DISPLAY- & POS-LÖSUNGEN

KUNSTSTOFF- & ACRYLVERARBEITUNG SIEB- & DIGITALDRUCK & DIENSTLEISTUNGEN





Innovativ ist jemand, der Ideen in neue Produkte umsetzt, die tatsächlich auf dem Markt eine erfolgreiche Anwendung finden.



KREATIVE PRODUKTE UND NEUENTWICKLUNGEN

FÜR ALLE BEREICHE DES HANDELS UND DER INDUSTRIE.

Seit 1975 entwickeln, gestalten, bemustern und produzieren wir an unserem Standort in Bühl Druckerzeugnisse und Kunststoffprodukte für die Verkaufsförderung. Wir sind ein expandierendes mittelständisches Unternehmen mit aktuell über 6.400 qm Betriebsfläche. Unsere Schwerpunkte liegen im Bereich POS & Displays. Unser Kreativ-Team liefert Ihnen individuelle Lösungen aus einer Hand.

Werba bietet über 80 Vollzeitmitarbeiterinnen/-arbeitern und über 130 Teilzeitmitarbeiterinnen/- arbeitern ein strukturiertes, modernes Arbeitsumfeld. Wir achten darauf, Ihr Produkt kostenbewusst zu produzieren. Selbst unter dieser Prämisse haben wir stets auch das Thema "Nachhaltigkeit" im Blick. Durch enge Zusammenarbeit mit unserer Partnerfirma Oechsle Display Systeme GmbH und

weiteren Kooperationsunternehmen im In- und Ausland verfügen wir über ein funktionierendes Netzwerk. Die optimale Voraussetzung, um Ihr Produkt komplett zu fertigen, alles aus einer Hand, begleitet von einem kompetenten Ansprechpartner. Zu unseren Kunden zählen direkt und indirekt alle großen nationalen Filialisten, ebenso namhafte Kaufhausketten, Handelskonzerne, Drogeriemarkt-Ketten, Baumärkte, Getränkeproduzenten, Werbeagenturen und Ladenausstatter. Kontaktieren Sie uns. Lassen Sie sich unverbindlich beraten und unsere Möglichkeiten aufzeigen.

Gerne besuchen wir Sie auch vor Ort. Unser Team - bestehend aus Drucktechnikern, Ingenieuren, Kunststofftechnikern, Schreinern und weiteren Fachkräften - steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Gründung des Unternehmens – Siebdruckerei

1985 Weiterentwicklung Acryl- und Kunststoffverarbeitung

2004 Erfolgreicher Firmenverbund mit Firma Oechsle Display Systeme GmbH, Leipheim

2006 Umzug in ein neuerbautes Betriebsgebäude



2013 Erweiterung der Produktions- und Lagerfläche, Ausbau der Kunststoffverarbeitung

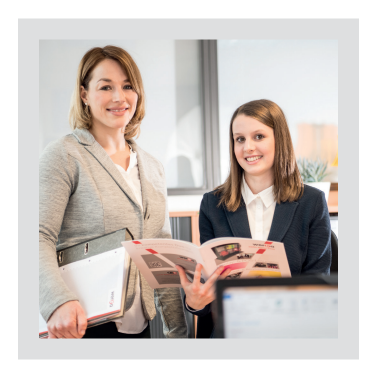
2015 O 40 Jahre Werba

2016 Erweiterung um Metall- und Holzwerkstatt



MOTIVIERT UND QUALIFIZIERT

VERTRAUENSVOLLE UND PARTNERSCHAFTLICHE ZUSAMMENARBEIT.



OB IM TECHNISCHEN BEREICH ODER IN DER VERWALTUNG:

Wir haben ein perfektes Umfeld für die Betreuung unserer Kunden geschaffen. Qualifizierte Betriebsmitarbeiter kümmern sich um Ihre Anfragen und Aufträge. Für eine reibungslose Abwicklung vom Angebot bis zum termingerechten Versand ist gesorgt. Wir stehen Ihnen jederzeit gerne für ein persönliches Gespräch zur Verfügung. Ihre Wünsche und Anregungen sind Maßgabe und Ansporn für perfekte Ergebnisse.

