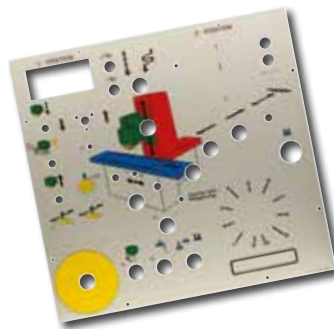


INDUSTRIESCHILDER



Pinter[®]
signum

VEREINIGTE SCHILDERWERKE • SEIT 1907
OVERATH - POTSDAM - UNNAU

SIS[®]
SIGNUM INDUSTRY SIGNS

Pinter Signum Kundenservice:
02206 - 90881-0

ÜBER UNS

Egal für welchen Einsatz – unsere über hundert Jahre lange Erfahrung macht uns zu dem Spezialisten für Industrieschilder.

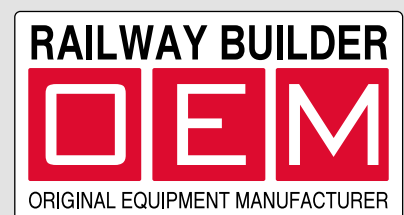
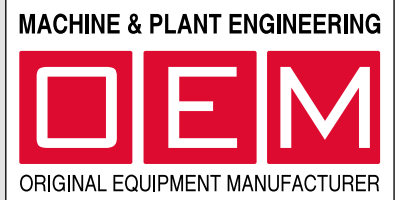
Qualität, Zuverlässigkeit, guter Service und faire Preise zeichnen uns ebenso aus, wie die Entwicklung kundenspezifischer Produkte.

Überzeugen Sie sich selbst! Damit Sie einen ersten Eindruck von uns bekommen, haben wir Ihnen die interessantesten Produkte unseres Hauses samt den wichtigsten Informationen zusammengefasst.

Unser umfangreiches Produktportfolio umfasst ausserdem mehr als 3000 Standardartikel die sofort ab Lager geliefert werden.

Ihre Pinter Signum GmbH

MADE 
IN 
GERMANY 



INHALT

ÜBER UNS	2
INHALT	3
PINTER SIGNUM - IHR LEISTUNGSSTARKER PARTNER	4
INDUSTRIELLE BESCHILDERUNG	5
FRONTPLATTEN & SKALEN	6
TYPEN- & FIRMENSCHILDER	7
ALUPLAST®-SCHILDER & SCHRIFTZÜGE	9
GUSSSCHILDER	10
BROSCHÜRENÜBERSICHT	11



Pinter Signum GmbH
Olper Straße 60
51491 Overath

Tel.: 02206 - 90881-0
Fax: 02206 - 90881-105

info@pinter-signum.de
www.pinter-signum.de



PINTER SIGNUM

IHR LEISTUNGSSTARKER PARTNER



QUALITÄT

Qualität ist bei uns Standard!
Natürlich arbeiten wir nach der DIN EN ISO 9001.

Wir sind erst zufrieden wenn unsere Kunden zufrieden sind. Daher geht bei uns jedes Schild während der Produktion und bevor es das Werk verlässt durch die interne Qualitätsprüfung.

Alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben ein gemeinsames Ziel: täglich besser zu werden!



BERATUNG & SERVICE

Wir bieten unseren Kunden von Beginn an eine fachlich kompetente Beratung. Sei es bei Neuentwicklungen oder Standardschildern, der Kunde wird von uns selbstverständlich umfassend bis zur Fertigstellung des Projektes betreut.

Dabei bieten wir Ihnen stets einen flexiblen Service, um auch auf Ihre veränderten Anforderungen individuell eingehen zu können. Und sollte es mal ganz dringend sein, werden wir Sie nicht im Regen stehen lassen!



PREIS & LEISTUNG

Unsere Fertigungsverfahren und -abläufe sind stets so aufeinander abgestimmt, dass alle Aufträge sorgfältig ausgeführt und termingerecht ausgeliefert werden können. Auch unsere Preise sind der Qualität entsprechend und fair.

