

Medizintechnik



Formätzteile



Siebdruck



Tampondruck



Digitaldruck

Union-Klischee

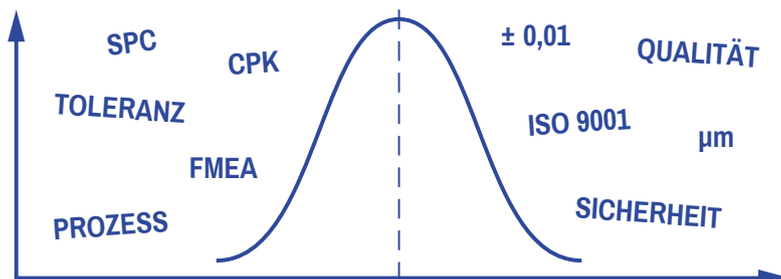
Unser Erfolgsrezept ist die Symbiose aus Tradition und Innovation.

Mit über vierzig Jahren Erfahrung sind wir spezialisiert in den Bereichen Formzerteile, Siebdruck, Formkörperdruck und Digitaldruck. Diese unterschiedlichen Drucktechniken und Fertigungsverfahren unter einem Dach ermöglichen es uns, eine breite Produktpalette sowie ein universelles Dienstleistungsspektrum anzubieten.

Unser Kundenstamm setzt sich aus Industrieunternehmen der Bereiche Medizintechnik, Mess- und Sensortechnik, Feinwerktechnik und dem Maschinenbau zusammen. Weiterhin bedienen wir Modellbauunternehmen, den öffentlichen Dienst, Werbeagenturen und Privatpersonen.

Profitieren auch Sie von der langjährigen Erfahrung und dem Know-How unserer Spezialisten. Kontaktieren Sie uns – wir beraten Sie gern!

Wir garantieren Ihnen eine hochwertige, kundenorientierte und vertrauensvolle Zusammenarbeit auf Grundlage des **Qualitätsmanagements nach DIN EN ISO 9001**.



TÜV NORD
zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001





Kein Muster vorhanden?

Fordern Sie hier Ihr
Muster für Ätztechnik oder
Spezialdruck an:
info@union-klischee.de
+49 (0) 30 691 30 22

- 1971** Gründung der Firma UNION-KLISCHEE
Kurt Oelsch + Heiland & Schmidt OHG
- 1998** Einführung Digitaldruck & Plot
- 2004** Einführung des Großformat-Digitaldrucks
- 2008** Zertifizierung ISO 9001
- 2010** Umwandlung in die UNION-KLISCHEE GmbH
- 2013** Einführung des UV-Direktdruckverfahrens
- 2014** Patentierung von IsoLam®

Gesamtproduktionsfläche: ca. 900 qm
Mitarbeiter: ca. 20



Ätztechnik

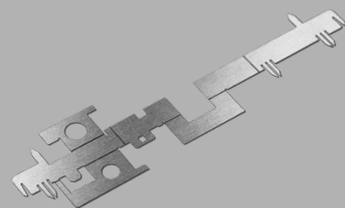
Das Ätzverfahren ist ein photochemisches Verfahren, das durch Werkstoffabtrag mit höchster Präzision grat- und spannungsfreie Konturen in Dünnscheiben oder Metallfolien ermöglicht. Mithilfe der Ätztechnik können wir spezielle Formätzteile wie z. B. Abschirmbleche, Codierscheiben und Modellbauteile herstellen. In vielen Fällen stellt das Sprühätzverfahren eine bedeutende Alternative zur Stanz- und Lasertechnik dar.



