

**Endprodukt: 132 x 40 mm**

In diesem Format erhalten Sie Ihr fertiges Druckprodukt.

**max. Druckbereich: 110 x 10 mm**

Das Format, in dem Ihre Druckdaten angelegt sein sollten.

**Quick-Info**

- > Für eine optimale Qualität der Gravur benötigen wir bitte eine **vektorierte Druckdatei als PDF**.
- > Alle Elemente, die gelasert werden sollen, müssen in **100 % Schwarz eingefärbt werden**. Schriftgrößen bis max. 3 mm Höhe der Kleinbuchstaben.
- > min. Strichstärken von 0,5 pt (positiv) bzw. 1 pt (negativ).
- > Einfarbige Bitmaps (600dpi) möglich.
- > Bitte senden Sie uns keine Bilddaten.



Fläche nicht bedruckbar.

## 5 Tipps zur fehlerfreien Gestaltung Ihrer Druckdaten

### Allgemein

Hintergrundbilder, Farben, Verläufe und Grafiken sollten unbedingt bis an den Rand des Datenformats angelegt werden, da produktionstechnisch kleinere Toleranzen beim Schneiden Ihres Druckproduktes auftreten können.

### Farbmodus

Der Farbmodus Ihrer Druckdaten muss **CMYK** sein, da sonst nach dem Druckvorgang ein (leicht) veränderter, optischer Gesamteindruck entstehen kann. (Daten im RGB-Farbmodus werden automatisch durch uns nach **CMYK** konvertiert.)

### 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-Format ab. Achten Sie darauf, Schriften einzubetten und (soweit als möglich) Transparenzen zu reduzieren.

### Seiten(-reihenfolge)

Senden Sie mehrseitige Dokumente chronologisch in korrekter Reihenfolge als eine einzige PDF-Datei oder benennen Sie Einzeldokumente entsprechend mit fortlaufenden Seitennummern.