



OBJEKTBESCHILDERUNG  
 SCHILDERSYSTEME  
 ALUMINIUM WERBE-  
 TECHNIKER SCHILDER-  
 MACHER HANDWERK  
 BAUSÄTZE AUSSENBE-  
 REICH INNENBEREICH  
 AUFSTELLER PYLONE  
 TÜRSCHILDER WEG-  
 WEISER BELEUCHTUNG  
 RAHMEN SYSTEMNUT  
 PLANUNGSGRUNDLAGE  
 ENTSCHEIDUNGSHIL-  
 FE KLEMMVERSCHRAU-  
 BUNG PROFILE PANEEL

AUFSTELLERSYSTEM

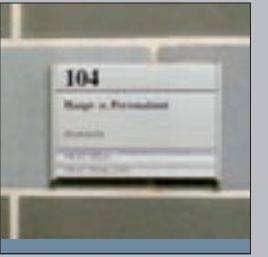
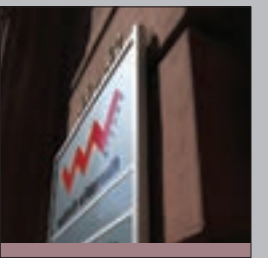
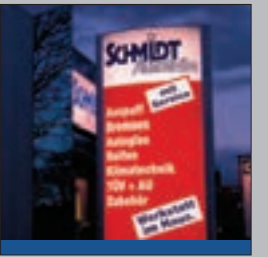
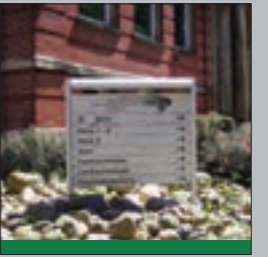
PYLONSYSTEM

WANDSCHILDER

BELEUCHTUNG

PRIMUS-OBJEKTBESCHILDERUNG

CLICK-PANEELSYSTEM



www.grafikbuero-anspach.de; 04/2009

Der Schildermacher

**Der Schildermacher**  
 SCHILDERSYSTEME AUS ALUMINIUM

*Stellen Sie sich vor,  
Sie stehen in einem Krankenhaus,  
einem Kaufhaus, vor einer kommunalen  
Einrichtung oder einem Gewerbegebiet,  
einem Firmengebäude  
und ...*

**... ES GIBT KEINE SCHILDER!**

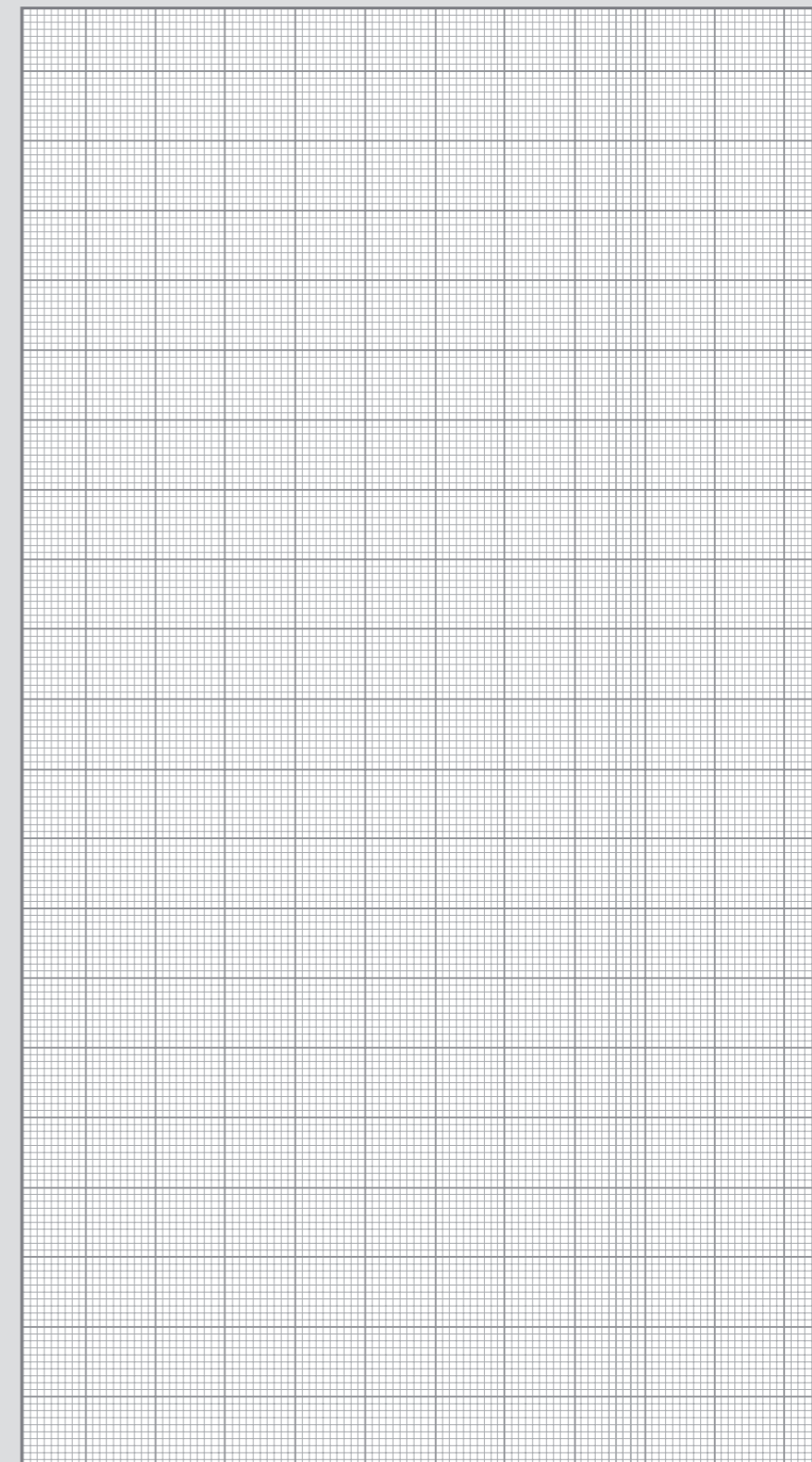
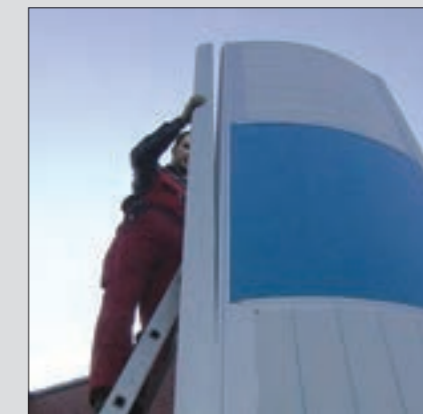
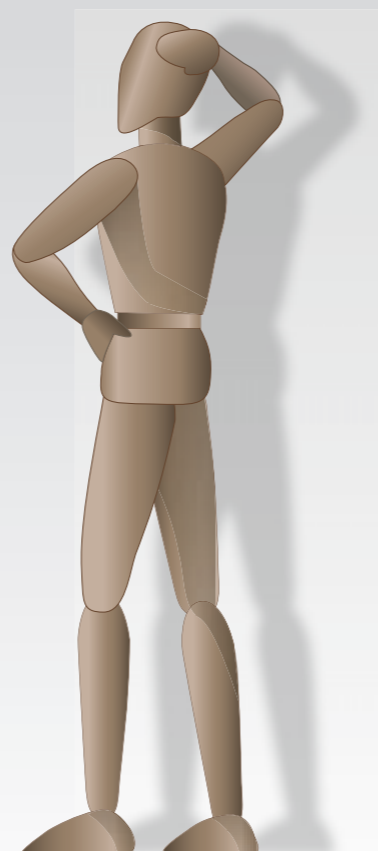
*Damit es nicht so weit kommt gibt es den Beruf des  
Schilder- und Lichtreklameherstellers oder einfacher gesagt  
des SCHILDERMACHERS.*

*Ein ehrbarer Handwerksberuf, wie  
es auch der Schuhmacher, Uhrma-  
cher, Hutmacher oder Glasmacher  
ist.*

*Ein klassisches Handwerk, das eine  
solide Ausbildung erfordert.*

*Die Ausbildung des SCHILDER-  
MACHERS ist breit gefächert und  
setzt ein hohes handwerkliches  
Geschick und hohes Maß an Krea-  
tivität voraus.*

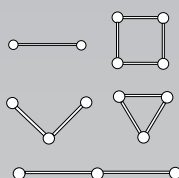
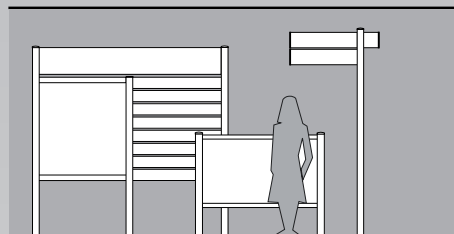
*Eine professionelle Beratung,  
Ideenfindung durch den SCHILDER-  
MACHER und Herstellung eines  
Schildes ist wichtiger denn je.  
Das alles ist Voraussetzung für z.B.  
die umfassende Orientierung in  
Gebäuden, der Präsentation Ihrer  
Firma oder für einen stressfreien  
Krankenhausbesuch.*



Der vorliegende Katalog wurde vom Werbefachmann, dem „SCHILDERMACHER“, erstellt. Wir wollen damit Entscheidungsträgern in Firmen, Kommunen oder öffentlichen Einrichtungen eine Planungshilfe für Beschilderungsmaßnahmen in die Hand geben. Anschauliche Bilder von realisierten Objekten mit unseren Schildersystemen und kurze Erläuterungen sollen Entscheidungen erleichtern und die Planung von Objektbeschilderungen vereinfachen. Die gezeigten Beispiele wurden mit Schildersystemen aus Aluminiumprofilen geplant und realisiert. Wir danken allen Firmen für die Bereitstellung des Fotomaterials.

## ALLGEMEINES

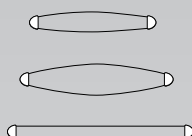
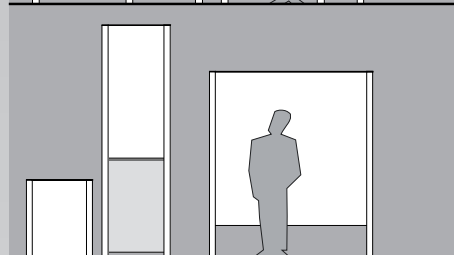
4 – 7



### AUFSTELLERSYSTEM

Mit verschiedenen Säulenformen, Textpaneelen und Zusatzprofilen sowie zusätzlichen Schildmaterialien aus Aluminium, PVC, Acryl und Lochblech, können Aufsteller und Wandschilder gestaltet werden.

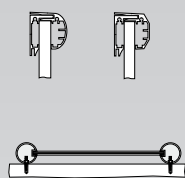
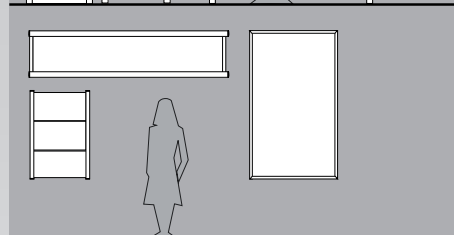
8 – 23



### PYLONSYSTEM

Zwischen zwei kompakten Seitensäulen werden Schildfronten eingewölbt und ergeben einen konvexen Schildkörper. Oder die Platten werden in einen unteren und oberen Rahmen eingeschoben und ergeben einen planen Korpus mit einer Bautiefe von 80 oder 125 mm.

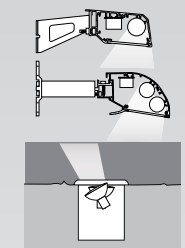
24 – 35



### WANDSCHILDER

Auch für Schilder, die an einer Wand befestigt werden sollen, haben wir verschiedene Rahmensysteme. Alle können mit einer darüber liegenden Beleuchtung komplettiert werden.

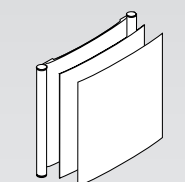
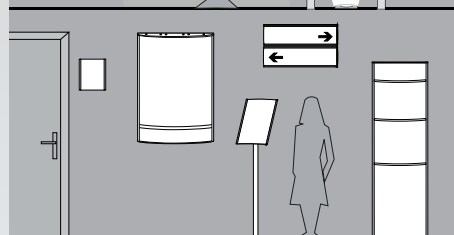
36 – 47



### BELEUCHTUNG

Eine Werbebotschaft muss auch bei Nacht bestens sichtbar und lesbar sein. Mit unseren Beleuchtungssystemen haben Sie die Möglichkeit, Ihre Schilder, Rahmen, Plakatwände oder Einzelbuchstaben an Fassaden bei Dunkelheit zu einem Blickfang zu machen.

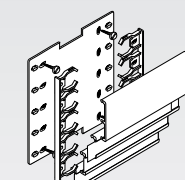
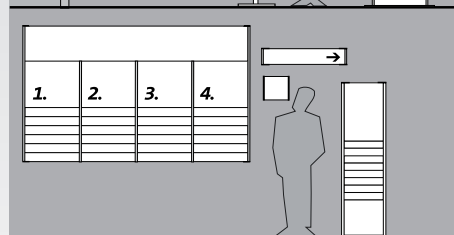
48 – 55



### PRIMUS-OBJEKTBSCHILDERUNG

Dieses Objektbeschilderungssystem ist ideal für die komplette Innenbeschilderung eines Gebäudes mit Türschildern, Tischaufstellern, Wegweisern, Deckenhängern und Fahnschildern. Eine schnelle Beschriftung mit Papiereinleger ist möglich.

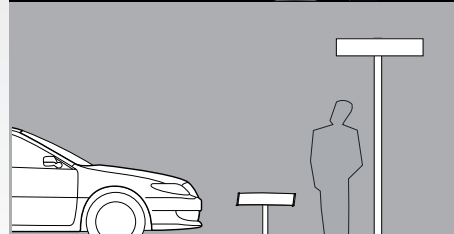
56 – 77



### CLICK-PANEELSYSTEM

Ein modulares Paneelsystem für die Innenbeschilderung. Türschilder, Wegweiser, Lagepläne sind mühelos realisierbar. Text- und Einschubpaneele sind wechselbar und werden mit Folie dauerhaft beschriftet.

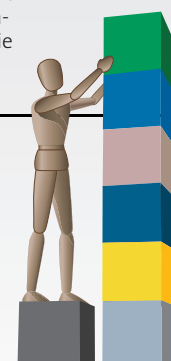
78 – 87



### SONSTIGES

- Beschilderungsbeispiel
- Aufsteller mit Rahmenprofil 50/20
- Pflegemittel / Plattenmaterialien
- Farbenlehre
- Aufstellung / Montage / Fundamente
- Details / Notizen

88 – 94





# Schilder

Schlechte Schilder werden oft belächelt und nicht wahr genommen.