Codierscheibe



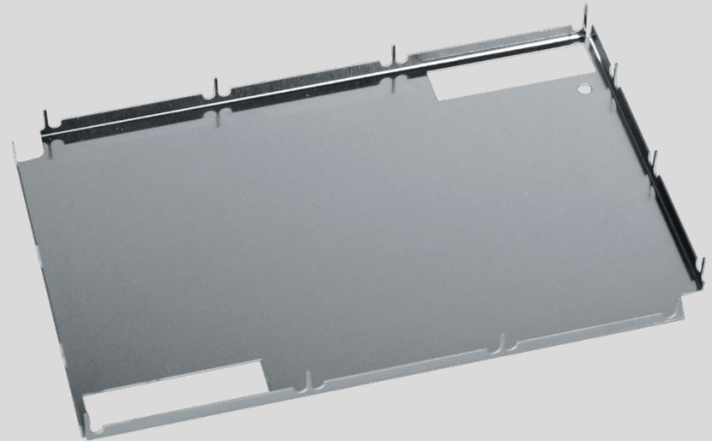
Feder



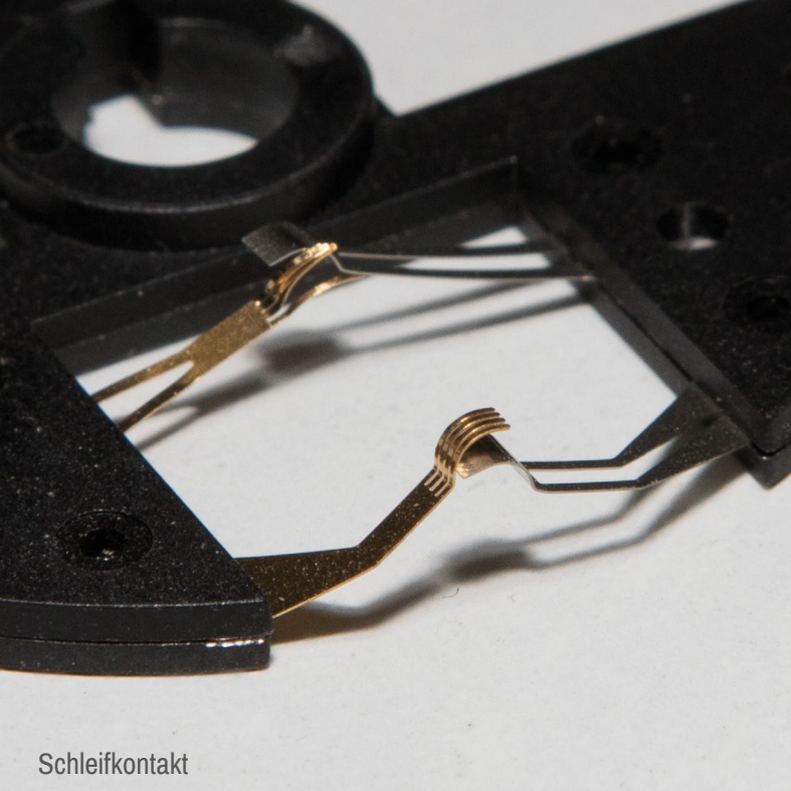