Unser Ziel ist eine vertrauensvolle und partnerschaftliche Zusammenarbeit mit Zukunft.



ZUFRIEDENE MITARBEITER sind eine Grundvoraussetzung für eine nachhaltige Unternehmensentwicklung. Denn nur zufriedene Mitarbeiter sind in der Lage einen Mehrwert für Kunden zu schaffen.



EINE NACHHALTIGE PRODUKTION IST UNSER ANSPRUCH.

UMWELTSCHUTZ & SOZIALE NACHHALTIGKEIT.



PHOTOVOLTAIKANLAGE

Wir produzieren umweltbewusst unseren eigenen Sonnenstrom. An schönen Sommertagen können wir den Tagesbedarf mit unserer Anlage decken.



DRUCKFORMHERSTELLUNG

Druckformherstellungsprozesse wurden automatisiert, um die Prozesssicherheit und Wiederholgenauigkeit der Druckformen sicherzustellen. Modernste Wasch- und Entwicklungsanlagen stellen bei hoher Effizienz und geringstem Wasser- und Chemikalienverbrauch einen überwachten aktiven Umweltschutz, sowie die Anforderungen des Arbeitsschutzes sicher.



SIEBWASCHANLAGE

Durchlaufsystem, bei dem alle Reinigungsmedien im Kreislauf geführt werden. Eine ständige Filtrierung separiert die Feststoffanteile aus den Reinigungsflüssigkeiten.



WÄRMERÜCKGEWINNUNG

In der Produktion entstehende Abwärme nutzen wir zum Heizen.



DRUCKFARBEN

Der größte Anteil der verarbeiteten Druckfarben sind wasserbasierende Farben. Dieses geruchsneutrale Farbsystem eignet sich für den Innen- und Außenbereich. Die Reinigung von Formen und Werkzeugen erfolgt durch Wasser.



ENTWICKLUNGSANLAGE

Rechnergesteuerte Entwicklungsprozesse stellen wiederholgenaue Ergebnisse sicher. Im Kreislauf geführtes Entwicklungswasser speist in verbrauchtem Zustand noch Reinigungsvorgänge innerhalb der Siebwaschanlage.

AUS EINER HAND

IHRE INDIVIDUALITÄT IST UNSERE STÄRKE.

Der Einsatz unterschiedlichster Materialien von verschiedenen Kunststoffen wie PVC, PC, PETG und Acryl über Holz und Metall bis hin zu Beton bietet die Möglichkeit, Ihr Display ganz individuell nach Ihren Wünschen zu gestalten. Sie haben die Wahl und wir die Lösung, vom einfachen Biegeteil bis hin zum aufwändigen Display.

Kaum ein Produkt, welches unser Haus verlässt, gleicht in Form, Design und Farbe dem anderen. Was durchaus verständlich ist. Schließlich will man sich als Kunde mit seinem werba-Produkt augenfällig von der breiten Masse abheben.





PYTHA 3D



MUSTERBAU



FRÄSEN



BIEGEN



KLEBEN



MONTAGE



BESTÜCKUNG



VERSAND

IDEEN UND KONZEPTE

VORAUSSETZUNG FÜR DAS ERFOLGREICHE DESIGN UND DIE ENTWICKLUNG EINES PRODUKTES.

Am Anfang steht die Idee oder der Wunsch unseres Kunden. Im Dialog mit ihm legen wir die individuellen Anforderungen in punkto Materialauswahl, Funktionalität und Aussehen fest. In gemeinsamer Analyse und Recherche klären wir unter anderem, wie und wo das gewünschte Produkt eingesetzt werden soll. Ausgehend von den gewonnenen Erkenntnissen prüft unser Expertenteam – bestehend aus Technikern, Druckingenieuren, Schreinern und Produktmanagern – die technischen Möglichkeiten der Realisierung.

