

Köln · 24.–27. Oktober 2025

INDUSTRIEAUSSTELLUNG

Im Rahmen der Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Medizinische Onkologie



Zusatzleistungen für Aussteller



koelnmesse

 koelncongress

conference | exhibition | event

CONFEX® - Innenbereich

FOOTSTEPS

Format:	Breite 15,00cm x Höhe 35,00 cm
Material:	Digitaldruck UV, Qualitätsfolie inkl. Schutzlaminat
Druckdatenanforderungen:	_Seitenformate sind proportional zum Ausgabeformat anzulegen _Kein Anschnitt notwendig

Druckdaten werden kundenseitig gestellt



CONFEX® - Innenbereich

SPIEGELBEKLEBUNGEN TOILETTEN-ANLAGEN

Format: Festlegung der Flächengrößen mit Kunden und DL

Material: Druck auf SK-Folie

Druckdaten werden kundenseitig gestellt



CONFEX® - Umliegende Hallen

BEKLEBUNG WANDELEMENTE (NEUE BRÜCKE WEST)

Format:	Breite 153,00 cm x Höhe 300,00 cm
Mögliche Aufteilung:	7 Flächen Ostseite / 9 Flächen Westseite
Material:	_SK-Folie, einseitig _Rückseite grau
Druckanforderungen:	1cm Beschnitt umlaufend

Druckdaten werden kundenseitig gestellt

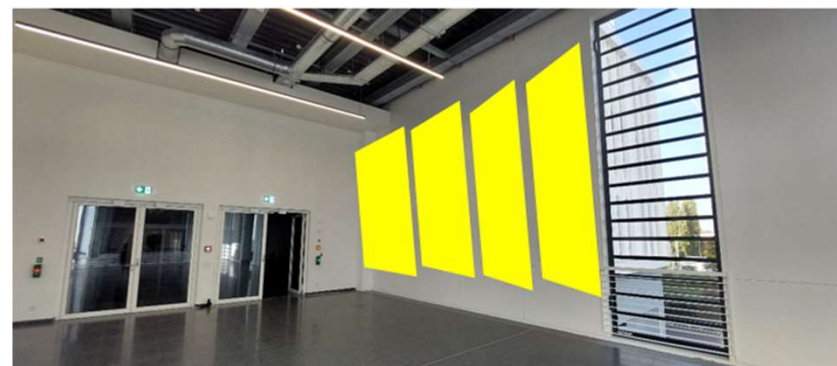


CONFEX® - Umliegende Hallen

BEKLEBUNG WAND (NEUE BRÜCKE WEST IN RICHTUNG CONFEX NORD FOYER)

Format:	Breite 153,00 cm x Höhe 300,00 cm
Mögliche Aufteilung:	4 Flächen Ostseite / 4 Flächen Westseite
Material:	_SK-Folie, einseitig _Rückseite grau
Druckanforderungen:	1cm Beschnitt umlaufend

Druckdaten werden kundenseitig gestellt



CONFEX® - Umliegende Hallen

SANITÄRWERBUNG HALLE 1

Format:	Breite 120,00 cm x Höhe 150,00 cm
Material:	SK-Folie inkl. Schutzlaminat
Druckanforderungen:	1cm Beschnitt umlaufend

Beklebung des Eingangsbereichs in den Sanitäreinrichtungen auf der Hallenebene (Halle 1)

Druckdaten werden kundenseitig gestellt

Andere Formate möglich.



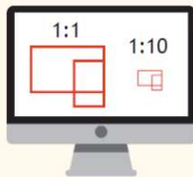
Diese Informationen können Ihnen helfen, Ihre Druckdaten optimal zu erstellen.



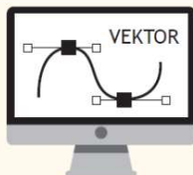
Druckdaten vorzugsweise **PDF -X3**.
Schriften sollten in **Pfade** gewandelt sein, oder separaten **Schriftenkoffer** mitliefern.



Farbraum ist **CMYK**.
Sonderfarben werden in **CMYK** gewandelt.
Keine RAL Angaben.



Maßstab 1zu1 bis 5000mm, 1zu10 ab 5000mm.
Bitte **kontrollieren** Sie die angelegten Dateien in **1:1** Darstellung.



Logos bevorzugt in **Vektor-Form**.
Elemente zum **plotten** als **Vektor-Form** aus einem Vektorprogramm (z.B. Illustrator), platzierte **Scans** und **Pixel-Dateien** können **nicht geplottet** werden.

Diese Informationen können Ihnen helfen, Ihre Druckdaten optimal zu erstellen.



Achten Sie auf genügend **Abstand zum Rand** wegen der **Konfektion**.
Mindestens 50 mm. Bei einem **Hohlsaum** für z.B. einem 30er Rohr **100 mm**
Zugabe für **Konfektionierungen** umlaufend **10 mm**
Druckdaten ohne Passermarken, Druckmarken etc.



Druckgröße:	Endauflösung:	Betrachtungsabstand:
bis ca. 1 qm	150 - 200 dpi	1 bis 3 m
bis ca. 5 qm	100 - 150 dpi	4 bis 6 m
über 5 qm	70 - 100 dpi	über 10 m



Endmaß und **Maßstab** im **Dateinamen** vermerken:
Angaben in Millimeter.
z.B. >>**Druck_4500x3500_1zu1.pdf**<<



Ein gedruckter **Konturschnitt (Print+Cut)** muß als Sonderfarbe (Vollton) definiert, und als **„CutContour“** bezeichnet werden. Die **„CutContour“** muß auf „überdrucken“ gestellt werden. Konturstärke mindestens 0,25 pt.

Data sheet english – page 1/2

This information can help you to optimally create your print data.



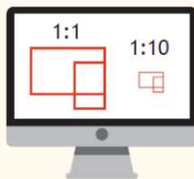
Print data preferably **PDF -X3**.

Fonts should be converted into **paths** or provide a **separate font case**.



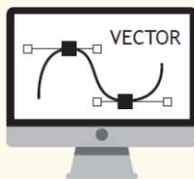
Color space is **CMYK**, **special colors** are converted to **CMYK**.

No RAL information.



Scale 1:1 up to 5000mm, 1:10 from 5000mm.

Please **check** the created files in **1:1** representation.



Logos preferably in **vector form**.

Elements for **plotting** as a **vector form** from a vector program (e.g. Illustrator), placed **scans** and **pixel files cannot be plotted**.

Data sheet english – page 2/2

This information can help you to optimally create your print data.



Make sure there is enough **distance to the edge** because of the **manufacture**.
At least 50mm. With a **hemstitch** for e.g. a size 30 pipe **100 mm**.
Add 10 mm all around for assemblies
Print data without registration marks, print marks, etc.



Print size:	final resolution:	Viewing distance:
up to 1 qm	150 - 200 dpi	1 to 3 m
up to 5 qm	100 - 150 dpi	4 to 6 m
more than 5 qm	70 - 100 dpi	more than 10 m



Note the **final dimension** in the **file name**:
Specifications in millimeters.
e.g. >>**Print_4500x3500_1zu1.pdf**<<



A **contour cut** must be defined as a spot color (full tone),
and referred to as „**CutContour**“, which has to be saved as „overprint“.
Outline thickness 0.25 pt