



SCHILDER. DRUCK. WERBETECHNIK.



www.schilder-shop.at

















DAS Sportzentr







IHR "SORGENLOS-PAKET" FÜR SCHILD & CO VON GW ST. PÖLTEN:





GEBÄUDE-UND OBJEKT-BESCHRIFTUNGEN



FOLIERUNGEN, AUFKLEBER UND **FAHRZEUGBESCHRIFTUNG**



SCHILDER





TRANSPARENTE, BANNER, ROLLUPS UND BEACHFLAGS





STEMPEL UND POKALE





INDUSTRIE-BESCHRIFTUNGEN

Inhaltsverzeichnis

Gebäude- und Objektbeschriftungen	6
Fassaden- und Wandbeschriftungen Leitsysteme, Geschoss- und Raumbezeichnungen Warn-, Hinweis-, Verbots- und Fluchtwegschilder / Fluchtwegpläne Verkehrsschilder, Gewerbewegweiser, Zusatztafeln, Hausnummern- und Straßenschilder, Parkplatzbeschilderungen	7
Folierungen, Aufkleber, Fahrzeugbeschriftung 1	1
Fahrzeugbeschriftung Aufkleber aller Art Dekorative Glasfolierung, Sichtschutzfolierung Sonnenschutzfolierung Splitterschutzfolierung	11
Werbeschilder, Infotafeln, Boards 1	4
Werbetafeln und Bautafeln Magnetschilder Bandenbeschriftungen Wanderwegweiser, Standorttafeln, Zwischenmarkierungen	.14
Transparente, Banner, Rollups, Beachflags 1	6
Rollups Transparente, Banner Beachflags	.16

Stempel und Pokale	18
Stempel Pokale beschriftet, Trophäen, Medaillen	
Industriebeschriftungen	19
Rohrleitungsbeschriftung Kabelmarkierer Typenschilder Maschinenteilebeschriftung Anzeige-, Messringe, Skalen, Messbolzen	
Grafikaufbereitung	23
Datenerstellung und Datenkonvertierung	23
Montage	24
Unsere Beschriftungstechnologien	25
Digitaldruck Latex-Druck Folienplott Laser Gravuren	
Kontakt	28

ALLE MÖGLICHKEITEN

Wenn Sie zu uns kommen, zählt was Sie brauchen – und nicht, was wir können. Denn mit unserer technologischen Ausstattung und unserem Know-how können wir vieles: von Schildern über Digitaldrucke bis zur Industriebeschriftung. In gediegener Qualität. Einzeln oder effizient in Serie gefertigt.

Stichwortverzeichnis

Anzeigeringe	21
Arztpraxen	
Aufkleber	10 - 19
Ausstellungen	16, 17
Bandenbeschriftungen	15
Banner	16
Baugerüste	16
Beachflags	17
Behörden, Firmen	6
Beschriftungstechnologien	25 - 27
Dateiformate	23
⊙ Digitaldruck	25
⊙ Ehrungen	
⊙ Einbruchschutz	
• Einzelbuchstaben	
• Empfangsbereiche	16
⊙ Empfangsräume	17
⊙ Fahrzeugbeschriftung	10, 20
• Fassaden	6
• Fenster	
⊙ FirmentafeIn	
• Fluchtweg	8
• Geschossbezeichnungen	
 Glasflächen 	13

•	Glasfolierung	12
•	Grafikaufbereitung	23
0	Gravuren	27
0	Hinweisschilder	8
•	Kabelmarkierer	19
0	Klebetext	27
•	Lackschutz	10
0	Laserbeschriftung	27
0	Latexdruck	25, 26
0	Leitsysteme	7
0	Magnettafeln	12
0	Maschinenbeschriftung	20
0	Maschinenteile, Beschriftung	20
0	Medaillen	18
0	Messbolzen	2
•	Messen	14, 16, 17
0	Messringe	2
0	Montage	24
0	Parkplatzbeschilderung	8
0	Plantafeln	14
0	Pokale	18
0	Präsentationen, Vorträge	16, 17
0	Radwegleitsystem	15
0	Regalbeschilderung	14