Geräteteil



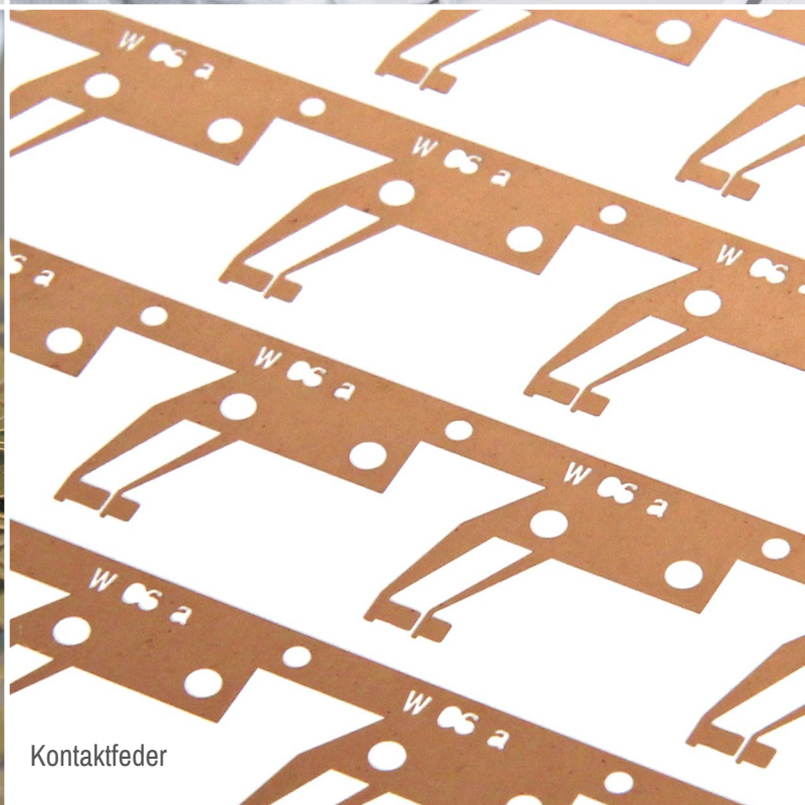
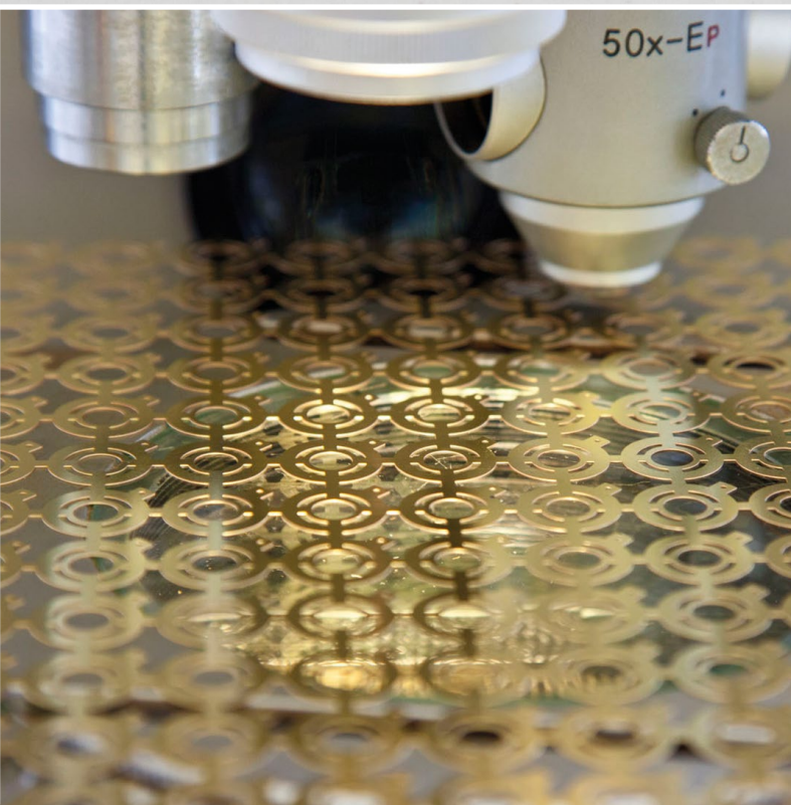
Feingittersieb



