# Anlieferung der Druckdaten - so geht's

Damit Sie ein korrektes Druckergebnis erhalten, ist es wichtig, Ihre Daten wie folgt zu übermitteln:

## Möglichkeit der Ausrichtung des Produktes



## Möglichkeit der Ausrichtung des Layouts

## **Anlieferung im Hochformat**













## **Anlieferung im Querformat**

















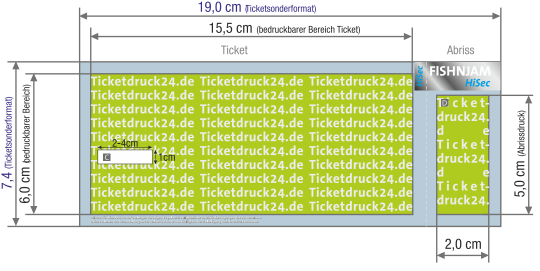
### HINWEIS

Sollten Sie uns Vorder- und Rückseite in unterschiedlicher Ausrichtung anliefern, kann es zu einem unerwünschten Druckergebnis kommen. Für die korrekte Erstellung und Anlieferung der Druckdaten sind Sie als Kunde verantwortlich. Sollte es aufgrund von nicht eingehaltenen Vorgaben zu einem unerwünschten Druckergebnis kommen, können daraus keine Ansprüche und Reklamationen abgeleitet werden.

# **Tickets HiSec**

Legen Sie in ihren Druckdaten NUR den bedruckbaren Bereich an.

Dh. bedruckbarer Bereich Ticket und ggf. wenn der Abriss gebucht wurde den bedruckbaren Bereich Abriss als getrennte Dateien anlegen und uploaden.



C = Freie Fläche für Nummerierung Die Platzierung des Nummernfeldes innerhalb des bedruckbaren Bereichs ist frei.

D = Abriss (Optional bedruckbar)

# **Datenformat**

Endformat + Beschnittzugabe

**Endformat** 

beschnittenes/gestanztes Format

## **Unbedruckbarer Bereich**

Dieser Bereich des Tickets und Abrisses kann NICHT bedruckt werden!

## Beschnittzugabe

Bereich der nach dem Schneiden/ Stanzen entfällt (verhindert weiße

## Sicherheitsabstand

Abstand der Texte / Informationen zum Rand des Datenformats (verhindert unerwünschten Anschnitt)

## DATENFORMAT = ENDFORMAT !

TICKET 15.5 cm x 6 cm ABRISS 5,0 cm x 2,0 cm

## ENDFORMAT

siehe Datenformat

## • BESCHNITTZUGABE

• SICHERHEITSABSTAND 0mm

## BITTE BEACHTEN SIE

- · Beschnittzugabe und Sicherheitsabstand wie angegeben anlegen
- Hintergrundfarben, Bilder und Grafiken müssen bis an den Rand des Datenformates angelegt werden um eventuelle Differenzen beim Schneiden oder Stanzen zu vermeiden.
- Produktionstechnisch können beim Schneiden, Stanzen und Falzen Toleranzen
- Skizze ist NICHT maßstabsgetreu!

Auflösung: 300 dpi bis max. 356 dpi Farbprofil: ISO Coated v2 300%