Manchmal rufen sie Empörung hervor oder gar den Unwillen der Nachbarn, der Gemeinde oder sie sind ein „gefundenes Fressen“ für die Konkurrenz.

Unsicherheit der Kunden, die Aufforderung zur Beseitigung des Schildes oder Orientierungslosigkeit sind nur einige Folgen schlechter Schilder.

Diese unangenehmen Folgen solcher Schilder haben verschiedenste Gründe:

So werden sie nicht gesehen weil sie zu klein sind.

Um Kosten zu sparen werden billige Materialien verwendet oder das alte verrostete Schild nicht durch ein repräsentativeres ersetzt.

Der Standort ist falsch gewählt oder die Aussage trifft nicht den Nerv der Zeit oder den Nerv des Produkts.

Natürlich sind auch formale und gestalterische Fehlgriffe ein Grund für falsche Interpretationen einer Werbeaussage oder eines Hinweises.

Der erste Eindruck beim Betreten eines Hauses ist oft entscheidend. Ein qualitatives Schild mit einer gut platzierten Wort- bzw. Bildaussage und der professionellen, sauberen Montage sind ein eindrucksvolles Aushängeschild für Firmen, öffentliche Einrichtungen usw.



# Der Schildermacher Samals



Die Geschichte der Werbung geht mehr als 2000 Jahre in die Antike zurück. In Pompeji schon meißelten und malten Bäcker, Handwerker und Tavernenbetreiber die Liste ihrer Waren auf Steintafeln, Wände und Mauern. Neuigkeiten wurden im alten Rom von sogenannten „Ausrufern“ verkündet.

Alte Mosaiken in Stein ausgelegt oder Gravierungen in Metallgefäßen zeigen die Sorgfalt der damaligen Zeit. Die sogenannten »Pictores«, galten als Vorboten der Werbe- und Schildermaler.

Der Ursprung ritterlicher Herrschaftszeichen, auf Wappen und Fahnen, geht handwerklich auch auf die Schildermaler zurück.

Im Mittelalter machten „Marktschreier“ Werbung für Produkte. Im 15. Jahrhundert wurden sie durch billig produzierte Handzettel und Plakate ersetzt.

Mit der Erfindung des Buchdruckes entstanden Massenzeitungen, und »Annoncen« (frz. verkünden) und wiesen auf Neuigkeiten hin. Werbe- und Schildermaler verzierten weithin sichtbar Fassaden und Wände mit Standes- und Zunftzeichen, um die Kunden auf besondere Angebote oder handwerkliches Geschick des Laden- oder Werkstattbesitzers hinzuweisen.

Um 1900 kam Werbung noch mit einfachen Formeln aus: Große Überschriften, viel Platz und nur Aussagesätze prägten die Reklametafeln und Plakate. Große wie kleine Flächen wurden von den Schriftensmalern präzise und in kurzer Zeit mit Farbe und Pinsel bemalt. Später kamen Leuchtreklame und großflächig gestaltete Schaufenster hinzu.

Mit der Zunahme der Bedeutung von Werbung und der Erweiterung der Möglichkeiten wuchs der Aufgabenbereich des Schildermachers und Werbemalers. Es bildeten sich zahlreiche Spezialisten auf einzelnen Gebieten heraus.



# Die Gegenwart



Heute haben Schilder und Fassadenbebilderungen nach wie vor ihren festen Platz in der Werbewelt, trotz einer Vielzahl von Werbe- und Kommunikationsmöglichkeiten wie Printmedien, TV-Werbung oder das Internet.

Durch neue Technologien, Fertigungsmöglichkeiten und Materialien kann ein Schild heute weitaus mehr sein als nur ein Schriftzug an einer Fassade.

Ein Schild als Informationsträger einzusetzen oder als einen visuellen großflächigen Blickfang zu nutzen ist heute kein Problem mehr.

Moderne Drucktechnologien ermöglichen dies auf fast allen Trägermaterialien für nahezu jede Anforderung im Innen- und Außenbereich. Folienbeschriftungen auf Schildern und Fahrzeugen, Firmenaufstellern oder ganzen Schildersystemen begegnet man heute überall.

Die Möglichkeiten scheinen unbegrenzt!

# Der Schildermacher heute



## Schildersysteme



# ***AUFSTELLERSYSTEM***

***... viele Varianten mit System***





Ein Schildersystem mit einer so großen Vielzahl von Variationsmöglichkeiten haben Sie lange gesucht.

Es gibt verschiedene Säulenformen, Textpaneele und Zusatzprofile. Mit deren Hilfe und zusätzlichen Schildmaterialien aus Aluminium, PVC, Acryl und Lochblech, können Aufsteller und Wandschilder gestaltet werden. Wir beraten Sie gern bei der Auswahl der richtigen Schilder und Schildfronten.

Die Aufsteller und Wandschilder sind komplett aus Aluminium und können beleuchtet oder unbeleuchtet konstruiert werden.

Die dickwandigen Profile sind äußerst robust und im Außeneinsatz unverwundlich.

Die patentierten Klemmverschraubungen garantieren eine schnelle Montage sowie eine große Stabilität Ihrer Außenaufsteller (auf Wunsch sind statische Berechnungen möglich).

Sie können die Säulen einbetonieren oder mit Hilfe von Fußplatten auf vorhandene Gründe aufschrauben.

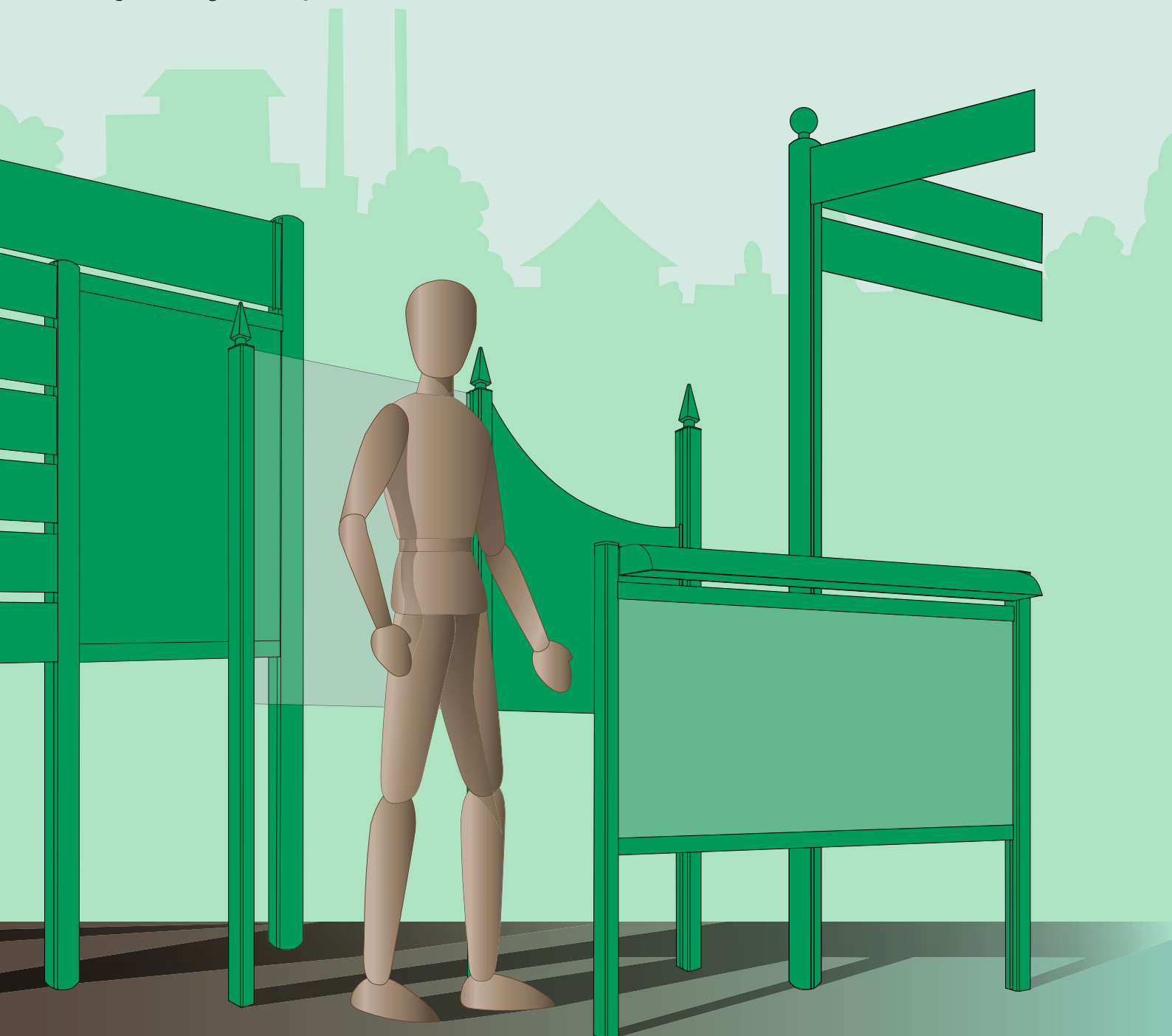
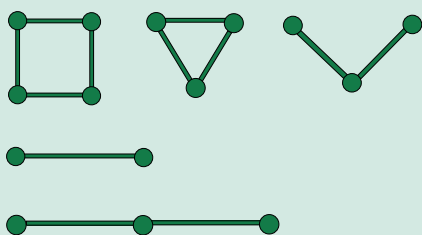
Die Wandschilder werden mit Montageplatten unsichtbar an der Wand befestigt.

Die Textpaneele sind beidseitig beschriftbar. Das Aufstellersystem wird aufgrund seiner vielen Vorteile von Projektanten und Werbetechnikern sehr gern eingesetzt.

Standardfarbe:

- eloxiert silber
- weiß RAL-9010
- Alu roh (unbehandelt), selbst lackieren oder mit Folie beziehen.

Eine Pulverbeschichtung in jedem gewünschten RAL-Farbtönen ist selbstverständlich möglich.



Rheinische Kliniken  
 Rheinisches Heilpädagogisches Heim



● Standort

**LEGENDE**

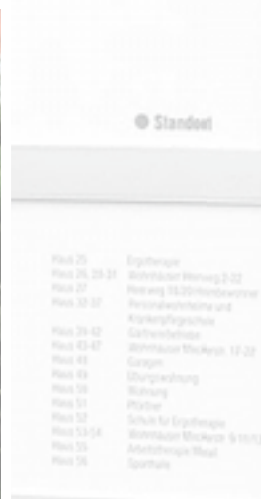
Haus 1	Station 4+5	Alzheimer/Psychiatrie	Haus 13	Station 12	Gerontopsiatrie	Haus 25	Eigenheim
Haus 2	Station 2a+3		Haus 14	Station 13	Gerontopsiatrie	Haus 26	Einzelzimmer Herweg 2-12
Haus 3	Station 3a+4		Haus 15	Station 14a+b	Antidote/Agonie	Haus 27	Herweg 15,25 Einzelzimmer
Haus 4	Spitalhaus		Haus 16	Küche		Haus 30	Konferenzräume und
Haus 5	Neurologische Abteilung		Haus 17	Abteilung Personal		Haus 31	Konferenzräume
Haus 6	Stomatologisches		Haus 18	Küche/Kantine		Haus 32	Gästehaus/Hotel
Haus 7	Stomatologisches		Haus 19	Ergebnisbüro		Haus 33	Stomatologisches
Haus 8	Stomatologisches		Haus 20	Schulische Abteilung		Haus 34	Stomatologisches
Haus 9	Station 1a		Haus 21	Magazin		Haus 35	Stomatologisches
Haus 10	Pharmazie/Station Pharmazie		Haus 22	Fachbereich		Haus 36	Stomatologisches
Haus 11	Station 1a+b	Diagnostische Zentrum Psychische Therapie Ambulanz	Haus 23	Magazin		Haus 37	Stomatologisches
			Haus 24	Einzelzimmer		Haus 38	Stomatologisches

Schild besteht aus:  
 2 Säulen 60 rund, 1-fach geschlitzt  
 2 Abdeckkappen  
 2 Clipprofilen  
 2 U-46 Profilen  
 2 H-60 Profilen  
 2 Einschubprofilen 4

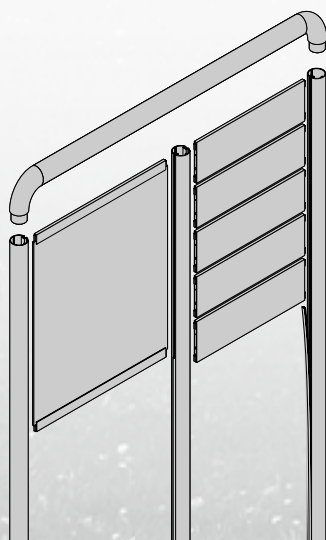


# AUFSTELLER

## für Firmen und öffentliche Einrichtungen



- die Schildmaterialien aus Aluminiumverbundplatten oder Kunststoff werden mit selbstklebenden Folien, Digitaldrucken oder Siebdruck beschriftet
- die Aufsteller sind aus Aluminiumprofilen gefertigt.
- Höhe und Breite sind dank der Systembauweise variabel.
- eine Beleuchtung der Aufsteller ist problemlos möglich



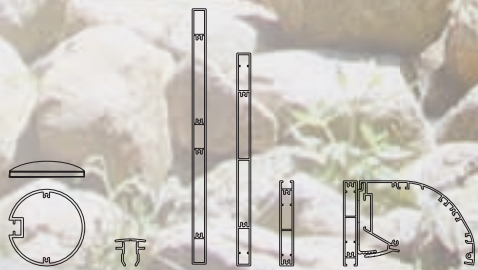


STAATLICHE  
GEWERBESCHULE  
KRAFTFAHRZEUGTECHNIK  
Hamburg



- [i] Büro →
- Haus 1 - 4 →
- Haus 5 →
- Aula →
- Fachraumhalle →
- Lackierzentrum →
- Hausmeisterbüro →

Schild besteht aus:  
 2 Säulen 90 rund, 1-fach geschlitzt  
 2 Abdeckkappen  
 2 Clipprofilen  
 1 Textpaneel 300  
 7 Textpaneelen 250  
 1 Textpaneel 300  
 1 Beleuchtungseinheit Rondo



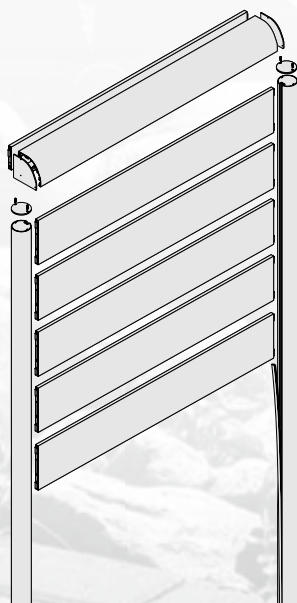


# AUFSTELLER

## für Firmen und öffentliche Einrichtungen





- Aufsteller aus soliden Aluminium-Textpaneelen ermöglichen eine übersichtliche Gliederung und Orientierung
- die Systembauweise gestattet die Kombination aller Aluminiumprofile miteinander
- verschiedene Säulenformen stehen für die Aufsteller zur Verfügung
- die silbereloxierten Aluminiumprofile haben eine ansprechende Optik und bieten eine äußerst widerstandsfähige Oberfläche