Für die Preisfindung führen wir für jeden Auftrag eine Vorkalkulation, eine Betriebsdatenerfassung und eine Nachkalkulation durch, so dass unsere Preise auf einer kaufmännisch ehrlichen Basis beruhen und nicht von unserer Auslastung bestimmt werden.

DAS INDUSTRIESCHILD. IHRE VISITENKARTE AN IHREN PRODUKTEN.

Unsere Industrieschilder dienen als dauerhafte Informations- und Imageträger, welche bereits an den Produkten von Maschinen-, Fahrzeug- und Anlagenherstellern aus über 39 Ländern verwendet werden. Die individuellen Typenschilder, Firmenschilder oder Frontplatten, kennzeichnen Ihre Produkte zuverlässig und dauerhaft. Uns stehen die verschiedensten Materialien, Ausführungen und Techniken zur Verfügung, um Ihr Industrieschild individuell nach Ihren Wünschen und Bedürfnissen anpassen zu können. Dabei beraten wir Sie gerne dahingehend welches Material für Ihren Einsatzzweck am besten geeignet ist. Mit unseren CNC-Stanz- und Fräsmaschinen können wir Ihnen sowohl bei Kleinserien bis hin zu Großserien höchste Präzision als auch Wirtschaftlichkeit garantieren.

INDUSTRIELLE BESCHILDERUNG

Materialien:

- | Aluminium
- | Edelstahl
- | Stahlblech
- | Messing
- | Bronze
- | Kunststoffe
(Polyester, Polycarbonat,
PVC, PP, ABS, usw.)

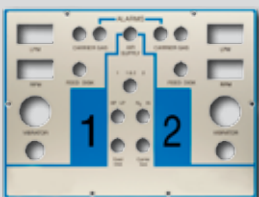
Weiterverarbeitungsmöglichkeiten (materialabhängig):

- | eloxieren
- | ätzen
- | chromatieren
- | bedrucken
- | lackieren
- | Flächenschliff

Beschriftungsmöglichkeiten:

- | gravieren
- | lasern
- | drucken
- | prägen
- | ätzen

Bei den Industrieschildern unterscheiden wir die folgenden Kategorien:



FRONTPLATTEN



TYPEN- &



FIRMENSCHILDER



ALUPLAST-SCHILDER



GUSSCHILDER

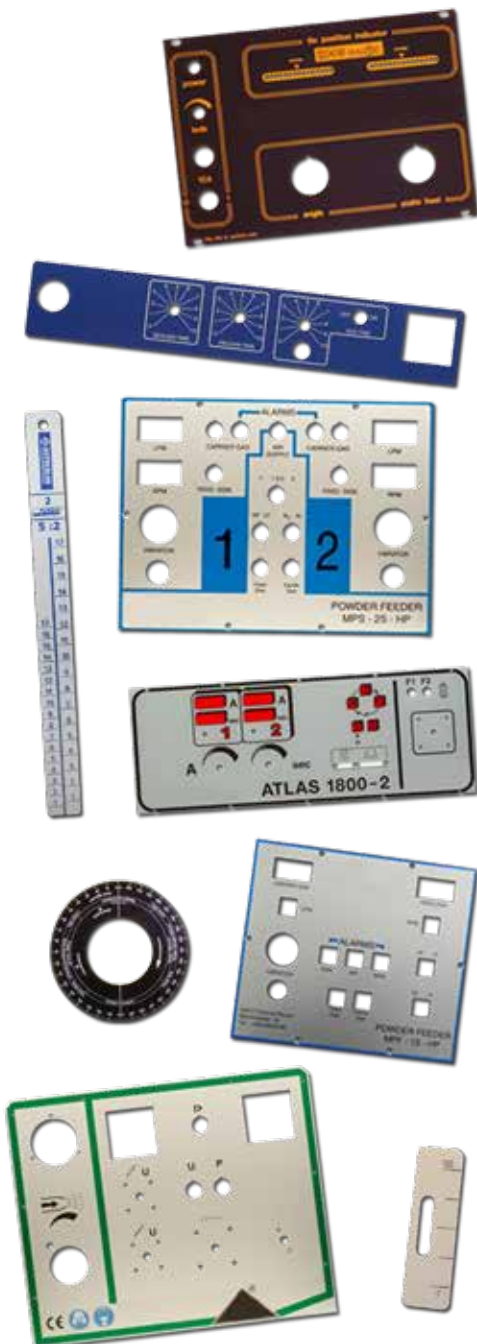
FRONTPLATTEN & SKALEN

FRONTPLATTEN UND SKALEN dienen als Abdeckungen bzw. Blenden von Schaltflächen sowie Bedienelementen und können aus Aluminium, Edelstahl, Polycarbonat, Resopal oder Acrylglas uvm. hergestellt. Je nach Konstruktion, Bedienelementen und gewünschtem Erscheinungsbild Ihrer Anlagen und Maschinen sind die Anforderungen an die Frontplatte unterschiedlich. Durchbrüche in beliebigen Formen, transparente und durchleuchtende Fenster oder Filterscheiben werden präzise von uns umgesetzt.

Die Oberflächen können volleroxidiert oder als Teileloxal mit z.B. rückseitiger Chromatierung (chromfrei!) veredelt werden. Eine Spritz- oder Pulverlackierung ist auch möglich. Gewindebolzen oder -hülsen, Einpressmuttern, Nippel, Senklöcher und Gewindelöcher arbeiten wir in allen gängigen Größen an. Durch Bedrucken der Frontplatte werden diese Aussparungen bezeichnet/gekennzeichnet und so zur dekorativen Bedienoberfläche für den Nutzer.

Neben dem herkömmlichen Siebdruck mit 2K-Siebdruckfarben, ist außerdem der analoge und digitale Unterrelaxdruck Standard. Somit ist es möglich, auch im Unterrelaxdruck variable Beschriftungen, Barcodes & 2D-Codes, fortlaufende oder wechselnde Nummerierungen umzusetzen. Auch eine nahezu fotorealistische Darstellung, Farbverläufe oder mehrfarbige Grafiken können so hergestellt werden. Eine Laserbeschriftung oder eine Gravur kann ebenso hergestellt werden. Eine Vielzahl an Standard Front-, Blind- und Teilplatten für 19" und metrische Systeme stehen ab Lager zur Verfügung!

Dank unserer Erfahrung und der breiten Fertigungspalette sind wir in der Lage gemeinsam mit Ihnen eine optimale Kombination aus Materialien, Oberflächenbehandlungen, mechanischen Bearbeitungen und Drucktechniken zusammenzustellen, so dass die Produktlösung exakt auf Ihren Bedarf zugeschnitten ist.



TYPEN- & FIRMENSCHILDER sind die ideale Verknüpfung von Werbung (Firmenname) und Gebrauchsnutzen (Produktdaten) und gleichzeitig ein Aushängeschild für Ihr Unternehmen. Sie dienen zur eindeutigen Identifizierung eines Gegenstandes und sind als langjährige Informationsträger oft widrigen Umständen wie Abrieb, Öl, Witterung usw. ausgesetzt. Aus diesem Grund fertigen wir Typenschilder aus Aluminium weitgehend im Untereloxaldruck. Dieses Druckverfahren ist absolut abriebfest, öl- und lösemittelbeständig, da die Farbpartikel nicht auf der Oberfläche des Schildes sitzen, sondern im Material verankert sind.

Es stehen die unterschiedlichsten Materialien wie Aluminium, Edelstahl, Messing oder die verschiedensten Kunststoffe und Weiterverarbeitungs-möglichkeiten wie eloxieren, bedrucken, einbrennlackieren, gravieren, ätzen, stanzen, lasern, prägen, fräsen, sägen und schneiden zur Verfügung.

Auf Wunsch bieten wir die Anbringung von rückseitigen Klebeflächen für alle erdenklichen Anforderungsprofile an. Wir erstellen außerdem Abkantungen zum Anschweißen des Schildes sowie Befestigungslöcher in den verschiedensten Größen und Formen.

Dank modernster Technik sind wir in der Lage Ihre Schilder mit einer fortlaufenden Nummer und/oder einem Barcode zu bedrucken. Selbst Schilder mit wechselnden Texten sind problemlos wirtschaftlich realisierbar. Sie werden zum langjährigen und widerstandsfähigen Informationsträger an Ihren Maschinen oder Anlagen.

