

WIR MACHEN DRUCK...

... und stehen für beste Druckergebnisse. Für jede Anforderung finden wir gemeinsam mit Ihnen das beste Druckverfahren.

DRUCKVERFAHREN - PANEEL

PLATTEN-DIREKTD RUCK

Durch eine spezielle Kombination aus Farben und UV-Bestrahlung kann direkt auf unser Plattenmaterial gedruckt werden. Die robuste Oberfläche ist dafür geschaffen, Ihre Grafiken durch Farbbrilliance und eine hohe Kontrastwiedergabe perfekt zu transportieren. Langlebigkeit und hohe Qualität zeichnen dieses Verfahren aus.

SCHUTZLAMINAT

Durch ein Schutzlaminat werden Ihre Folien oder Drucke hervorragend vor Umwelteinflüssen geschützt und dauerhaft konserviert. Kratzer und unschöne Abriebstellen werden weitgehend vermieden. Für den Messeinsatz empfehlen wir beispielsweise matte Folie, da dort keine Spiegelung von Scheinwerfern entsteht. Durch glänzende Folie wirkt Ihr Druck und erhält mehr Tiefe.

DRUCKVERFAHREN - TEXTIL

UV-DRUCK

Beim Digitaldruck mit UV-härtenden Farben liegt die Farbe wie eine Beschichtung auf dem Material auf. Dies ermöglicht es, eine sehr große Auswahl an Materialien zu drucken. Die Vorteile liegen in der großen Druckbreite von über 500 cm, der großen Materialvielfalt und einer hohen Farbdichte.

**BEI FRAGEN HELFEN WIR GERNE.
RUFEN SIE UNS EINFACH AN!**

+49 (0)9101-4977-722
grafik@cornect-exhibition.com

FOLIENDRUCK

Foliendruck ist der Klassiker unter den Druckverfahren. Wir bedrucken unsere Folien ausschließlich mit umweltfreundlicher Latex-Tinte. In Kombination mit verschiedenen Veredelungstechniken, können Folien nach Belieben weiterverarbeitet werden. Ob als Formschnitt, ausgestanzt oder laminiert, den Anwendungsgebieten sind hier keine Grenzen gesetzt.

SUBLIMATIONSDRUCK

In diesem Druckverfahren wird das Druckbild in den Polyesterstoff durch Wärmezufuhr sublimiert. Der große Vorteil bei diesem Druckverfahren liegt darin, dass die Farbe nicht auf dem Gewebe liegt, sondern in die einzelnen Fasern des Gewebes eindringt. Im Sublimationsdruck erstellte Drucke sind sehr unempfindlich – der Griff des Gewebes bleibt erhalten, die Stoffe können gewaschen und gebügelt werden.