0	Rohrleitung, Beschriftung	19
0	Rollups	16
0	Rückstrahlend, Ausführung	8
0	Sichtschutz	11, 12
0	Skalen	21
0	Sonnenschutz	12, 13
0	Sponsortafeln	14
	Standorttafeln	
•	Stempel	18, 22
0	Straßenwerbung	14
0	Transparente	16
0	Trophäen	18
0	Türen	13
0	Typenschilder	20
0	UV-Strahlung	13
0	Veranstaltungen	16, 17, 18
0	Verbotsschilder	8
0	Verkaufsräume	16, 17
0	Verletzungsschutz	12
0	Wanderwege	15
0	Wandgestaltung	11
0	Wärmeschutz	12, 13
0	Warnschilder	8
0	Werhetafeln	14



SCHNELLE LIEFERUNG

Weil wir (fast) alles selber machen, sind wir unabhängiger von anderen. Und damit schneller mit der Lieferung.



MONTAGE AUF WUNSCH

Service beginnt bei uns bei der persönlichen Beratung und reicht bis zur fixfertigen Montage.

Gebäude- und Objektbeschriftungen

Von der Fassadenbeschriftung bis zur Parkplatzbeschilderung, vom Türschild bis zum durchdachten Gebäudeleitsystem: Wir liefern Schilder samt der Montage. Und wir liefern das Konzept dahinter.







Fassaden- und Wandbeschriftungen

In wählbaren Ausführungen für alle Standort-Bedingungen, in allen Formaten und Formen mit UV-beständigen Oberflächen: Einzelbuchstaben, Schriftzüge, Logos, Fassadentafeln etc.

Materialien für Einzelbuchstaben, Schriftzüge, Logos etc.

- Aluminium
- · Niro
- · Kunststoff
- Acrylglas
- Folien

Materialien für Fassadentafeln

- Aluminium
- Aluverbundplatten
- Niro
- Kunststoff
- Acrylglas
- ESG-Glas

Oberflächen (UV-beständig)

- Eloxiert
- Pulverbeschichtet
- Lackiert
- Bedruckt
- Foliert

Technologien

- · Laserschnitt
- Gefräst
- · Folienplott
- · Digitaldruck



- Wohnhausanlagen
- Öffentliche Gebäude, Schulen, Kindergärten
- Behörden, Firmen
- Hotel- und Gastronomiebetriebe, Krankenhäuser
- Arztpraxen



Leitsysteme, Geschossund Raumbezeichnungen

Sie haben bereits ein fertiges Konzept für Ihre Gebäudebeschilderung? Wir produzieren es. Sie haben bloβ Bauplan und Namenslisten? Wir entwickeln daraus ein komplettes Konzept. Das Ergebnis: Eine durchgängige Beschilderung für Ihr Gebäude auf der Basis diverser Systemkomponenten in ansprechenden Designs (www.schildersysteme.eu) einschließlich Systemen zur Selbstbeschriftung. Wir übernehmen für Sie auch die Montage (Wand- oder Deckenmontage, Schraub- oder Klebemontage.)

Materialien

- Glas
- Acrylglas
- · Aluminium und Aluverbund
- Niro
- Kunststoff
- Kombination dieser Materialien

Komponenten

- Orientierungsschilder
- Pylone
- Stelen
- Hängeschilder
- Fahnenschilder
- Etc.

Technologien

- Digitaldruck
- Folienplott
- Gravur
- Laserbeschriftung







Warn-, Hinweis-, Verbots- und Fluchtwegschilder /Fluchtwegpläne

Produktion und – auf Wunsch – Montage unter Berücksichtigung der gesetzlichen Normen. Für Wand- oder Deckenmontage, zur Schraub- oder Klebemontage. Bedruckte Aufkleber: auf Wunsch rückstrahlende oder nachleuchtende Ausführung.