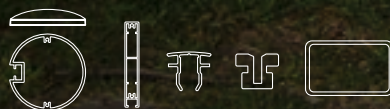
Herzlich willkommen  
in **Welzow**  
der Stadt am Tagebau

Partnergemeinden sind

Maszewo  und Schiffweiler 

 Welzow ist Mitglied in der Euroregion Spree – Neiße – Bober 

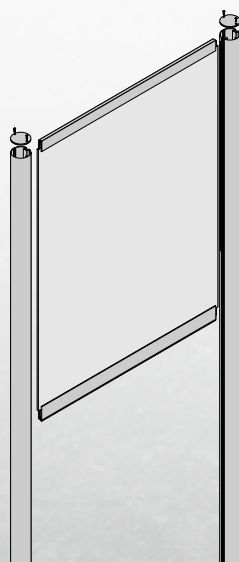
Schild besteht aus:  
2 Säulen 90 rund, 1-fach geschlitzt  
2 Abdeckkappen  
1 Textpaneel 100  
2 Clippprofilen  
2 Einschubprofilen 3  
2 Stahlseelen





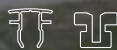
## **AUFSTELLER** als Übersichtstafel

- großflächige Schildmaterialien aus Aluminiumverbundplatten werden umlaufend von Systemprofilen gerahmt
- verschiedene Säulenformen stehen für die Aufsteller zur Verfügung
- Landkarten können mit Anti-Graffiti folien geschützt werden
- Fundamentpläne werden geliefert – fragen Sie Ihren Schildermacher





Schild mitte besteht aus:  
 2 Säulen 90 rund, 1-fach geschlitzt  
 2 Abdeckkappen  
 2 Clippprofilen  
 2 Einschubprofilen 3  
 1 Textpaneel 100  
 1 Textpaneel 250

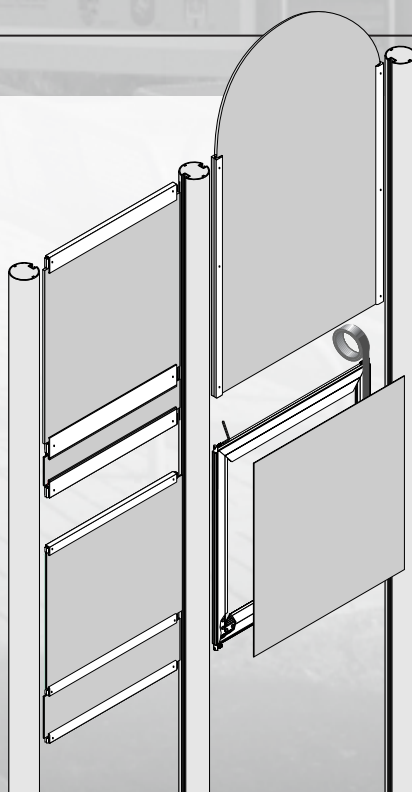


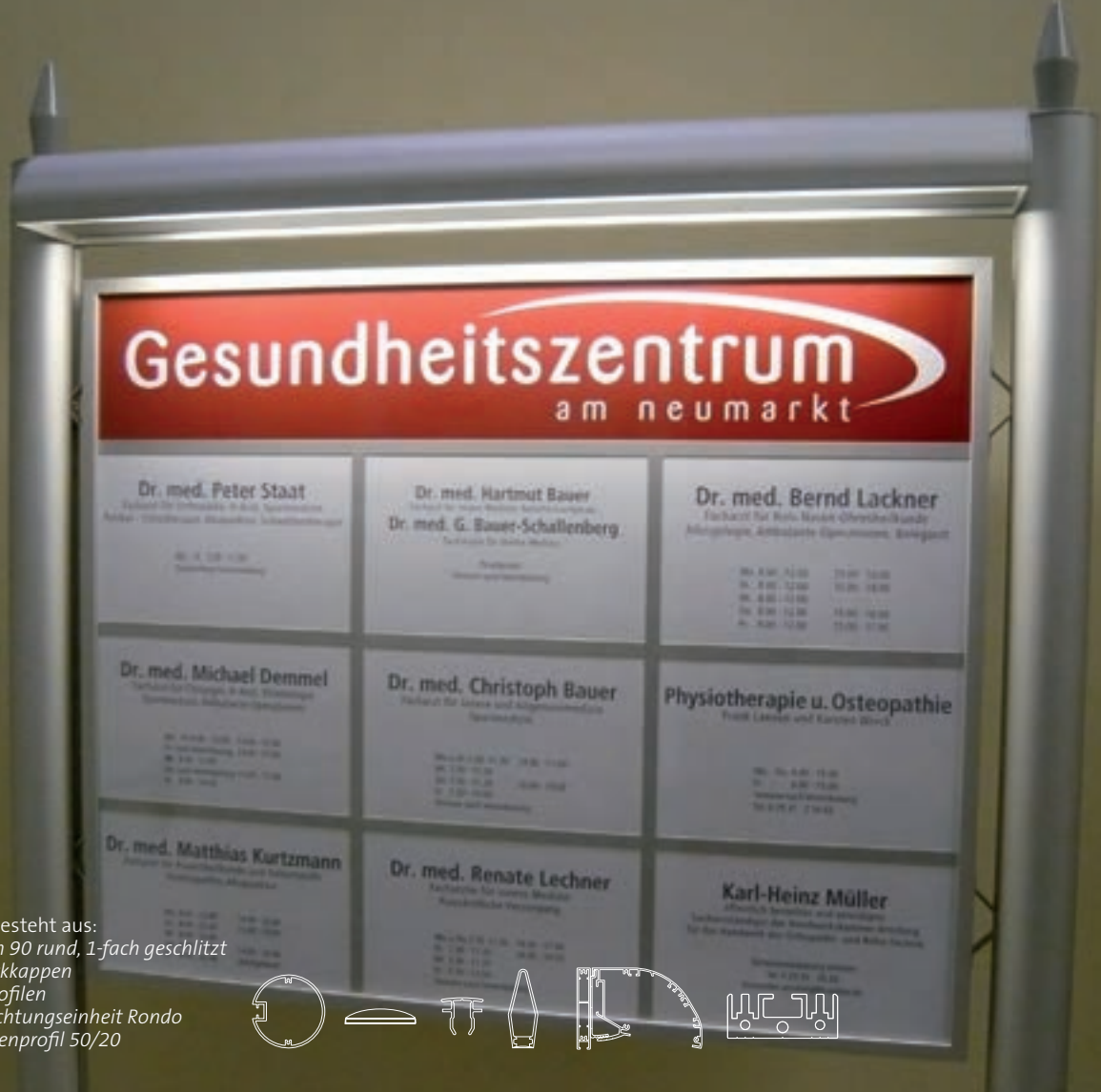




# AUFSTELLER für Ortsinformationen und Gewerbegebiete

- die Kombination von großformatigen Schildfronten und Textpaneelen ermöglichen einen großen Gestaltungsspielraum
- Die Aluminiumprofile können in jedem RAL-Farbtönen dauerhaft pulverbeschichtet werden
- der Einsatz von reflektierenden Folien sorgt für eine gute Lesbarkeit im Verkehrsbereich





Schild besteht aus:  
 2 Säulen 90 rund, 1-fach geschlitzt  
 2 Abdeckkappen  
 2 Clippprofilen  
 1 Beleuchtungseinheit Rondo  
 1 Rahmenprofil 50/20



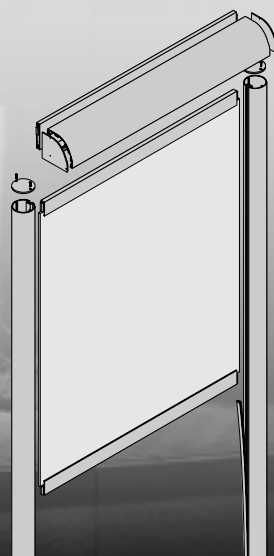
Schild besteht aus:  
 2 Säulen 90 rund, 1-fach geschlitzt  
 2 Abdeckkappen  
 2 Clippprofilen  
 1 Beleuchtungseinheit Rondo  
 2 U-46 Profilen  
 2 Einschubprofilen 3



# AUFSTELLER mit Beleuchtung



- eine über dem Schild angebrachte Beleuchtungseinheit, ausgestattet mit Leuchtstoffröhren, sorgt für eine gute Lesbarkeit bei Dunkelheit
- die blendfreie Beleuchtung kann auch beidseitig erfolgen
- alternativ ist die Anstrahlung auch durch Bodeneinbaustrahler möglich





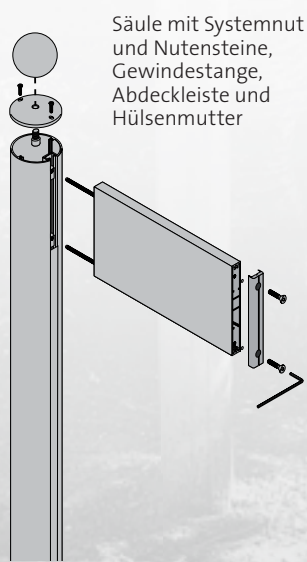
- Schild besteht aus:
- 1 Säule 90 rund, 4-fach geschlitzt
  - 1 Abdeckkappen
  - 4 Clipprofilen
  - 5 Textpaneelen 150
  - 5 Abdeckleisten



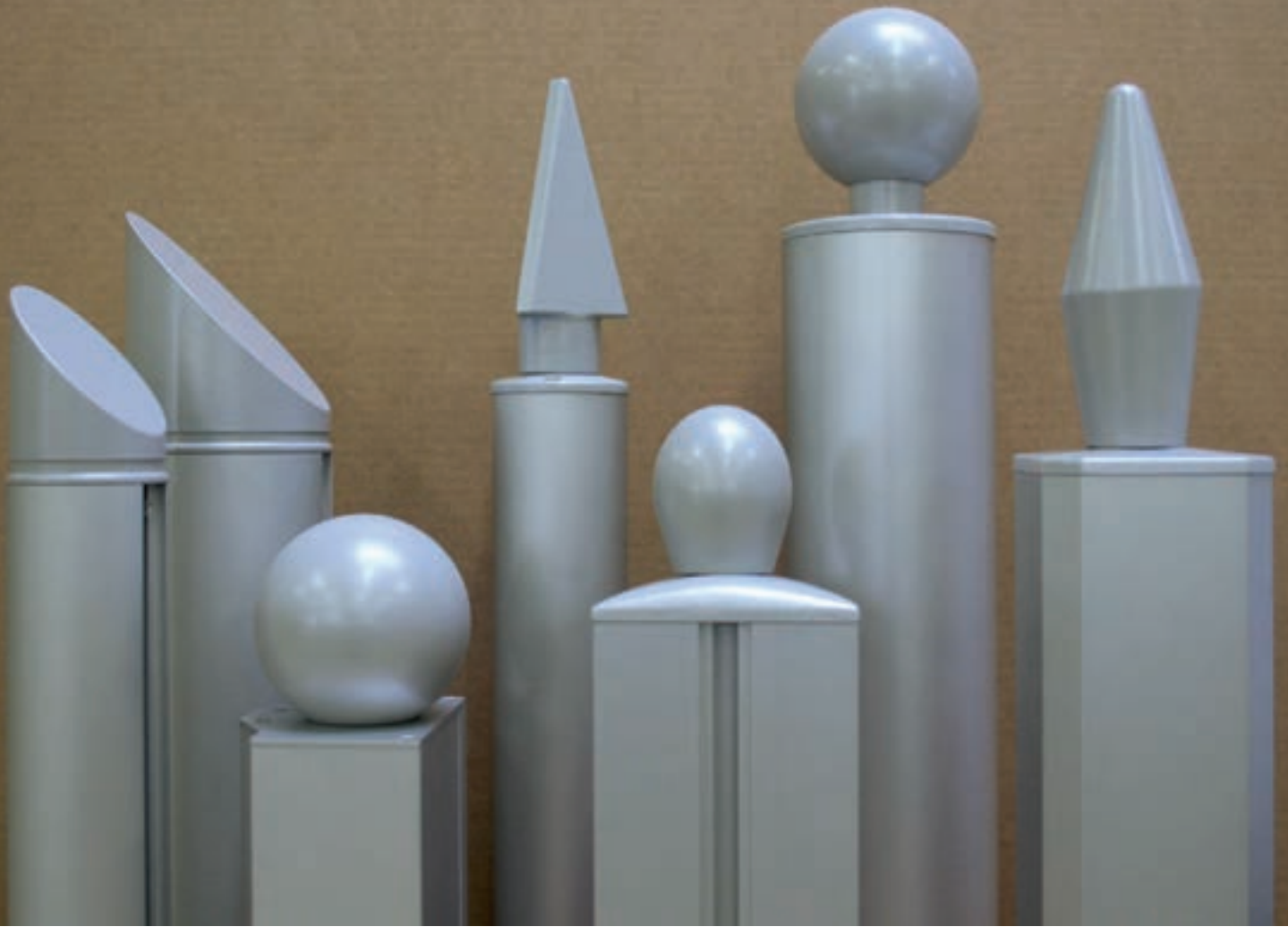


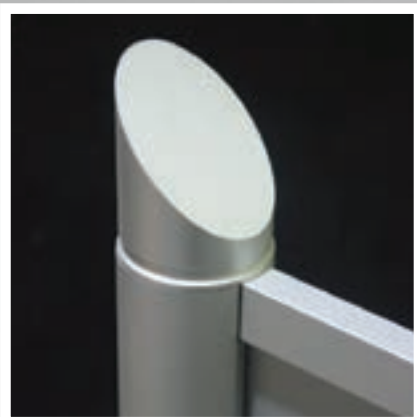
# AUFSTELLER zur Orientierung

- aus Säulen mit einseitig befestigten Textpaneelen lassen sich individuelle Wegweiser gestalten
- Textpaneele stehen in fünf unterschiedlichen Höhen zur Auswahl, die Breite ist variabel