Abschirmblech



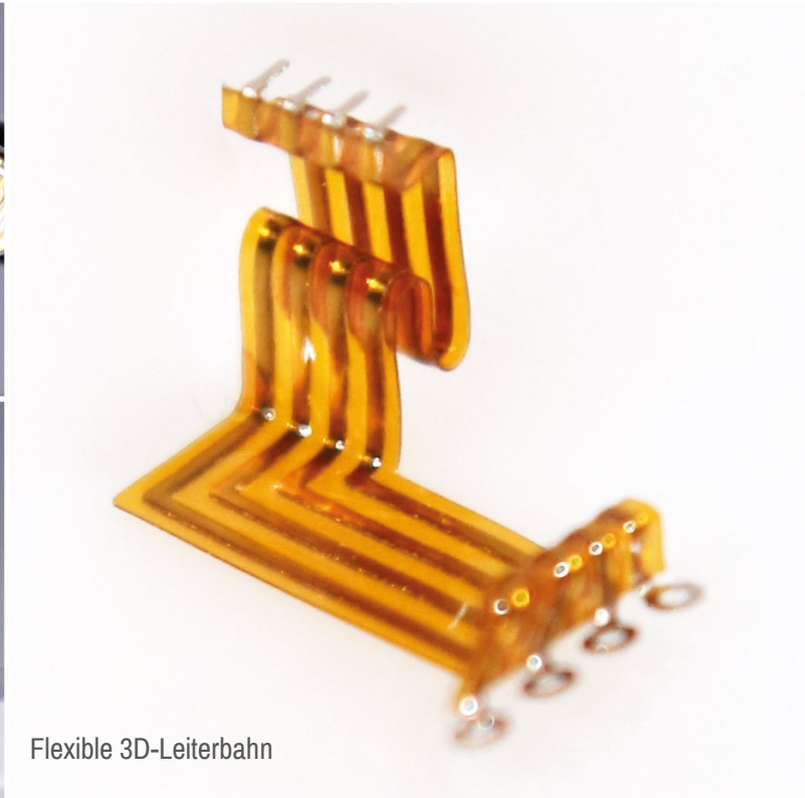
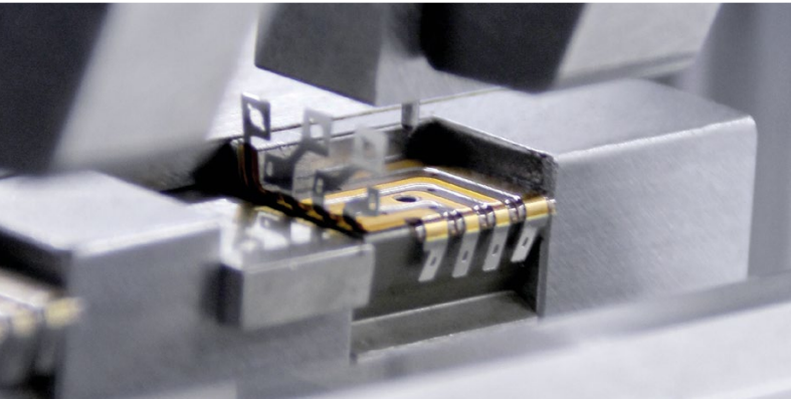
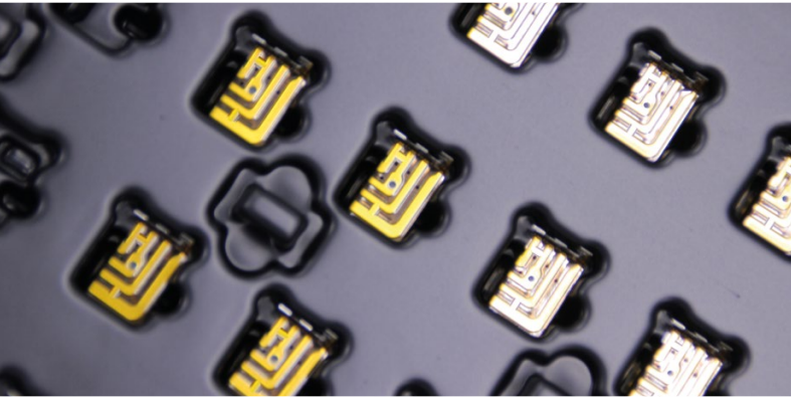
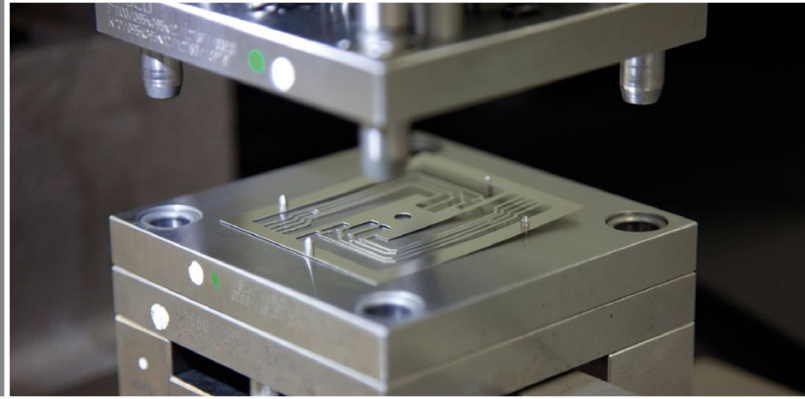
Schleifkontakt