Materialien

- Aluminium
- Aluverbundplatten
- Kunststoff
- Glas
- Acrylglas
- · Kombination dieser Materialien

Technologien

- Digitaldruck
- Folienplott
- Papierdruck

Formate

· Nach Kundenwunsch

Verkehrsschilder, Gewerbewegweiser, Zusatztafeln, Hausnummernund Straßenschilder, Parkplatzbeschilderungen

Klare Zeichen auch außerhalb Ihres Gebäudes. Die Ausführung ist auch rückstrahlend möglich. Wir montieren auf Wunsch bzw. liefern mitsamt Befestigungsmaterial wie Rohrstehern, Rohrrahmen, Klemmlaschen u.ä.m.

Materialien / Materialstärken

· Aluminium oder Aluverbund, 2-3 mm

Technologien

- Digitaldruck
- Folienplott

Formate

Kunden

- Diverse Standardformate
- Sonderformate auf Wunsch





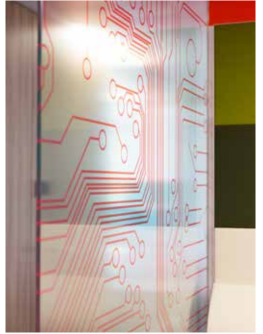




















Folierungen, Aufkleber und Fahrzeugbeschriftung

Was bei uns einmal geklebt ist, das hält auch. Deswegen demonstrieren wir Ihnen vorweg gerne auch Varianten Ihrer künftigen Beklebung, um Ihnen die Entscheidung zu erleichtern. Und deshalb übernehmen wir für Sie selbstverständich auch die Fachgerechte Verklebung der Folien.

WILBURG Brischfisch B MEERESFRÜCHTE Wagen 1

Fahrzeugbeschriftung

Hochwertige Fahrzeugbeklebungen, die den Lack schützen und Ihr Image polieren. Kleinflächig bis vollflächig, vom PKW bis zum LKW, Montage inklusive.

Materialien

- · Bedruckte Folie mit Schutzlaminat
- · Durchgefärbte Schneidefolien

Technologien

- Digitaldruck
- Folienplott

Formate

· Nach Bedarf



WerbungLackschutz

KICKINGER-Haus

In Frazella aust as morgan donkt

Worlkickinger-basi.at









Aufkleber aller Art

Aufkleber in jeder Stückzahl maßgeschneidert für Ihren Einsatzzweck über eine breite Qualitäts-, Preis- und Formatpalette.

Materialien

- Hochwertige Folien für dauerhafte Beschriftung
- Günstige Folien für den kurzfristigen Werbeeinsatz

Technologien

- Digitaldruck
- Folienplott

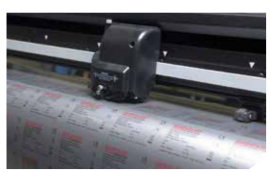
Formate

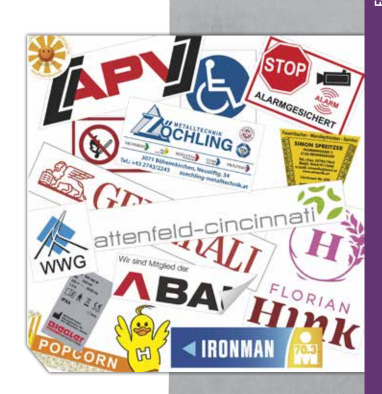
• Von Kleinstformaten bis zu 1.580 mm Druckbreite















ergebnisorientiert kooperativ europäisch interpersonlich integrativ offen weitsichtig international dynamisch gleichbere

Dekorative Glasfolierung, Sichtschutzfolierung

Unser Folien-Know-how eröffnet Ihnen ein Spektrum an wertvollen Anwendungen, mit denen sie gegenüber alternativen Lösungen Geld sparen. Je nach Folientyp lässt sich auch die Lichtdurchlässigkeit steuern. Partielle oder vollflächige Beklebungen.