Die verbleibende Essenz sind innovative Lösungsvorschläge, bei denen neben der Kosteneffizienz auch die spätere Serienreife berücksichtigt wird.







DESIGN UND KONSTRUKTION

KLARE AUSSAGEN UND KONSTRUKTIVE DETAILLÖSUNGEN

NEBEN kompromissloser Funktionalität und ausgefeilter Ergonomie spielt das Design Ihres Produktes eine "entscheidende Rolle". Die Optik hat bedeutenden Anteil am menschlichen Entscheidungsprozess. Ähnliches gilt für die Haptik. Beide Faktoren beeinflussen Zuspruch oder Ablehnung. Ein klares, eigenständiges Design exponiert Ihr Produkt am Markt, hebt es heraus aus der breiten Masse

UNSERE Designer und Grafiker unterstützen Sie mit "know how" und langjähriger Erfahrung bei der Umsetzung – von der Handzeichnung bis hin zur detailgenauen Computeranimation im 3D-Format. Professionelle Visualisierungen bilden die Basis für unseren strukturierten Konstruktionsprozess.

NEUESTE Zeichenprogramme, 3D-Software wie Pytha und weitere CAD-Programme mit direkter maschineller Anbindung öffnen unseren Verarbeitungstechnikern die komplette Bandbreite technischer Umsetzungsmöglichkeiten. Kosteneffizienz und Nachhaltigkeit dabei stets im Blick.









2

WIR GESTALTEN

3

4





KONSTRUKTION

PROTOTYPEN UND WEISSMUSTER

DAS ZIEL IST, SCHNELL UND UNKOMPLIZIERT DIE IDEEN DES KUNDEN UMZUSETZEN.



DIE PRAXIS ZEIGT: Je besser das Design und die Funktionalität Ihres Displays, desto besser verkauft sich Ihr Produkt. Auf dem Weg zur "Perfektion" steht Ihnen unser Kreativteam mit Rat und Tat zur Seite. Auf Wunsch erstellt es für Sie Prototypen und Weißmuster.

Unsere firmeninterne Modell-Werkstatt verfügt über eine komplette Ausstattung an Maschinen und Gerätschaften. Je nach Aufgabenstellung arbeiten unsere Techniker mit unterschiedlichsten Materialien, von verschiedenen Kunststoffen wie PVC, PC, PETG und Acryl über Holz und Metall bis hin zu Beton. In enger Abstimmung mit Ihnen feilen die Experten an den technischen Details – bis das Muster Ihren Vorstellungen und Vorgaben entspricht. Unsere Maxime ist, die Ideen und Wünsche unserer Kunden kurzfristig und unkompliziert umzusetzen – im Hinblick auf eine anschließende kosten- und qualitätsoptimierte Fertigung.









LEISTUNGSSPEKTRUM

ALLES AUS EINER HAND

SIEBDRUCK / TAMPONDRUCK / DIGITALDRUCK / **UV-OFFSETDRUCK:**

je nach Anforderung drucken wir auf unterschiedlichsten Materialien mit höchster Farbtreue und Auflösung für den Innen- und Außenbereich.

FRÄSEN / LASERN / STANZEN:

je nach Material wird das Produkt für seinen jeweiligen Einsatzbereich "maßgeschneidert".

BIEGEN / ABKANTEN / KLEBEN:

unter Einwirkung von Temperatur bringen wir das Produkt in Form oder fügen es durch glasklare Verklebungen zusammen.

SCHWEISSEN:

Thermoplaste aus gleichem Grundwerkstoff können verschweißt werden.

HOLZ- UND METALLVERARBEITUNG:

mit einer Konstruktions- und Musterwerkstatt bieten wir weitere Möglichkeiten Ihr Produkt zu fertigen.





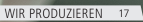








TEMPERN













DRUCKVORSTUFE UND GRAFIK

LEISTUNGSSTARKE DRUCKVORSTUEF FÜR MODERNE PRODUKTION.