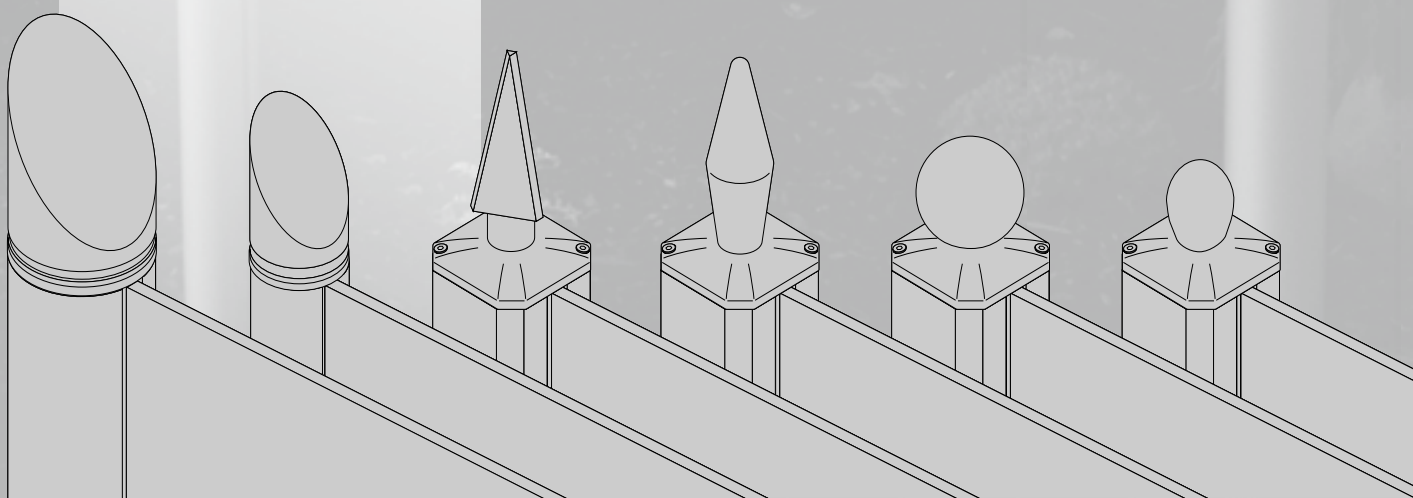
Säule mit Systemnut und Nutensteine, Gewindestange, Abdeckleiste und Hülsenmutter





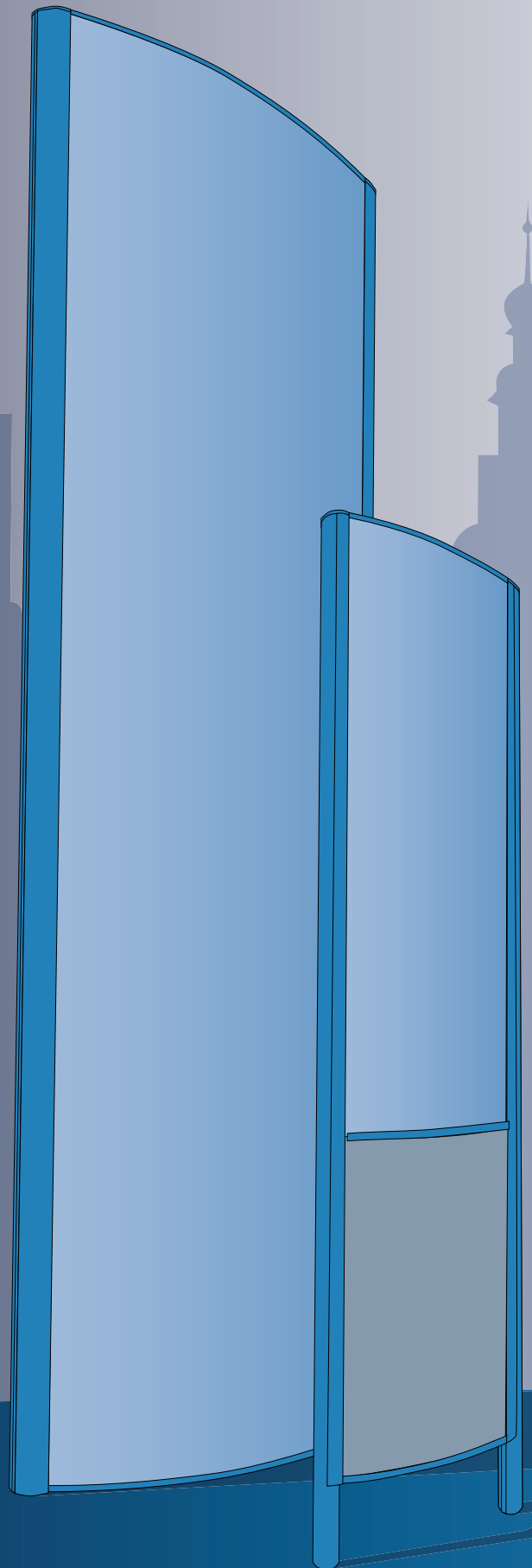
# AUFSTELLER mit Aufsatzstücken

- auf jede Aluminiumsäule wird eine Abdeckkappe aus Aluminiumguss geschraubt
- zusätzlich kann jeder Aufsteller mit Aufsatzstücken auf den Säulen individuell gestaltet werden
- hierzu stehen unterschiedliche Aufsatzstücke aus Aluminiumguss zur Verfügung



# ***PYLONSYSTEM***

***... damit werden Sie  
nicht übersehen!***





Der Begriff „Pylon“ kommt aus dem Griechischen und beschreibt einen sich verjüngenden Turm oder einen Pfeiler an einem Tempelzugang. Wir haben diesen Namen gewählt für unser Schildersystem mit gewölbten oder planen Schildfronten.

Der Grundgedanke des Pylonsystems ist ein Baukastensystem aus Aluminiumprofilen für Außenaufsteller, unter Verwendung von verschiedenen Schildfronten wie Aluminiumblech, Aluminiumverbundplatten, Acrylglas, Edelstahl- oder Lochblech. Zwischen zwei kompakten Seitensäulen werden die Schildfronten eingewölbt und ergeben einen konvexen Schildkörper.

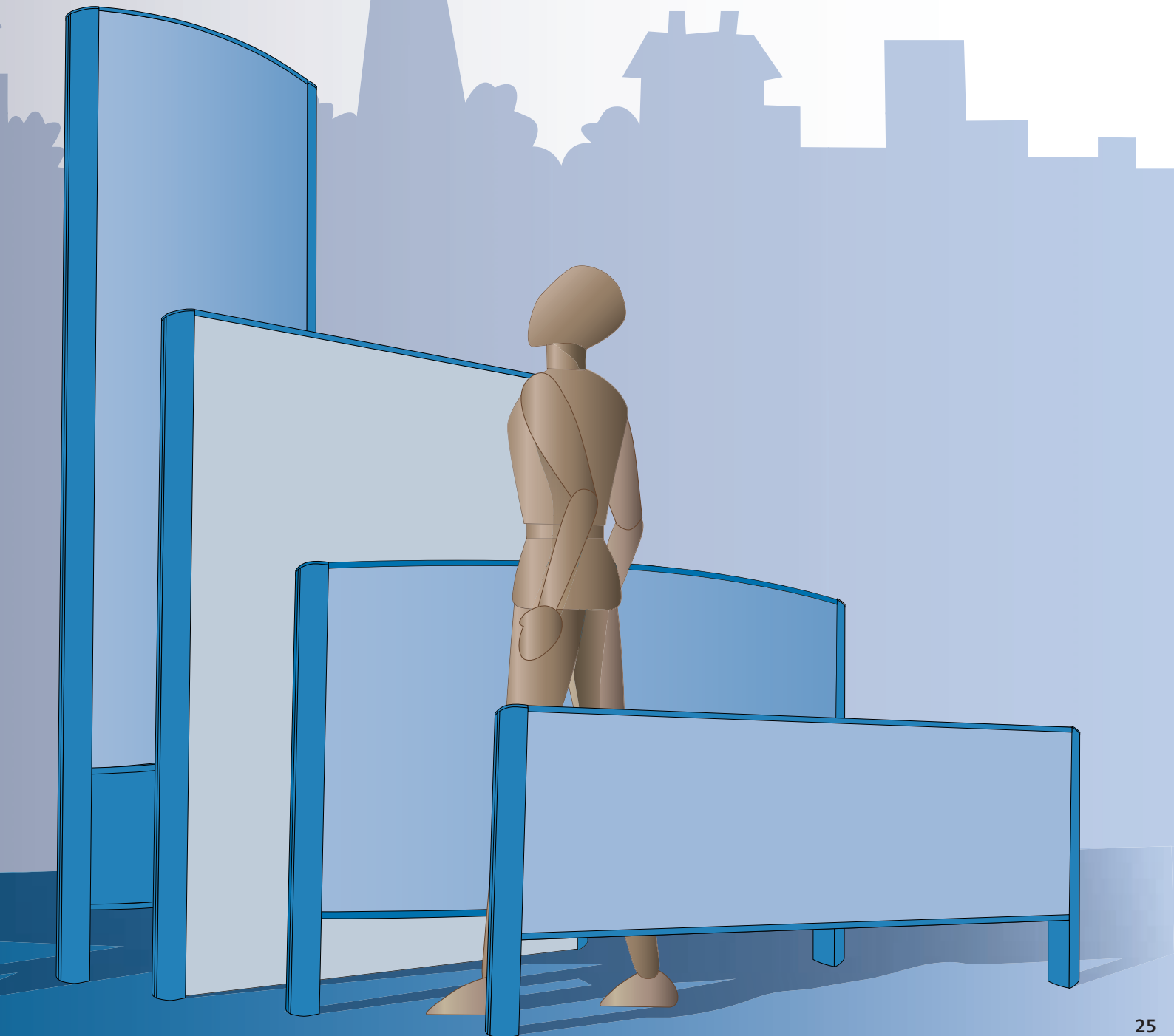
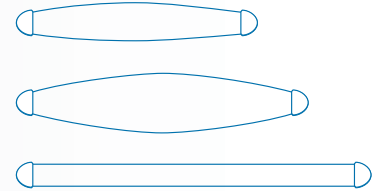
Oder die Platten werden in einen unteren und oberen Rahmen eingeschoben und ergeben einen planen Korpus mit einer Bautiefe von 125 mm.

Die Aufsteller können von außen angestrahlt oder innen beleuchtet sein. In jedem Fall weisen sie unübersehbar auf Firmengebäude oder Einrichtungen hin.

Das Pylonsystem wurde entwickelt für handelsübliches Schildmaterial aller namhaften Lieferanten und Hersteller.

Wir beraten Sie gern bei der Auswahl der richtigen Schilder und Schildfronten.

Sie können ohne Spezialkenntnisse den Aufsteller aufbauen. Die notwendigen Angaben zu Fundamenten und statischen Berechnungen erhalten Sie ebenfalls von uns. Alles ist als System aufeinander abgestimmt. Das garantiert wettbewerbsfähige Preise, kurze Lieferzeiten und zufriedene Kunden.





Schild besteht aus:  
 2 Basisprofilen  
 2 Außenschalen  
 2 Clippprofilen  
 2 Innenschalen  
 1 Distanzpaneel 100  
 4 Abschlußleisten  
 1 Deckel je oben und unten  
 1 Trennleiste

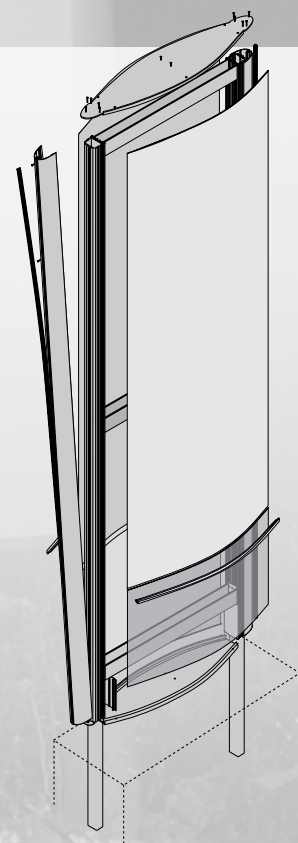


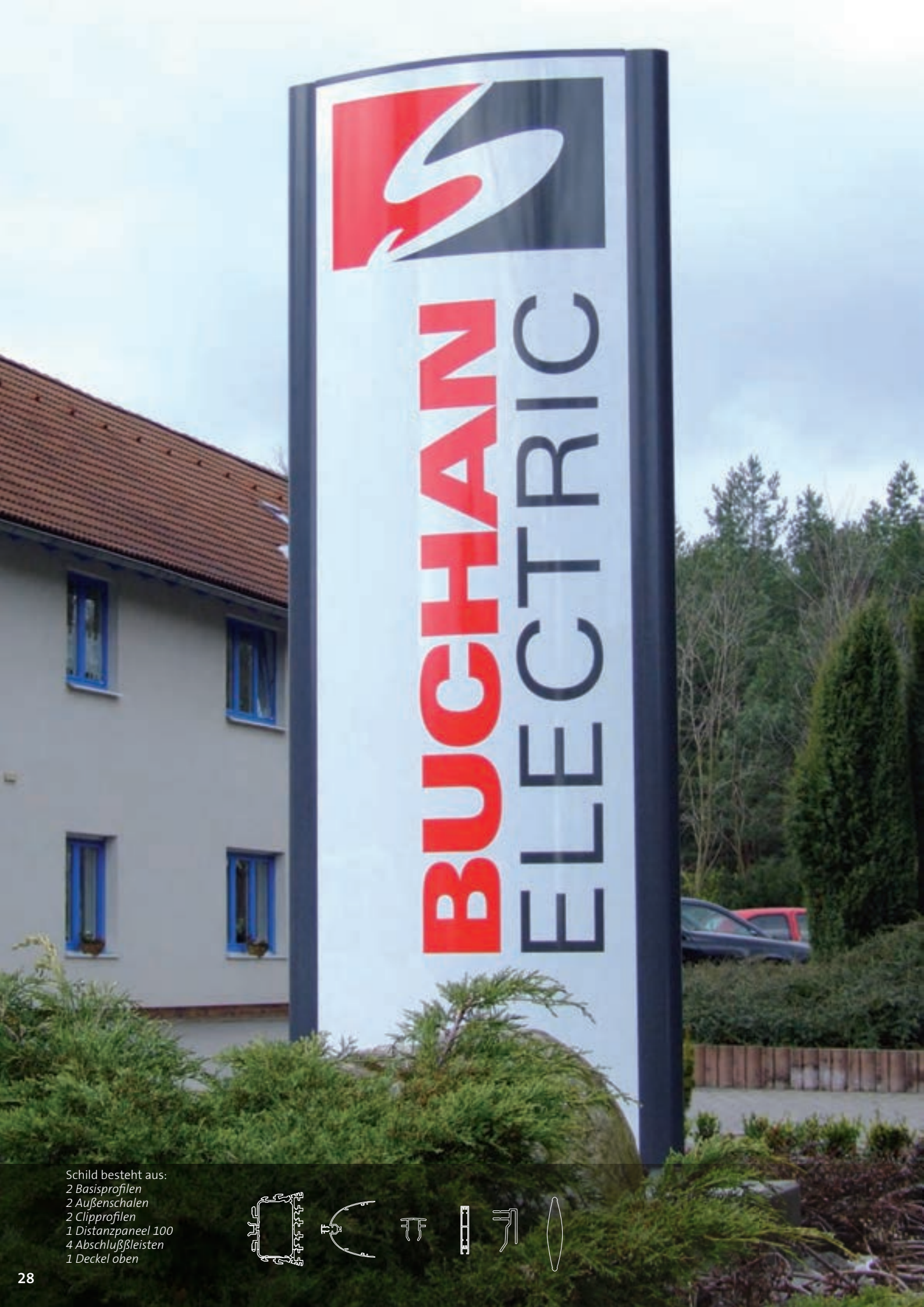
# PYLON gewölbt



## Ein Pylon ist in seiner optischen Erscheinung eine Besonderheit.

- zwischen zwei kompakten Seitensäulen werden die Schildflächen eingewölbt
- Pylone sind in 4 Standardbreiten in jeweils variabler Höhe bis zu 5 m möglich
- die Schildmaterialien aus Aluminiumverbundplatten oder Kunststoff werden mit selbstklebenden Folien, Digitaldrucken oder Siebdruck beschriftet
- lassen Sie sich zu Größen, Formen und Materialien von Ihrem Schildermacher beraten