Da jedes Schild eine Sonderanfertigung ist, beraten wir Sie professionell und routiniert, damit Ihr Schild Ihren Ansprüchen und Gegebenheiten optimal angepasst wird und den gesetzlichen Vorgaben entspricht.

Seit dem 29.12.2009 gilt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Auf jeder Maschine müssen folgende Angaben in den EU-Amtssprachen der Einsatzländer deutlich und dauerhaft angebracht sein:

- Firmenname und vollständige Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten
- Bezeichnung der Maschine
- CE-Kennzeichnung
- Baureihen und Typenbezeichnungen, ggf. Seriennummer
- Baujahr

TYPEN- & FIRMENSCHILDER

Unsere hausinterne Eloxalabteilung in Verbindung mit der Druckabteilung ermöglicht es uns, Ihre Typenschilder sowohl in kleinen als auch großen Stückzahlen wirtschaftlich zu fertigen.



Aluminium eloxiert



Edelstahl geätzt



Aluminium geätzt + eloxiert



Aluminium eloxiert



Aluminium eloxiert

TYPEN- & FIRMENSCHILDER

WIR FERTIGEN FÜR SIE TYPEN- & FIRMENSCHILDER

aus ALUMINIUM ¹⁾

- | eloxiert und/oder vertieft geätzter Text mit erhabener blanker Oberfläche oder vertiefter Grund mit erhabenem blankem Text
- | analoger und digitaler Untereloxaldruck
- | beständig gegen Witterungseinflüsse und Chemikalien

aus EDELSTAHL ^{1) 2)}

- | vertieft geätzter Text mit erhabener blanker Oberfläche oder vertiefter Grund mit erhabenem blankem Text
- | Einbrennlackierung nach RAL
- | beständig gegen fast alle Säuren, Öle & Kraftstoffe

aus NIROxal[®] ^{1) 2)}

- | blanker Text mit kobaltblauem Grund oder kobaltblauer Text mit blankem Grund
- | Edelstahl chemisch kobaltblau gefärbt (kratzfest, bis +200° temperaturbeständig)

aus NOROxal[®] ^{1) 2)}

- | vertieft matt geätzter Grund mit erhabenem kobaltblauem Text oder erhabener kobaltblauer Grund mit vertieft matt geätztem Text
- | Edelstahl chemisch kobaltblau gefärbt
- | reißt und blättert selbst bei mechanischen Verformungen wie biegen, abkanten etc. nicht ab
- | Beständigkeit gegen nahezu allen Laugen, Säuren und gegen Hochdruckdampfreinigung

aus MESSING ¹⁾

- | vertieft geätzter Text mit erhabener messingfarbiger Oberfläche oder vertieft geätzter Grund mit erhabenem Text
- | Einbrennlackierung nach RAL
- | nicht funkenreißend

- ¹⁾
- | spitze oder abgerundete Ecken
 - | Befestigung durch Bohrlöcher oder rückseitige Selbstklebefolie (nur bei 0,5 mm Blechstärke)

- ²⁾
- | seewasserfest (ohne Farbe)
 - | Verwendung in der Lebensmittelindustrie wegen toxikologischer Unbedenklichkeit und Sterilisierbarkeit
 - | keine Emission bei Temperaturbelastung



Aluminium eloxiert



NOROxal



NIROxal



Edelstahl



Aluminium eloxiert



Messing

Ein Firmenschild ist weitaus mehr als nur Wegweiser und Namensschild - es ist Ihr Aushängeschild, welches einen bleibenden, positiven Eindruck hinterlässt und Sie gleichzeitig von Ihren Mitbewerbern abhebt.

Viele Nutzfahrzeughersteller verwenden z.B. außen an ihren Fahrzeugen Firmenschilder oder Schriftzüge aus Aluplast®, da diese sich als äußerst beständig gegen extreme Witterungseinflüsse erwiesen haben. Je nach Anforderung sind die Aluplast®-Schilder mit einer Temperaturbeständigkeit von -30 °C bis +110 °C lieferbar.