DATENÜBERNAHME von allen gängigen Medien oder direkt vom FTP-Server.

BEARBEITEN DER AUFTRÄGE an modernen MAC-Rechnern mit der aktuellsten Software.

MODERNE TECHNIK in der Vorstufe garantiert effiziente Datenbearbeitung auf höchstem Niveau.

AUTOMATISIERTE, aufeinanderfolgende Prozesse für wiederkehrende Arbeitsabläufe sorgen für Prozesssicherheit in der Workflow Kette.

VIELFÄLTIGE Integrationsmöglichkeiten machen das PDF zu einem sicheren Produktionsdatenformat in unserem Druckvorstufen-Workflow

PARALLEL übernehmen wir digitale Dokumente selbstverständlich auch auf Basis aller gängigen Layout-, Illustrations-, Bildbearbeitungs- und Office-Programme.

DIE AUSGABE erfolgt auf großformatigen Filmbelichtern für die Weiterverarbeitung im Siebdruck oder auf direktem Weg auf die Digitaldruck-Maschinen.

OPTIMALES PRODUKTIONS-CONTROLLING

Jobtracking, Softproofs, Online-Korrekturabstimmung.



I | Je nach Anforderung drucken wir auf unterschiedlichsten Materialien mit höchster Farbtreue und Auflösung für den Innenund Außenbereich.



DIGITALDRUCK

Im Digitaldruck bieten wir unseren Kunden für nahezu jedes Produkt das optimale Verfahren (Solvent- und UV-basierter Digitaldruck).
Großformatige Druckerzeugnisse in höchster Qualität und einer Vielfalt an beeindruckenden Produktvariationen sind möglich (Rollendigitaldruck und Plattendigitaldruck).

UV-OFFESETDRUCK

In Zusammenarbeit mit kompetenten Partnern setzen wir auch das UV-Offsetverfahren ein. Kriterien sind unter anderem Detailwiedergabe und Auflagenhöhe.





WEITERVERARBEITUNG

WIR BRINGEN IHREN AUFTRAG IN TOPFORM.



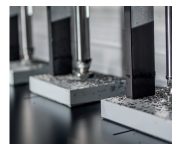
FRÄSEN

Wir bearbeiten Plattenmaterial bis zu einer Größe von 2000 x 3000mm. Unsere Fräsmaschine ist mit einem optischen Erkennungssystem ausgerüstet. Somit ist ein passgenaues Arbeiten sichergestellt.



LASERN

Unser Eurolaser schneidet und graviert in einem Arbeitsgang z.B. Acryl/PMMA. Hier entstehen durch die Lasertechnologie hochtransparente Schnittkanten sowie Innen- und Außenkonturen in gleich hoher Kantenqualität. Weitere beispielhafte Anwendungen: Kunststofffolien, Tastaturfolien, Karton, Pappe, Kork, Holz, Furnier, Intarsien, Multiplex, MDF etc.



POLIEREN

Mit der Euracryl ABP 310 können wir mit Hilfe einer Vielfalt an Werkzeugen Kanten auf Hochglanz oder matt polieren. Die unterschiedlichsten Kunststoffteile können bis zur eine Länge von 3100 mm verarbeitet werden. Eine stufenlose schwenkbare Einheit erlaubt in einem Bereich von -1° bis 48° Kanten im Winkel zu polieren.



STANZEN

Tiegel- (Format 1600x1200 mm) oder Zylinderstanze (700 x 500 mm) geben Ihrem Produkt mit einem Bandstahlschnitt die gewünschte Form.



SCHNEIDEN

2 Planschneidemaschinen bis zu einer Breite von 3200 mm möglich.



SCHWEISSEN

Thermoplaste aus gleichem Grundwerkstoff können problemlos verschweißt werden.