**BUCHHAWN**  
**ELECTRIC**

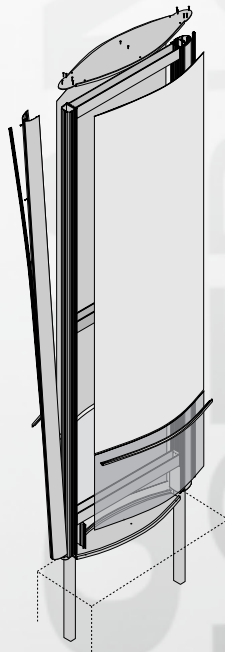
- Schild besteht aus:
- 2 Basisprofilen
  - 2 Außenschalen
  - 2 Clipprofilen
  - 1 Distanzpaneel 100
  - 4 Abschlußbleisten
  - 1 Deckel oben



# PYLON gewölbt



- die Aufstellung eines Pylons muß aufgrund seiner Größe in einem soliden Fundament erfolgen (siehe auch S. 92/93)
- sie erhalten dazu von uns Fundamentpläne und statische Berechnungen
- die Seitensäulen können in jedem RAL-Farbtönen dauerhaft pulverbeschichtet werden
- die gewölbten Schildflächen können am Boden beginnen oder mit Bodenfreiheit weiter oben aufgestellt werden, der Gestaltungsspielraum ist groß





Schild besteht aus:

- 2 Basisprofilen
- 2 Außenschalen
- 2 Clippprofilen
- 2 Innenschalen
- 1 Rahmenprofil (plan)
- 1 Distanzpaneel 100
- 1 Deckel je oben und unten
- 4 Abschlußleisten

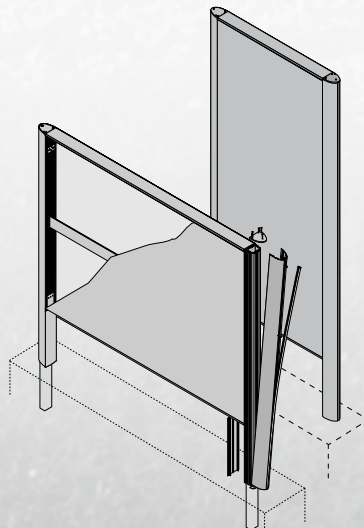




# PYLON plan



- zwischen zwei kompakten Seitensäulen werden die Schildflächen eingeschoben, so entsteht eine plane Schildfront
- der Pylon plan ist in seinen Maßen (Höhe und Breite) frei planbar
- Fundamentpläne werden von Ihrem Schildermacher geliefert



# SCHMIDT

Autoteile

mit  
Service

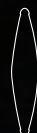
Auspuff  
Bremsen  
Autoglas  
Reifen  
Klimatechnik  
TÜV + AU  
Zubehör

Werkstatt  
im Haus.

[www.schmidtautoteile.de](http://www.schmidtautoteile.de)

Schild besteht aus:

- 2 Basisprofilen
- 2 Außenschalen
- 2 Clippprofilen
- 1 Distanzpaneel 100
- 1 Deckel oben
- 2 Abschlußbleisten
- 2 Trennleisten



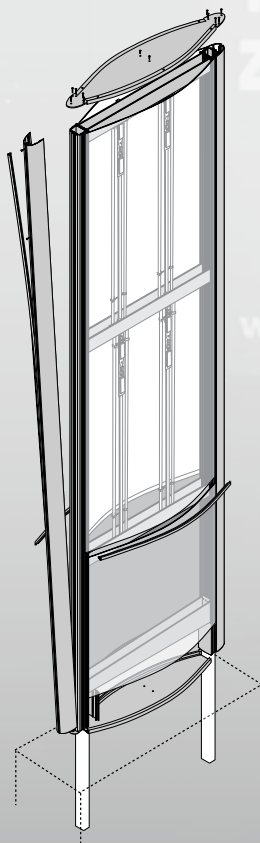




# **PYLON** *gewölbt und von innen beleuchtet*

## Ein besonderer Blickfang

- innenbeleuchtete Pylone bieten bei Dunkelheit gut sichtbare Schildflächen
- ein gewölbter Pylon kann mit einer zwischen den Schildflächen eingebauten Beleuchtung gebaut werden
- dazu werden Schildflächen aus opalen (lichtverteilenden) Kunststoffglas verwendet
- eine Reparatur der Innenbeleuchtung ist durch die Entnahme der Elektrobaugruppe nach oben problemlos möglich



[www.schmidtautoteile.de](http://www.schmidtautoteile.de)

# PYLON „DIE SCHLANKEN“ S1 / S2-gewölbt, S-plan



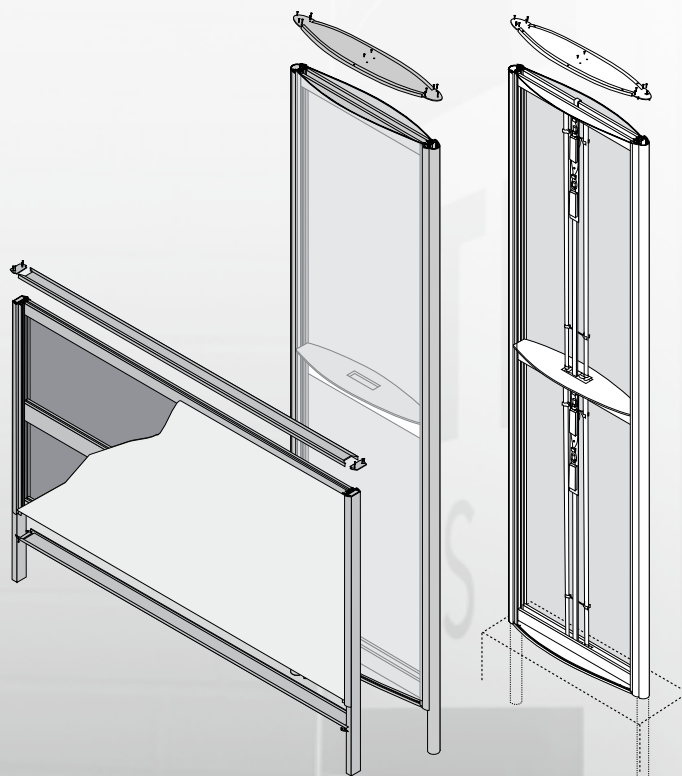
Schild besteht aus:  
2 Kobiprofilen S  
2 Säulen 60  
1 Distanzpaneel 46  
1 Distanzpaneel 100  
1 Deckel oben  
2 Abschlußbleisten





## **PYLON** die Schlanken

- schmalere Pylone sind in 2 Standardbreiten in jeweils variabler Höhe bis zu 2,5 m möglich
- auch hier können Sie zwischen einer gewölbten und planen Schildfront wählen
- bei gewölbten Pylonen ist auch hier eine Innenbeleuchtung möglich

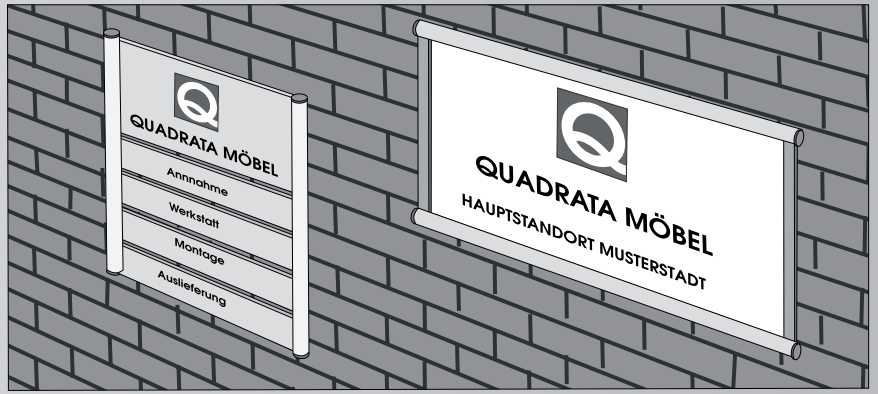


# **WANDSCHILDER RAHMENSYSTEME**

***... gute Schilder haben einen  
Rahmen***



Auch für Schilder, die an einer Wand befestigt werden sollen, haben wir verschiedene Rahmensysteme entwickelt. Selbstverständlich können alle Varianten mit einer darüber liegenden Beleuchtung (siehe Kapitel „Beleuchtung“) komplettiert werden. Wählen Sie die Rahmenvariante entsprechend den örtliche Gegebenheiten und den Wünschen Ihrer Kunden.



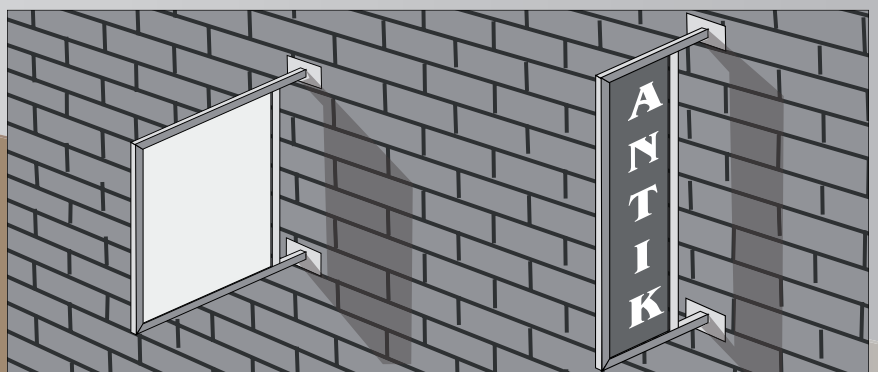
Wenn Schildplatten direkt an der Wand verschraubt werden, gibt es eine Reihe von **Problemen**:

- unschöne Bohrungen und Schraubenköpfe
- Sägeschnitt des Plattenmaterials ist sichtbar
- Die Längenausdehnung der Schildplatten bei Temperaturunterschieden führt zu einem Wellen oder einem Ausriss an den Schraubstellen
- eine Hinterlüftung/Trocknung der Fassade bei Witterungseinflüssen ist nicht gegeben! **Bauschäden!**



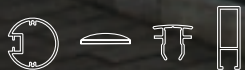
**Vorteile von Schildflächen mit Wandrahmen:**

- keine sichtbaren Befestigungspunkte
- freie Längenausdehnung der Schildflächen innerhalb der Aluminiumprofile, kein Wellen
- Auswechselbarkeit der Schildplatten
- Optisch schöner Abschluss durch den Rahmen





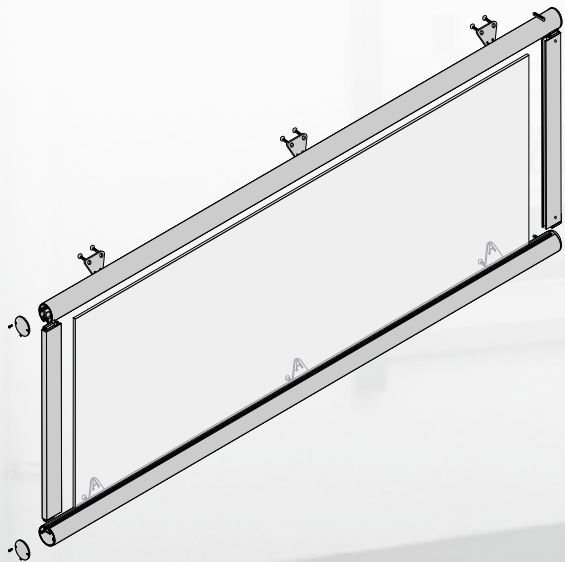
Schild besteht aus:  
 2 Säulen 60 rund, 1-fach geschlitzt  
 2 Abdeckkappen  
 2 Clipprofilen  
 2 U-46 Profilen





# WANDSCHILDER mit Säulen

- Wandschilder im Hoch- oder Querformat können dekorativ mit verschiedenen Rahmenvarianten an der Wand befestigt werden
- die Schildmaterialien aus Aluminiumverbundplatten oder Kunststoff werden mit selbstklebenden Folien, Digitaldrucken oder Siebdruck beschriftet





<p><b>Jack Wolfskin</b> -STORE-</p> <p>Brandenburger Platz 58 • 13055 Cottbus Tel: 0333 - 49 44 042 Fax: 0333 - 49 44 062 www.jack-wolfskin.de</p>	<p>... für Ihre Bedürfnisse ...</p> <p>... für Ihre Bedürfnisse ...</p>
<p>PREISE FÜR DEN KUNDEN - GARANTIE</p> <p><b>ELEKTRO FRAEDRICH</b></p> <p>• Elektroarbeiten • Sanitärarbeiten • Heizungs- und Kesselarbeiten</p> <p>Bismarckstraße 82      Telefon: 0330 - 32 41 75 03050 Kuckuckshagen      Telefax: 0330 - 32 54 29 Bismarckstraße 82      Fax: 0330 - 32 54 29</p>	<p><b>GB</b> <i>Technikvermittlung</i></p> <p><b>Finster</b></p> <p>Ulrich, Grünhagen, Geydel, Baur, Toppert, Kauter, Jahnke, Hildebrandt, Hildebrandt, Hildebrandt</p> <p>Berlich-Brecht Str. 1 • 03050 Cottbus Telefon-Fax 03 35 - 54 29 14</p>
<p><b>CHRISTIAN BRAMER</b></p> <p>... <i>Handel: 03771-894877</i></p> <p>... <i>Handel: 03771-894877</i></p>	<p><b>Büroflächen u. Teilgaragenstellplätze</b> im Breitscheidplatz 1 und Brandenburger Platz 58</p> <p>Direkt vom Eigentümer zu vermieten</p> <p>Teil: 0 40 - 51 10 782 01 70 - 55 87 872</p>