Materialien

• Diverse PVC-Folientypen (z.B. Glasdekorfolie)

Technologien

- Digitaldruck
- Folienplott

Formate

• Nach Bedarf

Layout

Nach Kundenwunsch



- Sichtschutz
- Sonnenschutz
- Wärmeschutz
- Verletzungsschutz
- Einbruchschutz

Sonnenschutzfolierung

Moderne Sonnenschutzgläser werden bereits werkseitig mit einer speziellen Beschichtung für den Sonnenschutz ausgestattet. Diese Beschichtung weist im Wellenbereich der sichtbaren Strahlung eine hohe Transmission (Durchlässigkeit) auf. Die dahinter befindlichen Räume werden mit Tageslicht versorgt. Für die Wellenlängen der UV- und der Infrarot-Strahlung hingegen wirken diese Beschichtungen reflektierend bzw. absorbierend.

Spezielle Sonnenschutzfolien für den nachträglichen Sonnenschutz bereits eingebauter Scheiben nutzen genau diesen Effekt. Sie sind für das sichtbare Licht durchlässig (hohe Transmission). Infrarot- und UV-Strahlung wird jedoch am Fenster reflektiert bzw. absorbiert. Der Nutzen: Reduktion der Auswirkungen durch UV Belastung, niedrigere Innenraumtemperatur bei Sonneneinstrahlung, Energieeinsparung bei Anwendung von Klimaanlagen. Spezielle Effekte wie verschiedene Grau/Schwarztöne, Spiegeleffekt verfügbar. Je nach Folie wird innen oder außen verklebt.

Materialien

- · Folien mit wählbarer Licht- und UV-Durchlässigkeit
- · Wählbare Wärmeabsorbierung
- · Spiegelfolien: Wählbare Durchsicht von dunkel auf hell

Formate

• Nach Bedarf

Splitterschutzfolierung

Bei Glasbruch bindet die Folie die Splitter und senkt die Verletzungsgefahr. Zusätzlich blockiert die Folie UV-Strahlung, ohne das Tageslicht zu vermindern. Das wirkt dämpfend auf die Raumerwärmung und reduziert hautschädigende Wirkungen der Sonneneinstrahlung sowie das Ausbleichen von Möbeln bzw. Stoffen.

Materialien

 Farbneutrale, UV-Licht-blockende Folien für einen Temperaturbereich von -75° bis +220° C.

Formate

· Nach Bedarf







- Glasflächen
- Türen
- Trennwände aus Glas
- Schaufenster
- Glasflächen, welche extremer Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind





Werbeschilder, Infotafeln, Boards

Sie haben mehr Möglichkeiten, weil wir für Sie mehr möglich machen: Von der Edelstahl- oder Glastafel bis zum Mehrkomponentenmaterial. Vom Rollup bis zur Magnettafel. Präzise abgestimmt auf Ihre Anforderungen. Materialgerecht und in dauerhafter Oualität beschriftet.



Autohaus

Gastecker

Loosdorf & Wieselburg

www.GASTECKER.at

DRIVE THE CHANGE

Juli – August:

Klimacheck!

Werhetafeln und Bautafeln

Werbetafeln, die für die Werte Ihres Unternehmens stehen: gediegen, ansprechend und robust. Inkl. Standardmontagematerial, Montage auf Wunsch.

Materialien / Materialstärken

- Aluminium
- · Aluverbund
- Kunststoff

Standardstärken 2 bis 3 mm.

Technologien

- · Digitaldruck
- Folienplott

Formate

· Nach Bedarf



- Messen
- Firmentafeln
- SponsortafeIn
- Straßenwerbung

Magnetschilder

Flexibilität ist Trumpf: Unsere Magnetschilder sind der perfekte Werbeträger wenn es um befristete Aktionen oder Kennzeichnungen geht. Kann rückstandslos entfernt und immer wieder aufgebracht werden ob Rabattaktionen, Preiskennzeichnung, Fahrzeug im Wechseleinsatz (Privat/Firma) u.v.m.

