

3 Tipps zur fehlerfreien Gestaltung Ihrer Druckdaten

Farbmodus	Der Farbmodus Ihrer Druckdaten muss CMYK sein (Daten im RGB-Farbmodus werden automatisch durch uns nach CMYK konvertiert.). Farbige Flächen werden immer weiß hinterdruckt. Jedes weiße Element (Pixel/Vektor) wird weiß gedruckt, transparente Flächen bleiben unbedruckt.
Auflösung	Die Auflösung von Bildgrafiken sollte mindestens 300 dpi betragen. Achten Sie darauf, dass Sie für Ihre Druckvorlagen immer hochauflösende Bilder verwenden, da Ihr Druckprodukt andernfalls (leicht) pixelig wirken kann.
Dateiformat	Speichern Sie Ihr Dokument im PDF- oder TIFF-Format mit Transparenz ab