BIEGEN / ABKANTEN

Wir biegen Kunststoffe wie z.B. PMMA, PETG, PS, PVC oder PP in verschiedenen Stärken auf unterschiedlichen Maschinen. Diese werden über Heizstäbe erwärmt und in die richtige Geometrie gebracht. Je nach Material auf ganz unterschiedlichen, auch selbst entwickelten Maschinen.



KLEBEN

Beim Verkleben von Kunststoffen setzen wir für das ausgewählte Material den optimalen Kleber ein. Zu unseren Kriterien zählen: Saubere Verarbeitung, spätere Beanspruchung und ansprechende Optik. Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung.



KUNSTSTOFFSPRITZGUSS

Mit modernen, computergesteuerten Spritzgussmaschinen fertigen wir präzise technische Teile aus den verschiedensten thermoplastischen Kunststoffen.



ULTRASCHALL / HOCHFREQUENZSCHWEISSEN

Kunststoffteile aus PS können mit Ultraschall sauber verschweißt werden. Ein Generator erzeugt elektrische Schwingungen, die in mechanische umgesetzt werden. Durch Ultraschall werden die zu verschweißenden Teile an den Fügeflächen plastifiziert und mit Druck verschweißt. Beim Hochfrequenzschweißen werden langwellige Strahlen in Wärmeenergie umgesetzt. Hochfrequenzverschweißt



METALL- UND ALUMINIUMVERARBEITUNG

Mit Firmenpartnern bieten wir weitere Möglichkeiten, Ihr Produkt zu fertigen. Wir kombinieren zudem Metall oder Aluminium mit Holzoder Kunststoffelementen, je nach Wunsch.

ACRYLVERARBEITUNG

TRANSPARENTE PRÄSENTATION FÜR IHR PRODUKT.



ACRYLGLAS XT wird in einem speziellen Extrusionsverfahren hergestellt. Es kann hinsichtlich der optischen Qualität nicht immer den hohen Standard von gegossenem Acrylglas erreichen, bei bestimmten Verarbeitungsverfahren bietet es jedoch Vorteile gegenüber gegossenem Acrylglas. Dazu zählen beispielsweise die relativ geringen Dickentoleranzen.

ACRYLGLAS GS ist ein gegossenes Acrylglas. Bedingt durch seine Herstellung besitzt es eine hervorragende Oberflächenqualität. Acrylglas GS besitzt einen breiteren Verarbeitungsspielraum. Nachteilig sind die hohen Dickentoleranzen.

- Plattenmaterial von 2 bis zu 10 mm Stärke
- Es gibt viele attraktive Farben, in matt oder glänzend

Diese Verarbeitungsmöglichkeiten führen wir in unserer Produktion in Bühl durch:

DRUCKEN

LASERN

TEMPERN

KLEBEN

BOHREN

ABKANTEN

SCHNEIDEN

FRÄSEN

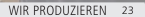
WARMVERFORMEN













WIR **PRODUZIEREN**

i | Wir sind in der Lage, den Werkstoff Acryl professionell zu verarbeiten. Vom einfachen Biegeteil bis hin zum aufwändigen Display. Transparenz und beabsichtigte Schlichtheit stellen Ihr Produkt in den Vordergrund.



TEMPERN





VERARBEITUNG WEITERER KUNSTSTOFFE

WIR BRINGEN KUNSTSTOFFE IN FORM.

Eigenschaften wie Formbarkeit, UV-Beständigkeit, Glanzgrad und Farbigkeit können wir an die jeweiligen Einsatzbereiche anpassen. Folgende Kunststoffe werden von uns verarbeitet:

PVC Polyvinylchlorid

PC Polycarbonat

PE Polyethylen

PP Polypropylen

PS Polystyrol

PETG Polyethylenterephthalat und viele mehr...

Die verfügbaren Kunststoffe stehen in zwei verschiedenen Ausführungen zur Wahl:

Als Glanz- oder Mattmaterial.

Wir verarbeiten jede Stärke bis zu einer Länge von 2000 mm.