Materialien / Materialstärken

- Weiße Magnetfolie (z.B. 0,85 mm stark)
- Beschriftung: geschnittene oder bedruckte PVC Folie

Technologien

- · Digitaldruck
- Folienplott

Formate

· Nach Bedarf



- Regalbeschilderung
- Plantafeln
- Fahrzeug





Bandenbeschriftungen

Am Spielfeld- oder Straßenrand geht es nicht immer zimperlich zu. Unsere Bandentafeln sind hart im Nehmen und verlässlich in der Wirkung. Inkl. Montage möglich.

Materialien / Materialstärken

- Aluminium
- Aluverbund

Standardstärken 2 bis 3 mm.

Technologien

- Digitaldruck
- Folienplott

Formate

Nach Bedarf

Wanderwegweiser, Standorttafeln, Zwischenmarkierungen

Damit gehen Sie sicher richtig: Unsere Wanderwegweiser erfüllen die Normen des internationalen Wanderwegkonzeptes. Wir liefern montagefertig inkl. Standardmontagezubehör.

Materialien / Materialstärken

- Aluminium pulverbeschichtet
- Verbundplatte

Standardmaterialstärken 2 bis 5 mm.

Technologien

- Digitaldruck
- Gravur

Formate

• Nach Bedarf bzw. Wanderwegkonzept









- Wanderwege
- Radwegleitsystem

Transparente, Banner, Rollups, Beachflags

Werbemittel für den Außeneinsatz aus der Produktion von GW St. Pölten erkennen Sie an drei Kriterien: Sie sind hochwertig, was Materialien und Bedruckung betrifft. Und sie wirken auch nach jahrelangem Gebrauch noch repräsentativ.



Rollups

Eine unübersehbare Visitenkarte Ihres Hauses: sattes Druckbild auf lichtundurchlässigem Material, hohe Resistenz gegen Abnützung wie Falze oder Risse, aufbaufreundliche Systeme, auf Wunsch auch höhenverstellbar.

Materialien / Materialstärken

· Hochwertiges PVC-Druckmedium

Technologien

· Digitaldruck

Formate

Standardbreiten 850,
1.000 und 1.500 mm



- Ausstellungen
- Veranstaltungen
- Messen
- Verkaufsräume
- Präsentationen u. Vorträge
- Empfangsbereiche

Transparente, Banner

Reißfest, wasserfest und UV-beständig: Unsere Transparente werden mit rauen Bedingungen fertig, wo es drauf ankommt. Wenn Sie Transparente nur für kurze Einsätze benötigen: Auch dafür bieten wir Ihnen – preislich extra günstige – Varianten. Lieferung fertig konfektioniert, randverstärkt und mit Ösen.

Materialien / Materialstärken

- Hochwertige PVC-Planen (550g /m²), B1-zertifiziert
- Netzgitter (Mesh) für Winddurchlässigkeit (260g/m²)
- Für doppelseitige Bedruckungen: lichtgesperrte Planen ohne Durchscheinen der jeweiligen Rückseite. (650 g/m²)

Technologien

- Digitaldruck
- Folienplott

Formate

- · Standardbreiten von 1.000, 1.500 und 2.500 mm
- Weitere Größen nach Wunsch

Zubehör

 Spannbänder zum Aufhängen von geösten Transparenten (besonders strapazierfähige Gummischlaufen mit Haken)



- Messen
- Ausstellungen
- Veranstaltungen
- Baugerüste
- Events u. Feiern
- Sportplätze- und -veranstaltungen
- Verkaufsraum





Beachflags

Tropfenform Komplettsystem

Beachflags sind moderne mobile Werbefahnen für Messen, Events, Ausstellungen ...

Alle Beachflags werden mittels 4c Digitaldruck bedruckt, was eine hochwertige Farbintensität und sehr guten Durchdruck gewährleistet.

Jedes Beachflag-Set besteht aus bedruckter Beachflag, Steckelementen inklusive Ziehschlaufenbeutel, Kreuzfuß und Wassersack.