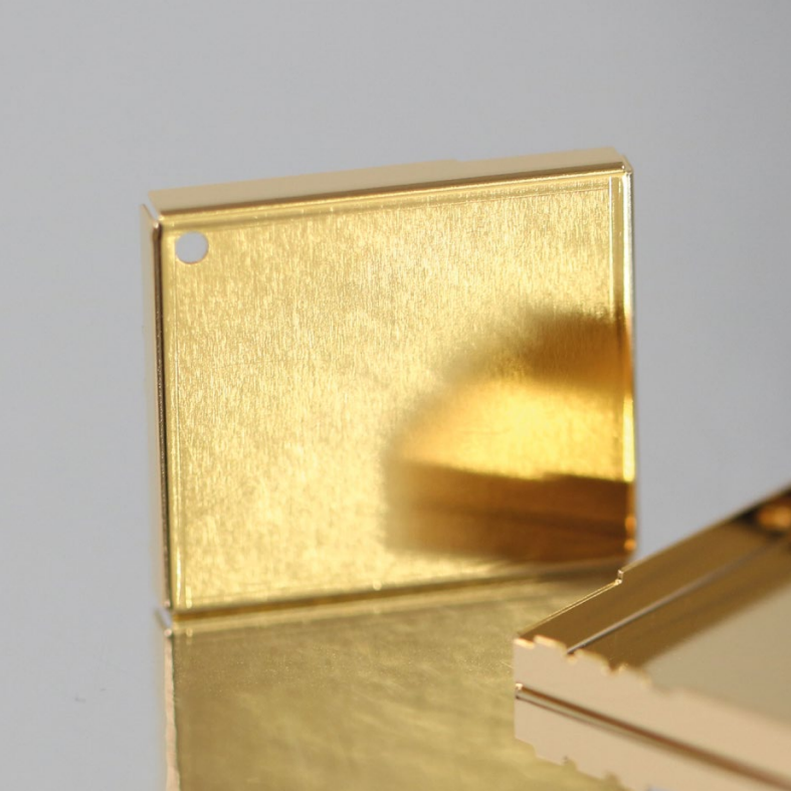
Kontaktfeder

IsoLam®

Das Fertigungsverfahren IsoLam wurde eigens von uns entwickelt und ermöglicht die spezielle Herstellung von 3D Leiterbahnen unter Reinraumbedingungen. Mithilfe des IsoLam-Verfahrens können wir Leiterbahnen auch flexibel anfertigen. IsoLam ist ein eingetragenes Verfahren und entspricht den hohen medizintechnischen Anforderungen.



Flexible 3D-Leiterbahn



Veredelungen & Weiterverarbeitung

Auf Wunsch besteht die Möglichkeit, die gefertigten Artikel im Anschluss zu veredeln. Hierzu bieten wir Ihnen u.a. das Biegen, Lackieren, Bedrucken, Kaschieren, Vergolden, Vernickeln, Aus-/Anstanzen und Prägen an.

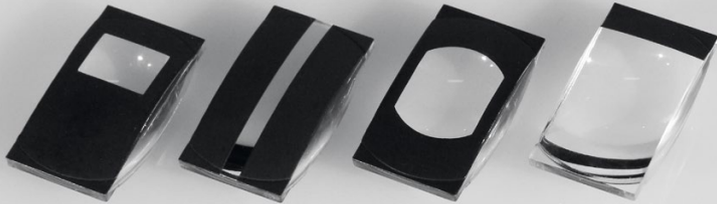
Siebdruck

Mithilfe des Siebdrucks lassen sich fast alle Materialien, Oberflächen und Formate bedrucken. Er findet in nahezu allen gewerblichen und industriellen Wirtschafts- und Handelsbereichen Verwendung. Mithilfe des Siebdrucks können wir z. B. Aufkleber, Schilder, Wartungs- & Sicherheitsplaketten, Verkehrsschilder und spezielle Folien in unterschiedlichsten Formen und Ausführungen anfertigen.



Foto: MELAG Medizintechnik oHG

Gehäuse



Optische Linsen



Formkörper

Tampondruck

Der Tampondruck ist ein spezielles Verfahren des Formkörperdrucks und wird dort eingesetzt, wo andere Druckverfahren an ihre Grenzen stoßen. Er erlaubt die Bedruckung von körperhaften Gegenständen wie Gehäusen, Tasten, optischen Linsen und Werbeartikeln. Mithilfe des Tampondrucks können wir fast jede unebene Fläche, Vertiefung oder sonstige Kontur mit hoher und konstanter Präzision bedrucken - auch mehrfarbig.

Textildruck

Wir sind in der Lage, Textilien mithilfe verschiedener Verfahren zu bedrucken. Hierzu zählen der Siebdruck und Transferdruck. Darüber hinaus können wir die unterschiedlichsten Kleidungsstücke und Materialien bedrucken. Hierbei kommen verschiedene Folien zum Einsatz, z.B. Flex- oder Flock-Folien. Unser vielfältiger Maschinenpark ermöglicht es uns, auch geringe Stückzahlen mehrfarbig zu bedrucken.



Berufsbekleidung



Kunststoffkoffer



Skalenplatten

Digitaldruck

Im Digitaldruck kommen der Großformatdruck, der Formkörperdruck, der Plot und die innovative Technologie des UV-Direktdrucks zum Einsatz. Mithilfe des Digitaldrucks können wir hochwertige Werbematerialien für den Einzelhandel sowie für Messen erstellen, z.B. Beschilderungen, Beschriftungen, Banner, Displaysysteme, Poster, Fine Art Prints und Textilien. Dabei können die unterschiedlichsten Trägermaterialien bedruckt werden.