Diese Verarbeitungsmöglichkeiten führen wir in unserer Produktion in Bühl durch:

DRUCKEN

SCHWEISSEN

LASERN

STANZEN

TEMPERN

BOLIBELI

TEITH EIGH

BOHREN

KLEBEN

ABKANTEN

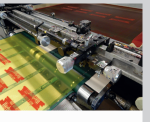
SCHNEIDEN

POLIEREN

FRÄSEN

WARMVERFORMEN

1



DRUCKEN





METALL- UND HOLZWERKSTATT

KREATIVES AUS HOLZ UND METALL

In unseren Werkstätten arbeiten wir mit den modernsten Maschinen und Werkzeugen zur professionellen Metallund Holzverarbeitung, damit verwirklichen wir jedes Kreativprojekt.

SCHWEISSEN BIEGEN SCHLEIFEN FRÄSEN SÄGEN BOHREN FINISHING

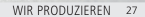














WIR PRODUZIEREN



SONDERDISPLAYS

IHRE INDIVIDUALITÄT IST UNSERE SPEZIALITÄT!

Wir fertigen nach Ihren Wünschen Displays, Präsentationsobjekte und vieles mehr... Werba ist mehr als eine Druckerei. Lassen Sie sich überzeugen! Wir freuen uns auf Ihre Herausforderung. Hier eine kleine Auswahl unserer Möglichkeiten!













BRANCHENORIENTIERTE DISPLAYS

... werden vorwiegend in der Verkaufsförderung eingesetzt. Sie können saisonal oder produktspezifisch gestaltet sein und dienen der Präsentation von Kleinartikeln für den Spontankauf. Die links abgebildeten Display-Beispiele wurden speziell für die Tabakbranche kreiert:

Spender für Zigarettenpackungen Regalbox mit Warenvorschubsystem



DISPLAYS FÜR ALLE WARENKATEGORIEN

Der zu bewerbende Artikel hat sein Stammplatz im Regal, soll jedoch als gut inszenierte Zweitplatzierung noch an anderer Stelle umsatzfördernd "in Szene gesetzt" werden. Hierfür entwickeln wir für Sie das passende Display: Maßgeschneidert für Ihr jeweiliges Produkt, gestaltet als optischer "Eyecatcher", der werbewirksam Kaufimpulse generiert. Zum Beispiel:

Kaugummi-Präsenter Flaschenpräsenter Flaschenpräsenter mit Flyerhalter Dosenpräsenter inkl. Zahlteller



PREPAID- & GESCHENKKARTEN-**DISPLAYS**

Wir kreieren Lösungen, die als auffällige Platzierungen an der Theke, in Zeitschriftenregalen oder am Boden eingesetzt werden können.

Karussell-Kartendisplay **Thekenkartendisplay** Bodenkartendisplay Kartendisplays nach Ihren Wünschen!



BODENDISPLAYS

... konzipieren wir ebenfalls ganz nach Ihren optischen Wünschen, maßlichen Vorgaben und technischen Anforderungen. Die verwendeten Materialien können je nach Display variieren bzw. kombiniert werden: Von verschiedenen Kunststoffen wie PVC, PC, PETG und Acryl über Holz und Metall bis hin zu Beton.

Hundetankstelle **Bodenschütte** Kundenstopper mit Plakatwechselmöglichkeit



FULL SERVICE DIENSTLEISTUNGEN

BEDEUTET UNSEREN KUNDEN SICHERHEIT ZU GEBEN.

Wir bieten Ihnen unser Rundum-Sorglos-Paket: Sie erhalten von uns die **POS-KOMPLETTLÖSUNG** von der **ENTWICKLUNG** über die **PRODUKTION** bis hin zur **INSTALLATION**, **MONTAGE** und **DOKUMENTATION** vor Ort – zuverlässig aus einer Hand.





LOGISTIK

UNSER SERVICE GEHT WEIT ÜBER DIE PURE FERTIGUNG HINAUS. WIR LAGERN, KOMMISSIONIEREN UND VERSENDEN NACH IHREN VORGABEN.