Technische Daten auf Anfrage.

Technologien

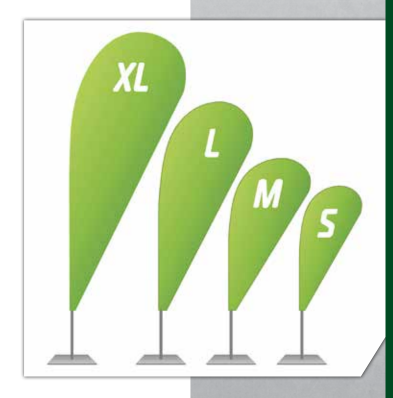
• Digitaldruck

Formate

- Tropfenform S: Gesamthöhe 210cm / Werbefläche: 80 x 170 cm
- Tropfenform M: Gesamthöhe 250cm / Werbefläche: 105 x 210 cm
- Tropfenform L: Gesamthöhe 340cm / Werbefläche: 125 x 270 cm
- Tropfenform XL: Gesamthöhe 430cm / Werbefläche: 135 x 360 cm

Zubehör / Ersatzteile

- Ersatzfahne für Ihren bestehenden Beachflagständer
- · Chromkreuzfuß
- Wassersack
- Bodenplatte







- Messen
- Ausstellungen
- Präsentationen
- Veranstaltungen

Stempel und Pokale

Handfestes für unterschiedlichste Gelegenheiten. Unsere Pokale und Trophäen sind genauso wie unsere Stempelprodukte auf Beständigkeit ausgelegt.



Stempel

Nutzen Sie unsere große lagernde Auswahl an Qualitätsstempeln der führenden Hersteller TRODAT und NOWO – vom klassischen Stempel bis zum Selbstfärber. Dazu bieten wir Ihnen bei kurzen Lieferzeiten Rundum-Service. Wir realisieren Ihr individuelles Stempelmotiv und lagern für Sie diverse Verschleißteile wie Stempelkissen.

Materialien

- · Stempelprodukte TRODAT
- · Stempelprodukte NOWO

Technologien

Laserbeschriftung



- Groβe Auswahl
- Kurze Lieferzeiten
- für Firmen oder Privatpersonen



Mit unseren Möglichkeiten in der Laserbeschriftung und der Gravur liefern wir Ihnen Pokale und Medaillen in vielfältigen Formen und Gröβen ansprechend signiert bzw. personalisiert – als Einzelstücke wie als Serien.

Technologien

- Digitaldruck
- Laserbeschriftung
- Gravur

Formate

- · Diverse Modelle
- Diverse Größen



- Sportveranstaltungen
- Ehrungen



Industriebeschriftungen

Individualisierte Beschriftungen für Ihre Kabeln, Maschinen und Anlagen, die rauen Bedingungen wie Wetter, Hitze, Ölen oder Chemikalien widerstehen. Einzeln oder effizient in Serie gefertigt.

Rohrleitungsbeschriftung

Für die Kennzeichnung Ihrer Rohre bieten wir Ihnen Aufkleber – auf Wunsch mit hochtemperaturfester bzw. schutzlaminierter Folie – ebenso wie Schilder in unterschiedlichen Ausführungen. Auf Wunsch inklusive Befestigungsmaterial.

Materialien / Materialstärken

Aufkleber

· PVC-Folie, inkl. Schutzlaminat

Schilder

- · Aluminium
- · Niro
- Kunststoff

Standardmaterialstärke bis 2 mm

Technologien

- Digitaldruck
- Laserbeschriftung
- Gravur

Formate

· Nach Bedarf

Kabelmarkierer

Kennzeichnungen für Ihre Kabel: mit individueller Beschriftung, in wählbaren und bedarfsgerechten Ausführungen von Alu- bis Kunststoffschildern.