Firmen- und Industrieschilder aus Aluplast® sind außenbeständig und werden aus hochwertigen Kunststoffen wie Polystyrol, ABS oder Polycarbonat gefertigt. Die erhabenen Buchstaben und der umlaufende Rand werden im Heißpräge-verfahren mit reinem Chrom, Aluminium oder Farben dauerhaft metallisiert.

Aluplast®-Schilder mit chrombeschichteten Hochrelief-Schriften sind je nach Ausführung drei bis fünf Runden korrosionsbeständig (nach Kesternich), ohne daß sich ihr Aussehen wesentlich verändert.

Zur Herstellung ist der Bau eines Spritzgußwerkzeuges nötig, daher werden Aluplast®-Schilder bei Großserien oder häufig wiederkehrendem und gleichbleibendem Bedarf eingesetzt.

Die Schilder werden in hochwertigen Metallformen gespritzt, somit sind auch bei Nachbestellungen der Schilder gleichbleibende Außenmaße und Lochabstände gewährleistet.

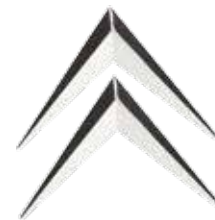
Die Befestigungsmöglichkeiten sind vielfältig, wie z.B. Löcher, Selbstklebefolien, rückseitig angespritzte Stifte oder Gewindeschrauben.



ALUplast®
SCHILDER &
SCHRIFTZÜGE

champion

•DraVo Normtore DGBM Normgitter•



Magnat

ALBERT E. OLSEN A/S
Trondheim - Mosjøen - Harstad

BUSSEN

LONGUS

HERTWECK
Präzision

GUSSCHILDER

GUSSCHILDER werden mit plastisch erhabenen Schriften und Rändern, welche fein geschliffen oder hochglanzpoliert werden aus Metall (Aluminium, Messing oder Bronze) in Sand gegossen. Der Grund der Schilder ist vertieft geriffelt oder vertieft glatt und kann mit RAL-Farben einbrennlackiert werden.

Diese Schilder werden oft und gerne im Anlagen-, Maschinen- und Schiffbau verwendet, da dort eine extrem starke Beanspruchung herrscht, welcher am besten Gussschilder gerecht werden. Selbst nach einem zweiten Anstrich z.B. der Maschine bleiben die erhabenen Schriften lesbar.



Aluminium



Aluminium



Bronze



Aluminium



Messing



Aluminium



Aluminium



Aluminium



Die Gussschilder werden mittels Bohrlöchern an der Maschine etc. befestigt. Bei den Gussschildern aus Messing und Bronze können zusätzlich rückseitig Gewindestifte oder Betonanker (zum eingießen in Beton) angebracht werden. Zur Herstellung ist die Anfertigung eines oder mehrerer Modelle, je nach Auftragsmenge, notwendig.

ALLE
PRODUKT
BROSCHÜREN
AUF EINEN BLICK.



Das Unternehmen



SIS® Industrieschilder



SSM® Fahrzeugkennzeichnung



SSM® Waggonkennzeichnung



SAL® Haftetiketten



SSS® Sicherheitszeichen



SSE® Fahrzeug-
Sicherheitsprodukte



Broschüren zum Download

SGS[®] Leit- und Orientierungssysteme



Atlanta



AKP



Cruso



Convexus



GlasLine

... fordern Sie jetzt Ihre gewünschte Broschüre an: info@pinter-signum.de



© 10.2024 Pinter Signum

Pinter Signum GmbH | Olper Straße 60 | 51491 Overath | Germany
Tel: +49 (0)2206-90881-0 | Fax: +49 (0)2206-90881-105 | www.pinter-signum.de | info@pinter-signum.de

Wir unterstützen die Kampagne:
In|du|strie
GEMEINSAM. ZUKUNFT. LEBEN.

Mitglied im:
FWGI
Fachverband Warntafeln · Gefahrgut · Industrieschilder

MITGLIED BEI:
**DIE FAMILIEN
UNTERNEHMER** ASU
Wir sind die Wirtschaft!