Unsere Produktbereiche



Formätzteile

- Geräteteile
- Massebleche
- Abschirmbleche
- Blenden
- Codierscheiben
- Messgitter
- SMD-Schablonen
- Modellbauteile
- Werbeträger
- IsoLam®
- Biegen
- Lackieren
- Bedrucken
- Kaschieren
- Vergolden/Vernickeln



Siebdruck

- Tastaturfolien
- Aufkleber
- UV- & witterungs-
beständige Schilder
- Firmenetiketten
- Displays/Plakate
- Wartungs- &
Sicherheitsplaketten
- Verkehrsschilder
- T-Shirts
- USB-Sticks
- Aus- und Anstanzen
- Biegen/Prägen
- Lackieren
- Kaschieren

Sollten Sie auch etwas ganz Spezielles suchen, fragen Sie uns. Als das führende Unternehmen für Spezialdruckverfahren beraten wir Sie individuell und kompetent von der Idee bis hin zu Ihrem Produkt.



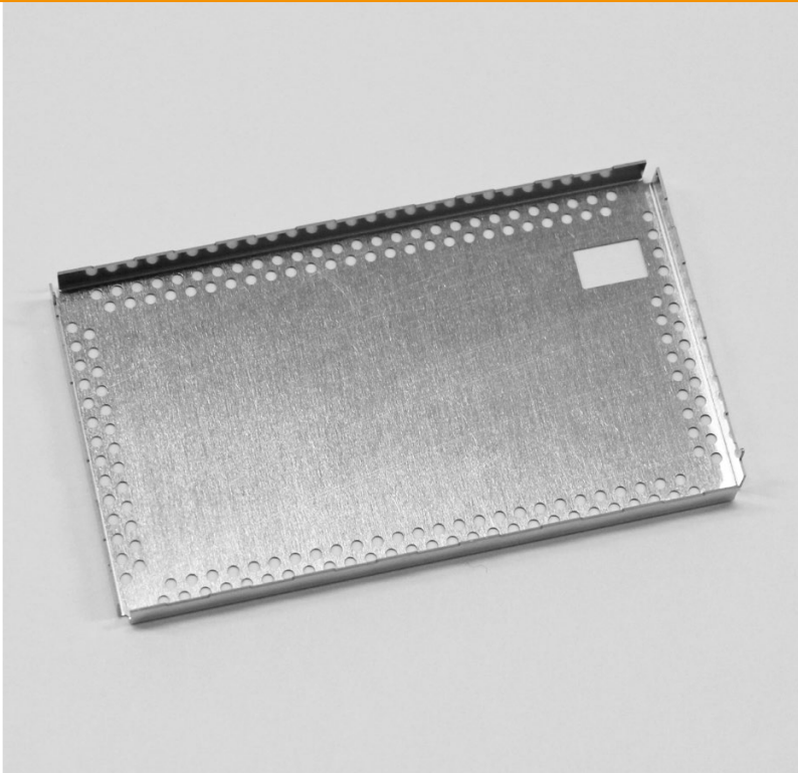
Tampondruck

- Gerätegehäuse
- Elektrobauteile
- Autozubehör
- Schreibgeräte
- Spiel- & Sportwaren
- Verpackungsartikel
- Werbeartikel
- Tastaturen
- Werkzeuge
- Linsen & optische Geräte
- Uhren & Zifferblätter
- Medizinische Geräte
- Keramik



Digitaldruck

- Fotodruck
- Display & Beschilderung
- Proofing
- Fine Art Printing
- Messetafeln & Aufsteller
- Banner & Backlights für Leuchtkästen
- Plotterschriften
- Textilveredelung
- Werbetechnik



UNION-KLISCHEE GmbH | Zossener Straße 56-58 | 10961 Berlin
Fon +49 (0) 30 691 30 22 | Fax +49 (0) 30 691 30 23
info@union-klischee.de | www.union-klischee.de
Öffnungszeiten: Mo.-Do. 07.00-15.45 Uhr und Fr. 07.00-14.45 Uhr
Wir beraten Sie gern und bieten Ihnen individuelle Lösungen!