Materialien / Materialstärken

- · Aluminium
- · Niro
- Kunststoff

Standardmaterialstärken: 0,6 - 2 mm

Technologien

- Laserbeschriftung
- Gravur







Als Aufkleber oder Schilder





- Fahrzeugbeschriftung
- Maschinenbeschriftung

Typenschilder

Starke Typen(schilder): in jeder Größe, montagefertig und mit Standardmontagematerial wie z.B. Schildträgern geliefert. Einzeln wie in Serie gefertigt.

Materialien / Materialstärken

- Aluminium
- Niro
- Kunststoff
- Aluverbund

Standardmaterialstärken 0,5 bis 3,0 mm.

Technologien

- Digitaldruck
- Folienplott
- Laserbeschriftung
- Gravur
- Siebdruck
- Untereloxaldruck

Formate

Nach Bedarf

Maschinenteilebeschriftung

Individualiserte Beschriftung graviert oder per Laser.

Materialien

- Aluminium
- Niro
- Werkzeugstahl
- Kunststoff
- Und weitere Materialien

Technologien

- Gravur
- Laserbeschriftung

Anzeige-, Messringe, Skalen, Messbolzen

Hochgenau und widerstandsfähig mittels Präzisions-Gravur beschriftet.

Materialien / Materialstärken

- Aluminium
- Niro
- Kunststoff
- Und weitere Materialien

Materialstärken z.B. 2 bis 10 mm

Technologien

- Laserbeschriftung
- Gravur







Präzisions-Beschriftung





























Grafikaufbereitung

Datenerstellung und Datenkonvertierung

Bei der Erstellung, Konvertierung oder Nachbearbeitung Ihrer Datensätze für Einzel- oder Serienbeschriftungen unterstützen wir Sie über alle gängigen Dateiformate. Wir übernehmen auch gerne für Sie die grafische Gestaltung.

Unmittelbar zu Beginn jeder Produktion nehmen wir eine gründliche Datenkontrolle vor.



• Alle gängigen Dateiformate



Kontakt:

T +43 (0)2742/867-5146 T +43 (0)2742/867-5148 grafik@schilder-shop.at

Montage



Für alle unsere Produkte in der Werbetechnik bzw. bei Beschriftungen haben Sie die Möglichkeit, gleich auch die Montage uns zu überlassen. Ganz gleich, ob ein Schild anzubringen, eine Folie großflächig zu verkleben, ein Fassadenschild hoch über dem Boden zu montieren ist – oder ob für einen generalstabsmäßigen "Rollout" mehrere Montagepartien gleichzeitig gefragt sind: Wir erledigen das für Sie.

Besonders flott und besonders zuverlässig sind unsere Montagen übrigens aus zwei Gründen: Weil wir als Hersteller den Montagegegenstand von Grund auf kennen und weil wir mit erstklassig geschultem Montage-Fachpersonal arbeiten.



- ⊙ Große Auswahl⊙ Kurze Lieferzeiten
- L O2742

 I older @gw

Unsere Beschriftungstechnologien

Digitaldruck

Die Tintentechnologie der Drucker basiert auf Latextinte. Die Vorteile: es entstehen keine Lösemitteldämpfe, der Druck kann sofort weiterverarbeitet werden und ist überdies umweltfreundlich. Bedruckt werden z.B.: Folien, Planenmaterialien, Meshgitter, Papier u.a.m.

HP L28500 Latexdrucker

- Medienbreite max.: 2500mm
- Druckbreite max.: 2420mm
- · Druckgeschwindigkeit: bis zu 70m²/h

3 Stück HP L360 Latexdrucker

- Medienbreite max.: 1610mm
- Druckbreite max.: 1550mm
- Druckgeschwindigkeit: bis zu 91m²/h

Spezieller Oberflächenschutz der Drucke:

- · Anti Graffiti Laminat
- Scratch Laminat
- · Standard Laminat











Latex-Druck

verwendet spezielle Latex-Tinte, die keine flüchtigen Lösungsmittel enthält und keine anderen gefährlichen Stoffe, die die Luft verschmutzen. Zudem entsteht beim Aushärten dieser Tinten auch kein Ozon wie beim Druck von UV-Tinten. Dieser ökologische Druck belastet also weder die Atmosphäre noch die Luft in Innenbereichen. Latexdruck erfüllt die strengsten ökologischen Normen und ist auch für Lebensmittelbetriebe oder die Nahrungsmittelwirtschaft geeignet.