Schild besteht aus:  
2 Wandschildprofilen  
1 Trennprofil  
10 H-60 Profilen







## **WANDSCHILDER** *mit Wandschildprofil und Trennprofil*

- eine über dem Schild angebrachte Beleuchtungseinheit, ausgestattet mit Leuchtstoffröhren, sorgt für eine gute Lesbarkeit bei Dunkelheit
- innerhalb eines Wandschildes können mehrere Platten mit einem Trennprofil unterteilt werden



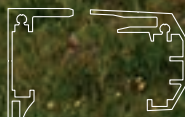


*Stahlgerüst mit aufgesetzten  
umlaufenden Rahmen – Profil-  
form: FACETTE  
Plattenmaterial: Dibond*

*Das Stahlgerüst diente während der  
Bauphase des Oberstufenzentrums  
als Bauschild mit aufgeschraubten  
Kunststofftafeln. Nach Abschluß der  
Bauarbeiten wurden die Rahmen  
aufgesetzt. Nun dient das ehemalige  
Bauschild als großes Hinweisschild.*



Schild besteht aus:  
Rahmensystem  
Facette mit Basis-  
und Deckenprofil

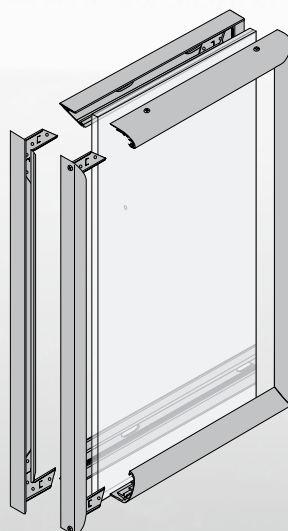




# RAHMENSYSTEM

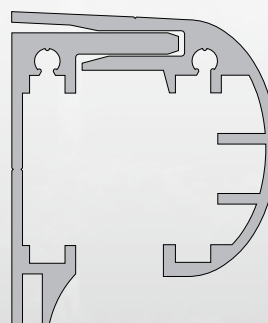
## Rondo oder Facette

- die umlaufend gleiche Rahmengeometrie, in den Ecken sauber auf Gehrung geschnitten, ergibt ein perfektes Gesamtbild (siehe Foto S. 88)
- unsere Rahmen werden immer auf das von Ihnen gewünschte Maß gefertigt
- 2 verschiedene Profilvarianten stehen zur Verfügung
- auch diese Rahmen sind mit einer darüber montierten Beleuchtung lieferbar

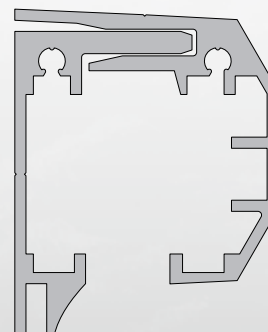


2 verschiedene Profilvarianten

RONDO M 1: 1



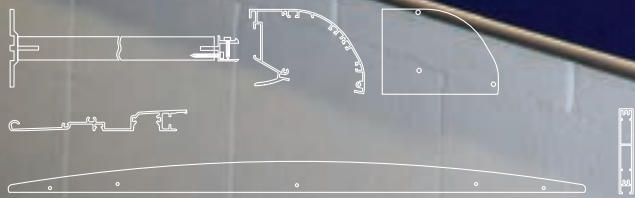
FACETTE M 1: 1





Schild besteht aus:

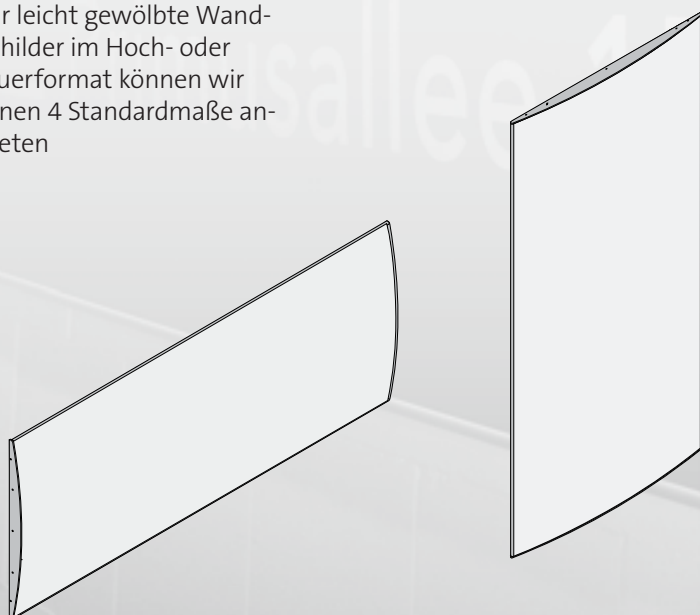
- 4 Wandhalter
- 1 Beleuchtungseinheit Rondo
- 2 Abschlußteilen Primus Uni
- 2 Seitenprofilen Primus Uni
- 2 Distanzpaneelen





# WANDSCHILDER leicht gewölbt

– für leicht gewölbte Wand-  
schilder im Hoch- oder  
Querformat können wir  
Ihnen 4 Standardmaße an-  
bieten

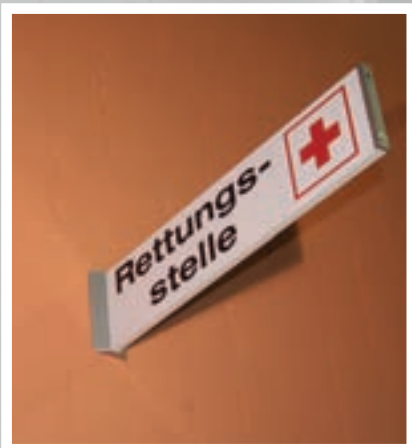
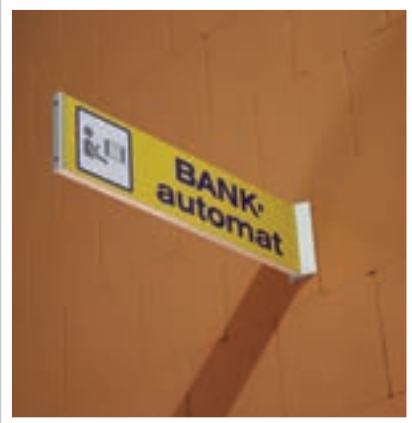




Schild besteht aus:  
Rahmenprofil 50/20  
1 Zusatzprofil U-46  
2 Wandkonsolen

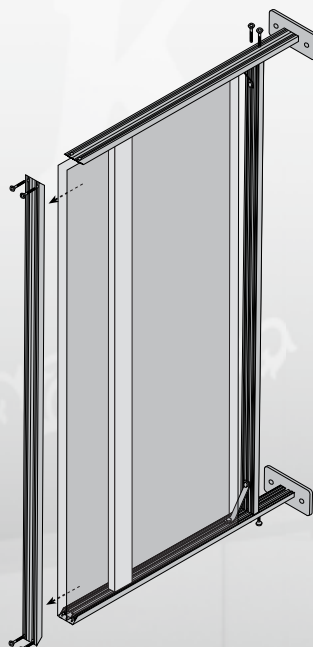


# WANDSCHILDER als Wandausleger

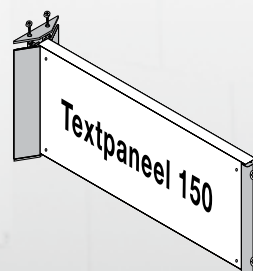


Auch für Wandausleger bieten wir Ihnen zwei Lösungen:

- das Rahmenprofil bietet die Einschubmöglichkeit für zwei 4 mm dicke Platten
- der Ausleger wird mit 2 Edelstahlkonsolen an der Wand befestigt



- für kleinere Nasenschilder können auch unsere Textpaneele in 5 unterschiedlichen Höhen verwendet werden



# **BELEUCHTUNG**

*... damit Schilder auch in der Dunkelheit ein Blickfang sind*





Eine Werbebotschaft muss auch bei Nacht bestens sichtbar und lesbar sein.

Mit unseren Beleuchtungssystemen haben Sie die Möglichkeit, Ihre Schilder, Rahmen, Plakatwände oder Einzelbuchstaben an Fassaden bei Dunkelheit zu einem Blickfang zu machen.

**ANSTRAHLUNG VON OBEN**  
**Highlight-Beleuchtungssystem,**  
**Profilform RONDO und CLASSIC**

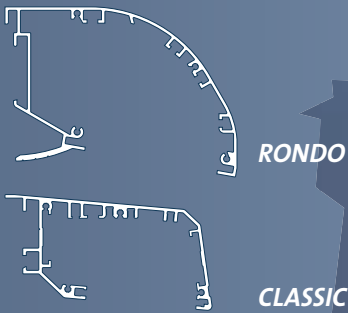
Das Highlight-Beleuchtungssystem wurde speziell für die Beleuchtung von Werbeschildern an Fassaden entwickelt und ist komplett aus dem hochwertigen Werkstoff Aluminium gefertigt.

Das garantiert ein geringes Gewicht und hohe Beständigkeit im Außeneinsatz. Als Leuchtmittel dienen Leuchtstoffröhren 15/18/30/36/58 Watt, Lichtfarbe 26, neutral-weiß.

Die speziellen Wandhalter für eine einfache und komfortable Montage bestehen ebenfalls aus Aluminium und sind in 4 verschiedenen Längen lieferbar.

**ANSTRAHLUNG VON UNTEN**  
**Bodenstrahler für Wandschilder,**  
**Aufsteller und Pylone**

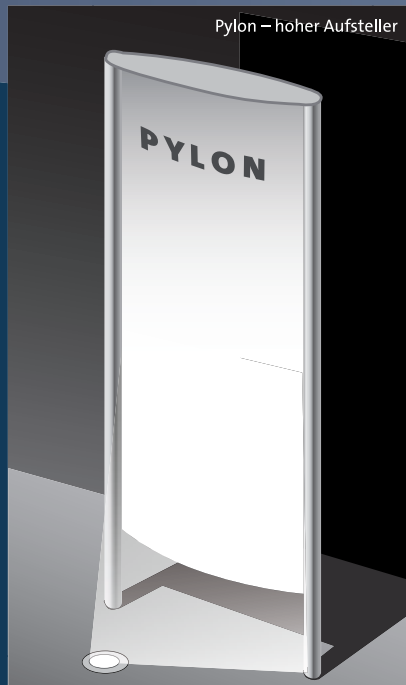
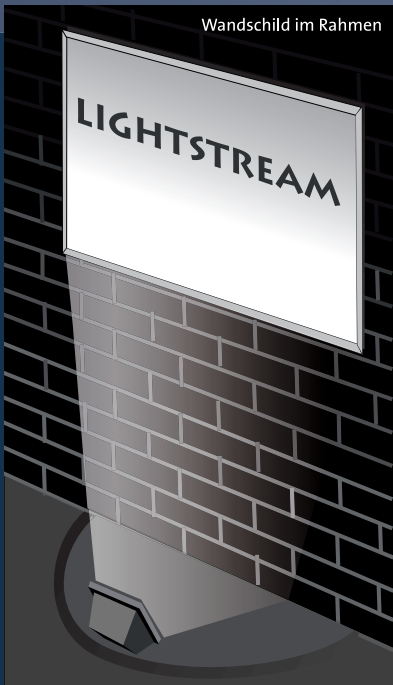
Für die Anstrahlung vom Boden aus stehen 3 verschiedene Strahler zur Verfügung, effektiv und wartungsfreundlich. Alle Strahler haben ein Gehäuse aus Aluminium metallic.



**ANSTRAHLUNG VON OBEN**



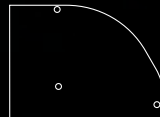
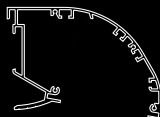
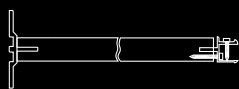
**ANSTRAHLUNG VON UNTEN**



**BELEUCHTUNG**



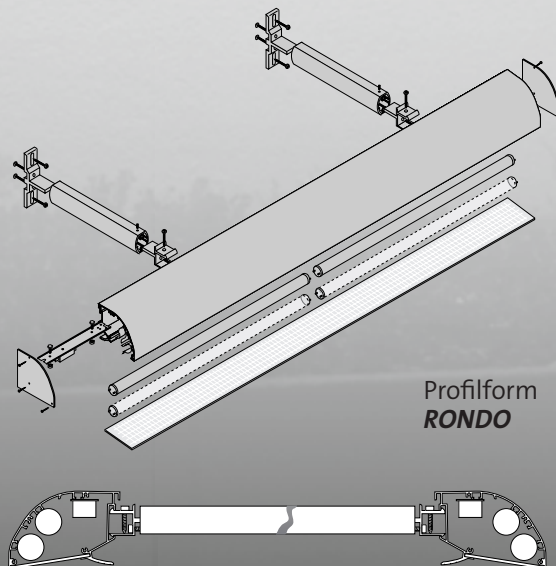
Schild besteht aus:  
4 Wandhalter  
1 Beleuchtungseinheit Rondo  
2 Abschlußteilen Primus Uni





# BELEUCHTUNG von oben

- eine Fassadenbeschriftung kann mit einer über dem Schild montierten Beleuchtungseinheit effektiv angestrahlt werden
- es entstehen keine Schattenzonen wie bei Einzelstrahlern
- die Länge der Wandhalter bestimmt die Ausleuchtung nach unten
- Schildflächen in einer Höhe bis zu 2 m können von oben angestrahlt werden, die Länge der Schilder ist nicht begrenzt

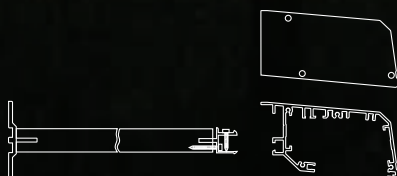


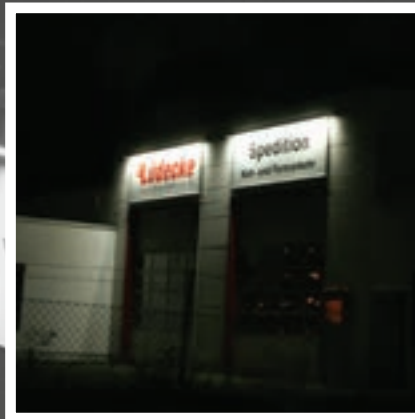
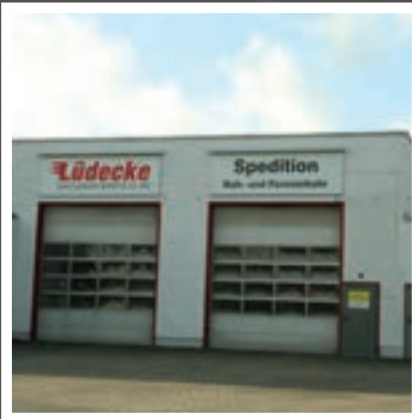