IN SPITZENZEITEN versenden wir täglich bis zu 1.000 Pakete sowie eine stattliche Anzahl Paletten an unsere Kunden. Oberste Prämisse hierbei ist, dass unsere Produkte unversehrt beim Empfänger ankommen. Großen Einfluss darauf hat die richtige Verpackung.

JE EMPFINDLICHER der Inhalt, desto diffiziler die Anforderungen an Material und Beschaffenheit. Bei Bedarf konzipieren wir die optimale Verpackung für das zu versendende Produkt im Verbund mit unseren Firmenpartnern. Im weiteren Workflow sorgt unser eingespieltes Logistik-Team für die Einhaltung internationaler Versand- und Zollrichtlinien.

LAST BUT NOT LEAST kommt es natürlich auch auf die beauftragten Transportunternehmen an. Wir suchen diese entsprechend den Wünschen unserer Kunden aus. Dabei spielen Zuverlässigkeit, Schnelligkeit und der Preis eine wesentliche Rolle.







UNSER STARKER PARTNER

IM DUO SIND WIR UNSCHLAGBAR!

Im Bereich der Displayherstellung im Kunststoffspritzgussverfahren und der Aluminiumverarbeitung ist unser Partner **OECHSLE DISPLAY SYSTEME GMBH** mit Sitz im schwäbischen Leipheim als kreativer Problemlöser mit langjähriger Erfahrung seit vielen Jahren bekannt.

FORMENBAU

Wir verhelfen Ihrem Wunsch zu Form und Funktion. Am Anfang stehen Ihre Wünsche und Ideen. Unser eingespieltes Team aus qualifizierten Konstrukteuren, erfahrenen Modellbauern und versierten Fertigungstechnikern entwickelt in enger Abstimmung mit Ihnen eine passende und clevere Lösung. Wir fertigen für Sie 3D-Prototypen zur Ansicht und als Funktionsmuster.

KUNSTSTOFFSPRITZGUSS

Wir fertigen Kunststoffteile mit einem Gewicht von 1 bis 1.200 g. Für jedes Produkt das richtige Material: Wir verwenden über 25 verschiedene Arten an Kunststoffgranulaten. Unsere Fertigung verarbeitet jährlich rund 500 to Rohstoff zu Ihren Wunschprodukten. Ständige Wartung unserer Maschinen durch Fachpersonal garantiert bestmögliche Produktqualität.

ALUMINIUMVERARBEITUNG

Wir verarbeiten jährlich über eine Million Laufmeter an Aluminiumprofilen. Unsere Produkte zeichnen sich durch solide Qualität, präzise Verarbeitung, Langlebigkeit und Belastbarkeit aus. Wir beliefern Sie vom Einzelstück bis zur Großserie, vom Standard-DIN-Format bis zur Sonderanfertigung in Wunschgröße.







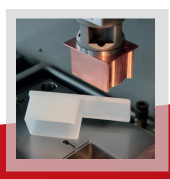
















DAS UNSCHLAGBARE DUO FÜR KREATIVE KOMPLETTLÖSUNGEN

ENTWICKELN | GESTALTEN | BEMUSTERN | PRODUZIEREN



werba print und display GmbH & Co. KG Am Froschbächle 23 77815 Bühl (Baden) Telefon: +49 (0) 72 23 / 98 64 - 0 Telefax: +49 (0) 72 23 / 98 64 - 30 www.werba-print.de





oechsle display systems

Oechsle Display Systeme GmbH Rudolf-Wanzl-Straße 13-15 89340 Leipheim Telefon: +49 (0) 82 21 / 27 98 - 0 Telefax: +49 (0) 82 21 / 27 98 - 27 www.oechsle.de



UNSER PARTNER IN DER SCHWEIZ



Point of Sale - Gesamtlösungen

dcg display GmbH Raimattstrasse 45 CH-5611 Anglikon Telefon +41 (0) 56 / 610 70 10 Telefax +41 (0) 56 / 610 70 11 www.dcgdisplay.ch