Latex-Druck und seine Vorteile

Latexdruck riecht nicht, ist wasserbeständig und sehr widerstandsfähig gegen Ausbleichen oder Verkratzen.

- Ohne jeglichen Geruch
- Lange Lebensdauer im Außenbereich
- Hohe Druckgeschwindigkeit
- Ökologisch vorbildlich, erfüllt die Norm Nordic Swan und das Zertifikat des Umweltinstitutes GreenGuard

Verantwortlicher Umgang mit der Natur

Durch die Verbindung der Latex-Technologie mit Medien wie Polyester, Polyethylen- / Polypropylen-Folien und vor allem Textilien entsteht ein komplett recyclingfähiges System. Das gewährleistet den sparsamen Einsatz natürlicher Ressourcen.

Folienplott

Maschinen:

Summa T140 und T160 Plotter Schneidplotter mit Tangentialmesser

Die Plotter werden für Folienschnitte wie für das Konturplotten von Aufklebern verwendet.

Materialbreite max. 1600mm Schneidbreite max. 1570mm Plottgeschwindigkeit: bis max. 1 m /sek.



Laser

Maschinen:

Speedy 360 (80 Watt), Speedy 300 flex (80 Watt) und Speedy 100 (100 Watt) Max. Arbeitsbereich 750x500x190 mm

Für Laserbeschriftung geeignete Materialien:

z.B. mehrschichtiger Kunststoff, Aluminium, Niro, Glas, Laserfolien, Acrylglas, Holz, verzinkter Stahl.

Für Laserschnitt geeignete Materialien:

Acrylglas, Kunststoff, Sperrholz, Karton, Papier, Gummi.



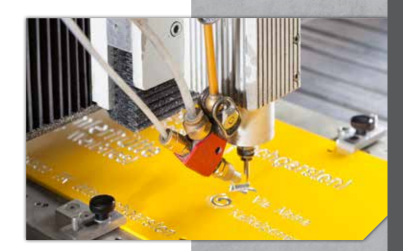
Gravuren

Maschinen:

3 Stk.: IS 7000XP Arbeitsbereich: 610x810x70mm
1 Stk.: IS 6000XP Arbeitsbereich: 610x410x70mm

Für Gravuren und gefräste Beschriftung geeignete Materialien:

z.B.: Aluminium, Niro, Stahl, Kunststoff, Plexiglas, Holz, Messing, Kupfer.





Besuchen Sie auch unseren Webshop www.schilder-shop.at

Kontakte

Außendienst



ANTON JANECZEK

Vertrieb Mobil: +43 (0)664 / 80 867 4901 Mail: anton.janeczek@gw-stpoelten.com

GW St. Pölten Integrative Betriebe GmbH Lilienfelderstr. 9 3151 St. Pölten-Hart/Austria

T +43 (0)2742/867-5145 www.gw-stpoelten.com www.schilder-shop.at schilder@gw-stpoelten.com



www.facebook.com/GW St. Pölten -Schilder.Druck.Werbetechnik.



Find us on Instagram

Innendienst



WILHELM FUCHS Tel.: +43 (0)2742 / 867-5141 Mail: wilhelm.fuchs@gw-stpoelten.com





Sachbearbeiterin Tel.: +43 (0)2742 / 867-5145 Mail: andrea.boeckl@gw-stpoelten.com





Sachbearbeiter Tel.: +43 (0)2742 / 867-5147 Mail: christian.simoner@gw-stpoelten.com

CHRISTIAN SIMONER



Geschäftsfeldleiter Tel.: +43 (0)2742 / 867-5140 Mail: guenter.haberleitner@gw-stpoelten.com

GÜNTER HABERLEITNER