**WeGo**  
Systembaustoffe  
Mehr Service. Mehr Produkte. Mehr Know-how.



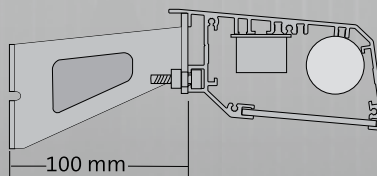
Schild besteht aus:  
4 Wandhalter  
1 Beleuchtungseinheit Classic



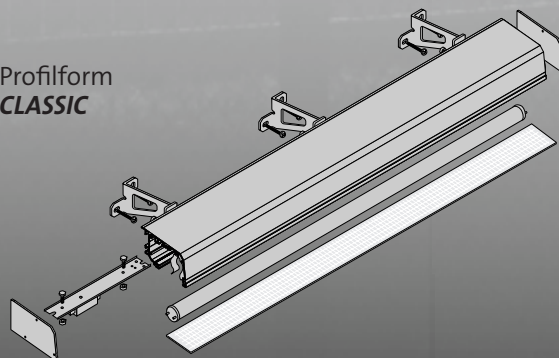


# BELEUCHTUNG von oben

- die Beleuchtungseinheit Classic unterscheidet sich lediglich in der Form vom Profil Rondo

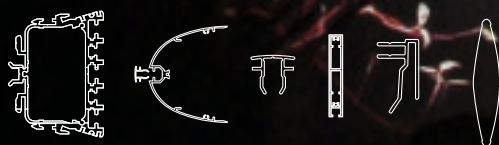


Profilform  
**CLASSIC**





- Schild besteht aus:
- 2 Basisprofilen
  - 2 Außenschalen
  - 2 Clipprofilen
  - 1 Distanzpaneel 100
  - 1 Deckel oben
  - 2 Abschlußbleisten
  - 2 Trennleisten





## **BELEUCHTUNG** von unten – Bodenstrahler für Aufsteller, Pylone und Wandschilder

- für die Anstrahlung vom Boden stehen verschiedene Bodeneinbaustrahler zur Verfügung
- effektiv und wartungsfreundlich können hohe, schmale Schildfronten ins rechte Licht gesetzt werden



# PRIMUS

## OBJEKTBESCHILDERUNG

gegen Orientierungslosigkeit  
in Gebäuden

Stellen Sie sich vor:  
Sie stehen in einem großen Ärztehaus oder Krankenhaus, einem Kaufhaus, einer städtischen Einrichtung oder Firmengebäude und ...

**... ES GIBT KEINE SCHILDER!**





Schilder sind Bestandteil von Orientierungssystemen.

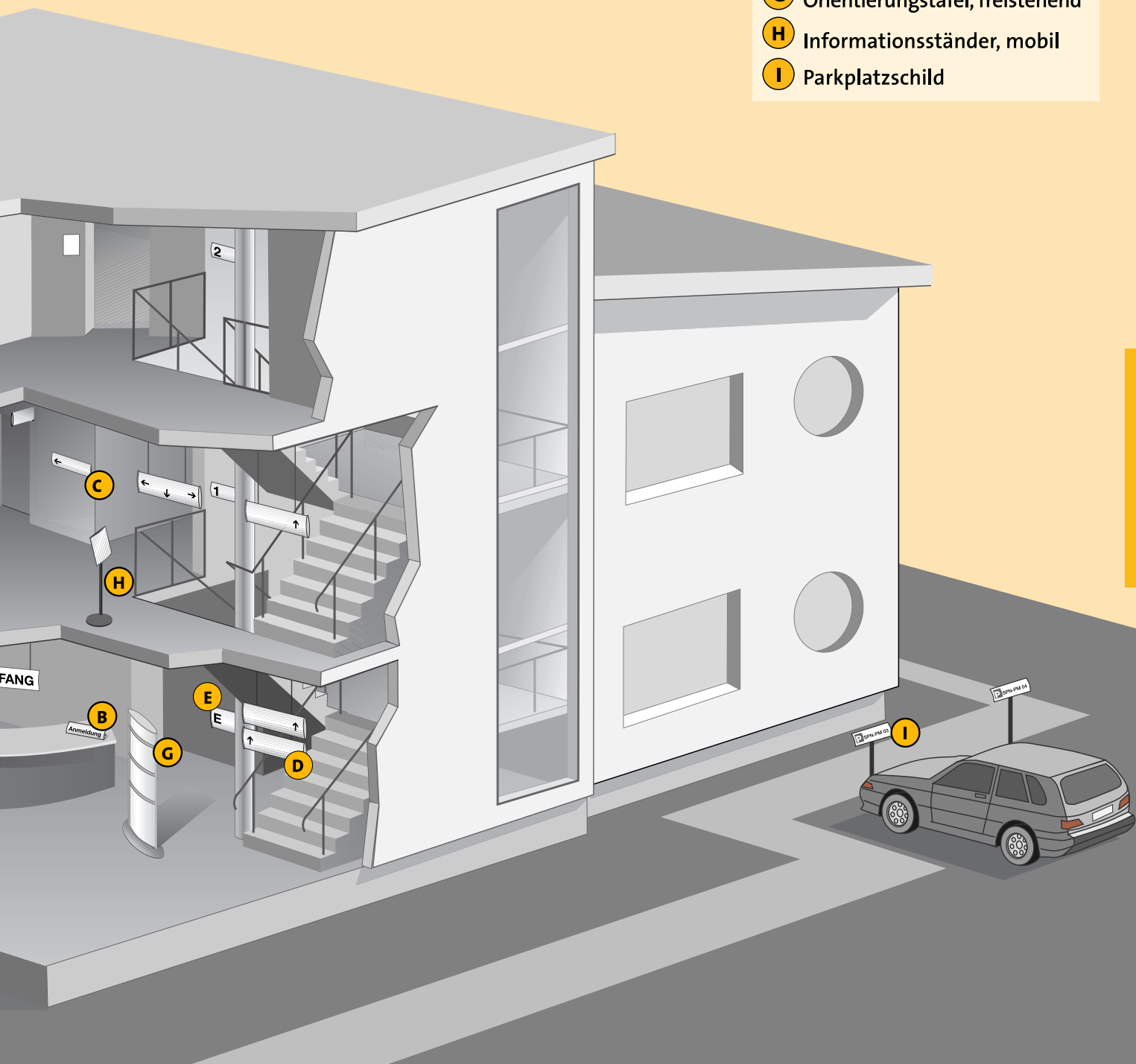
Ein sowohl funktionales, als auch attraktives Orientierungssystem ist für jede Einrichtung unerlässlich. Dem Besucher wird so ein erster Eindruck vermittelt und die Unsicherheit in der unbekannteren Umgebung genommen. Dadurch werden Sympathien geweckt.

Schilder an strategisch wichtigen Punkten sind eine große Erleichterung für den Suchenden.

Doch wie lassen sich Funktionalität und Attraktivität auf ansprechende Art und Weise vereinen?

Das PRIMUS-Objektbeschilderungssystem ist ideal für die komplette Beschilderung im Innen- und Außenbereich eines Gebäudes.

- A** Türschilder
- B** Tischaufsteller
- C** Wegweiser
- D** Deckenhänger (doppelseitig)
- E** Fahnschilder (doppelseitig)
- F** Orientierungstafel, Wand
- G** Orientierungstafel, freistehend
- H** Informationsstände, mobil
- I** Parkplatzschild



## 2. ETAGE

Dr. med.dent.  
**Rainer Ratthey**

Kieferorthopädie



Dr. med.  
**Wolfgang Ecken**

Chirurgische Praxis



Physiotherapie  
**Heike Piater**



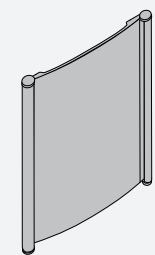
# PRIMUS OBJEKTBECHILDERUNG



Das Primus-Objektbeschilderungssystem ist ideal für die komplette Beschilderung im Innenbereich eines Gebäudes.

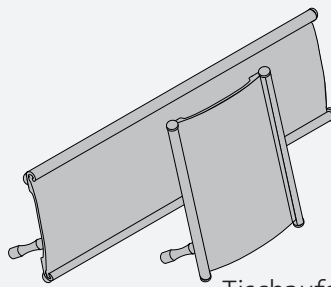
Dank der großen Produktpalette, die vom Türschild über Wegweiser bis hin zu Fahnschildern, Deckenhängern und großen Orientierungstafeln reicht, können alle räumlichen Anforderungen erfüllt werden.

Wir liefern Ihnen montagefertige Schilder, der Texteinleger und die Beschriftung kann von Ihnen, als auch von uns erfolgen bzw. geliefert werden.



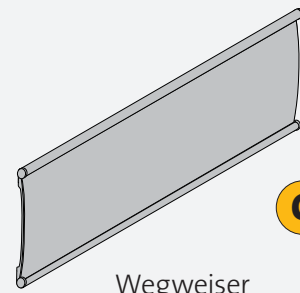
**A**

Türschild



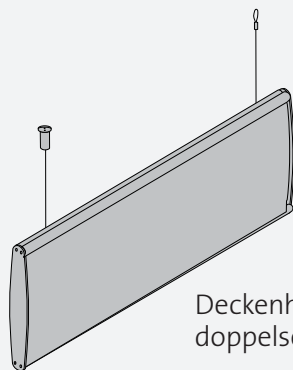
**B**

Tischaufsteller



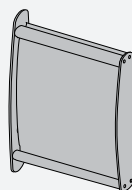
**C**

Wegweiser



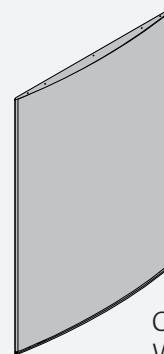
**D**

Deckenhänger doppelseitig



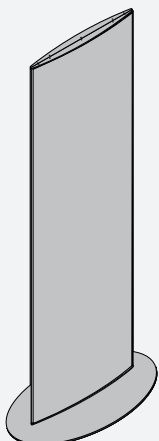
**E**

Fahnschild doppelseitig



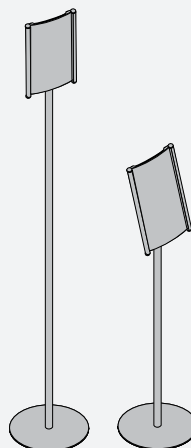
**F**

Orientierungstafel Wand



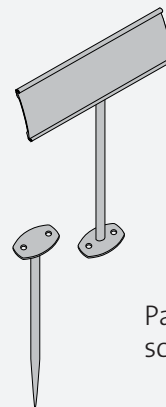
**G**

Orientierungstafel freistehend




**H**

Informationsstände, mobil



**I**

Parkplatzschild

 **Sparkasse Spree-Neiße**

**Sekretariat**

Susanne  
Tzschernick

**Direktor**

Reinhard Lehmann  
stellvertretendes  
Vorstandsmitglied

Schild besteht aus:  
1 Primus Aluminiumprofil 223 mm  
1 Abdeckscheibe

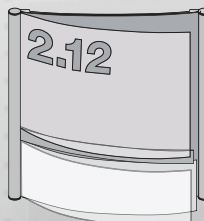


stellvertretendes  
Vorstandsmitglied

# TÜRSCHILDER A

## Verwendung


- zur Raumkennzeichnung neben der Tür in Sichthöhe
- mit Raum Nr., Etage, Farbcodierung, Name oder Nutzer, Abteilung
- Hinweisschild, Fluchtwegeplan
- Sprechzeiten
- eine Vielzahl von Schildmaßen ist möglich



**AUF KUNDENWUNSCH:**  
Schild mit Abschlußleis-  
ten oben/unten

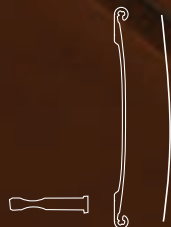
**VORTEIL:**  
Schild ist gerahmt und  
diebstalsicher

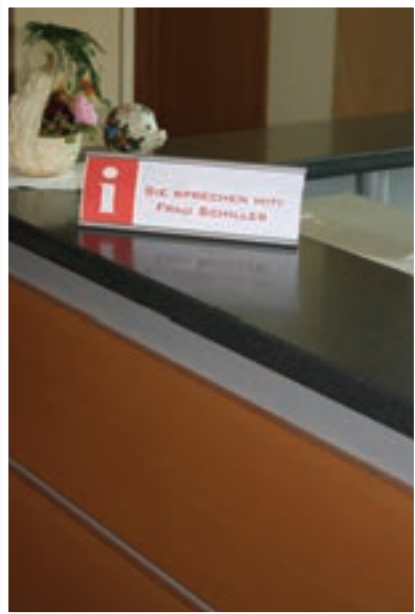


 Sparkasse Spree-Neiße

Empfang

Schild besteht aus:  
2 Schraubfüßen  
1 Primus Aluminiumprofil 223 mm  
1 Abdeckscheibe

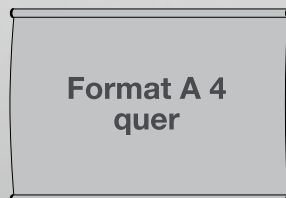




# TISCHAUFSTELLER B


## Verwendung

- Hinweisschild für „Empfang“, „Anmeldung“, „Mitarbeiter Herr Mustermann“, „Sprechzeiten ...“ u.s.w.
- Vorstellung des Empfangspersonals / des Mitarbeiters
- Kennzeichnung von Ausstellungsstücken
- Standort: auf Tresen, Tischen, Regalen



- ↑ Empfang
- ← Direktor
- ← Sekretariat
- Kreditbereich

**1. OG**

 Sparkasse Spree-Neiße

Schild besteht aus:  
1 Primus Aluminiumprofil 223 mm  
1 Abdeckscheibe



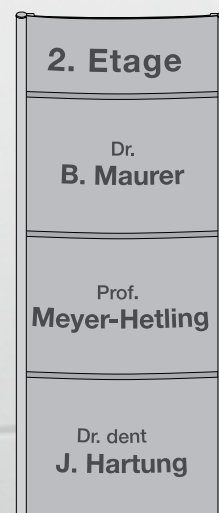
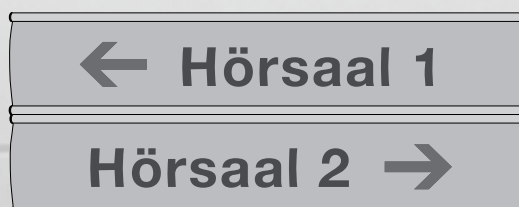
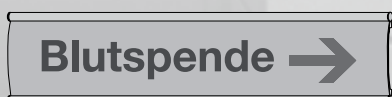




# WEGWEISER C

## Verwendung

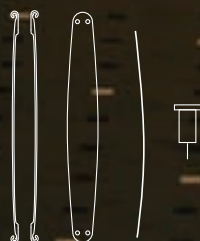
- Kennzeichnung von Richtungen, Ebenen, Abteilungen als Wegweiser, Hinweisschild o.ä.
- eine Vielzahl von Schildmaßen ist möglich
- auch Wegweiser können in einzelne wechselbare Textfelder unterteilt werden



1. OG  
Sparkasse Spree-Neiße

- ↑ Empfang
- ← Direktor
- ← Sekretariat
- Kreditbereich

Ausgang / Parkdeck  
→



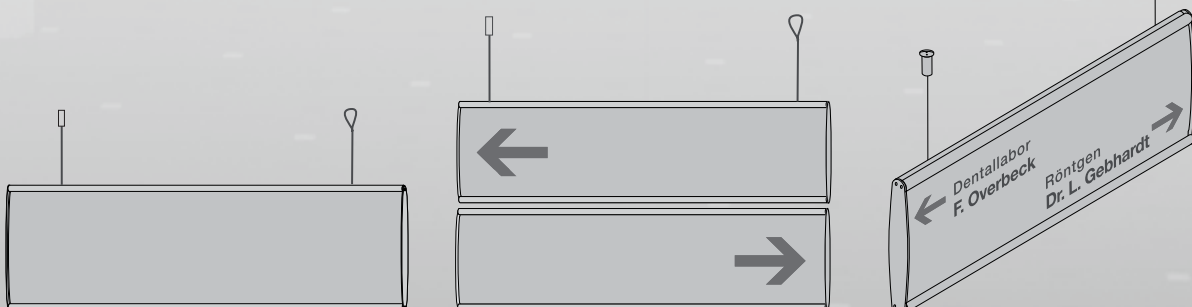
Schild besteht aus:  
2 Primus Aluminiumprofilen 223 mm  
2 Abdeckungen  
2 Abdeckscheiben



# DECKENHÄNGER D

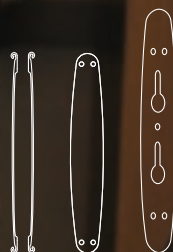
## Verwendung

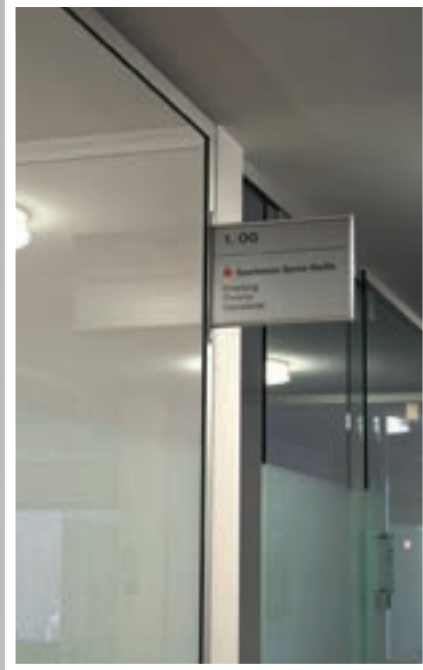
- Kennzeichnung von Richtungen, Ebenen, Abteilungen als Wegweiser, Hinweisschild o. ä
- schnelle Erkennbarkeit durch Anbringung im freien Raum, schnelle Orientierung
- in Gängen, an Gabelungen, Fluren u.s.w., beidseitig
- außer Reichweite montieren





Schild besteht aus:  
2 Primus Aluminiumprofilen 120 mm  
1 Abdeckung  
1 Wandkonsole

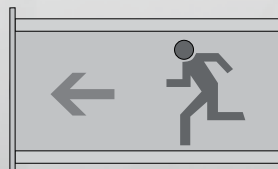




# FAHNENSCHILDER E


## Verwendung


- schnelle Erkennbarkeit durch aus der Wand ausragende Information in Gängen und Fluren, beidseitig nutzbar
- Kennzeichnung von besonderen Räumen und Wegen (z.B. Fluchtwege, Toiletten, Ausgang, Aufzüge)
- Montage über Kopfhöhe (außer Reichweite), über Türen




# Wegweiser

2. OG   Rechtsanwälte  
Linten II & Kollegen

Institut für Neue  
Industriekultur INIK 

1. OG    **Sparkasse Spree-Neiße**

Empfang  
Direktor  
Sekretariat  
Kreditbereich

EG    **Sparkasse Spree-Neiße**

Geschäftsstelle Cottbuser Straße  
Kundenberatung

Schild besteht aus:  
2 Abschlußteilen Primus Uni  
2 Seitenprofilen Primus Uni  
2 Distanzpaneelen



# ORIENTIERUNGSTAFEL

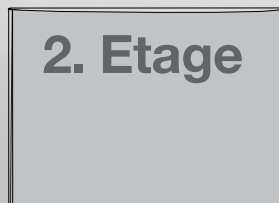
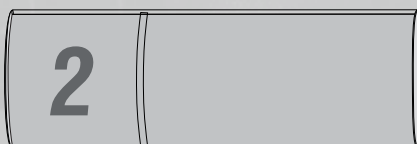
## Wand F

### Verwendung

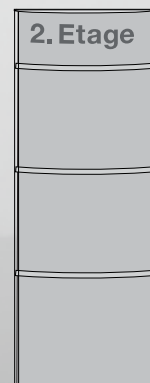
- an zentralen Punkten (Eingang, Foyer, Etagen)
- zur schnellen Orientierung/ Zielfindung, mit Farbleit-system, Lageplan, Legenden

### Besonderheit

- Trennstege für separate Beschriftungsfelder möglich



Wegweiser	
2. OG	Bürgermeister Finanzverwaltung
1. OG	Schulamt Kulturamt
EG	Meldestelle Jugendamt Bürgerbüro



## 2. ETAGE

Dr. med.dent.

**Rainer Ratthey**

Kieferorthopädie



Dr. med.

**Wolfgang Ecken**

Chirurgische Praxis

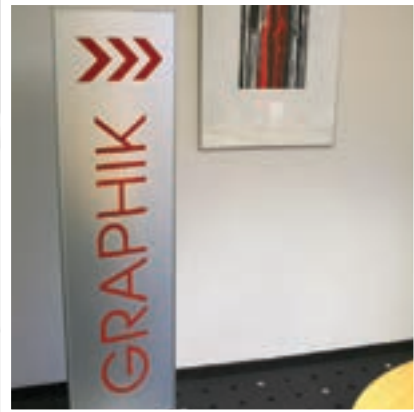


Physiotherapie

**Heike Piater**







# ORIENTIERUNGSTAFEL

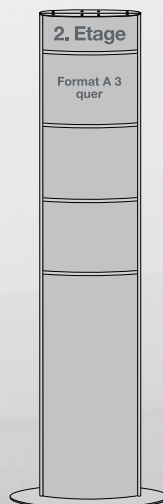
## freistehend

### Verwendung

- freistehend und beidseitig an zentralen Punkten (Eingang, Foyer, Etagen)
- zur schnellen Orientierung/ Zielfindung mit Farbleit-system, Lageplan, Legenden
- schnelle Erkennbarkeit durch Aufstellung im freien Raum

### Besonderheit

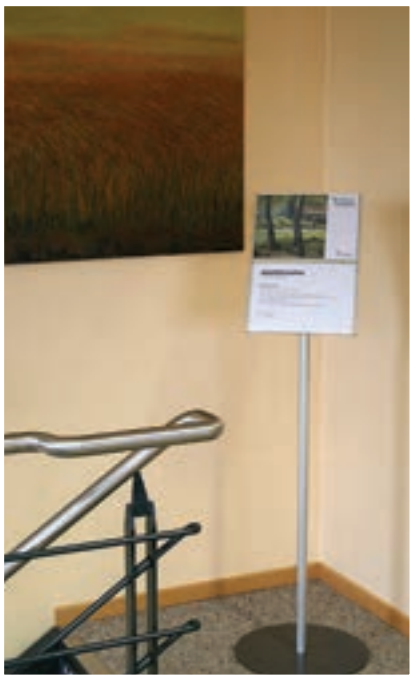
- Trennstege für separate Beschriftungsfelder möglich





Sparkasse Spree-Neiße

**Diskretion!**  
Bitte Abstand halten.



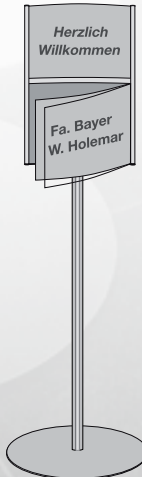
# INFORMATIONSTÄNDER

## mobil

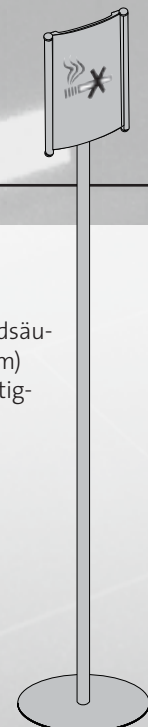
PRIMUS

### Verwendung

- als Begrüßungs- oder Hinweisschild
- für schnelle Wechselinformationen (DIN-Standardgrößen)
- Hinweisschild für „Schulung im Raum 302“, „Herzlich Willkommen“, „Diskretion“, „Wir empfehlen heute“, „Blutspende am ...“ usw.
- Exponatenkennzeichnung



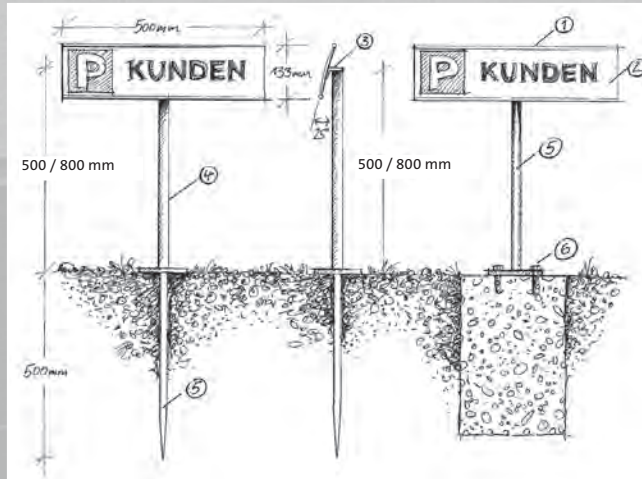
mit längerer Standsäule (Länge 1800 mm) und gerade befestigtem Schild





Schild besteht aus:  
1 Aluminiumprofil 223  
1 Abdeckscheibe  
1 Ovalsäule 30/40  
1 Adapterblech





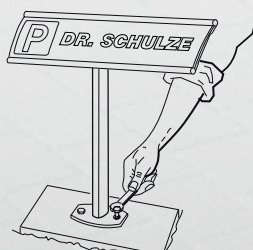
# PARKPLATZSCHILD I

## Ein universelles Parkplatz- oder Hinweisschild

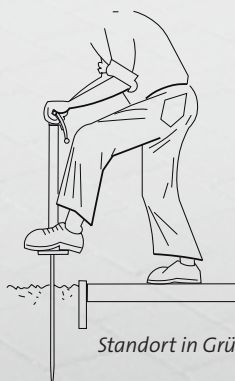
- ein edles Schild aus eloxierten Aluminiumprofilen – zu einem guten Preis
- egal ob ERDE oder BETON als Untergrund – dank drehbarem Kombiteil universell einsetzbar
- der Beschriftungsträger wird einfach eingeklippt, bei Änderung kann die Rückseite genutzt werden
- zur Kennzeichnung von Besucher-, Kunden-, Gäste- oder Privatparkplätzen aber auch Wegen, Gegenständen, Pflanzen usw.

### Verwendung

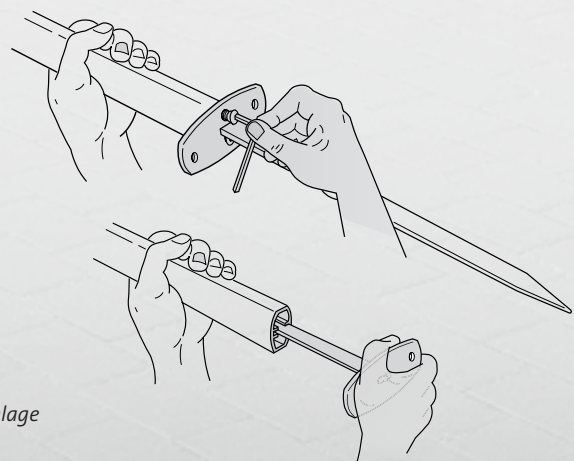
- als Begrüßungs- oder Hinweisschild für schnelle Wechselinformationen (DIN-Standardgrößen)
- Hinweisschild für „Schulung im Raum 302“, „Herzlich Willkommen“, „Diskretion“, „Wir empfehlen heute: ...“, „Blutspende am...“ u.s.w.
- Exponatkennzeichnung



Standort auf Beton



Standort in Grünanlage



# CLICK PANEELSYSTEM



*... für eine klare  
Linienführung  
in Gebäuden*

Ein modulares Paneelsystem, welches Ihnen alle Möglichkeiten der Gestaltung von Wegweisern, Lageplänen, Türschildern etc. gestattet.

Eine Vielzahl von Textpaneelen läßt sich mit Hilfe von selbstklebenden Folien, Gravur oder Siebdruck dauerhaft beschriften. Die Einschubpaneele können mit Textstreifen aus Papier, aus Beschriftungsgeräten oder mit Gravurmateriale ausgerüstet werden.

Alle Paneele sind aus Aluminium. Die Montage erfolgt durch Aufclippen auf unsichtbare Kunststoffclips, die in Aluminiumrandleisten eingeschoben sind.

Die Auslieferung von Wegweisern oder Orientierungstafeln erfolgt immer komplett vormontiert auf Montageplatten, d.h. beschriftungs- und montagefertig, geplant und angefertigt nach Ihren Vorstellungen.



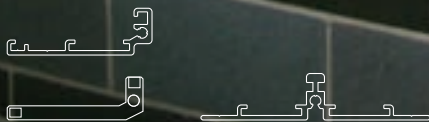


# RATH

Betriebsamt	Gubener Str. 102	Fachbereich Stadtentw
Bürgermeister	im Haus / 3. G	Fachbereich Zentrales C
Fachbereich Bauen	Cottbuser Str. 10	Gleichstellungsbeauftragt
Fachbereich Bildung und Soziales	Frankfurter Str. 2	Personalrat
Fachbereich Bürgerservice		Rechnungsprüfungsar
- Bürgeramt / Fundbüro	im Haus / 1. G	Schiedsstelle - Anmel
- Standesamt	im Haus / 1. G	Stabsstelle für Wirtsch
Fachbereich Finanzen		Verwaltungsvorstand f
- Haushaltswesen	im Haus / 2. G	und Sicherheit
- Liegenschaften	im Haus / 2. G	Verwaltungsvorstand f
- Stadtkasse	im Haus / 4. G	Bildung und Personal
- Steuern und Abgaben	im Haus / 4. G	Verwaltungsvorstand fü
Fachbereich Ordnung und Sicherheit	Frankfurter Str. 2	und Bauen
Fachbereich Personal und Verwaltungsservice		
- Personalangelegenheiten		
- Poststelle	im Haus / 3. G	
- Stadtarchiv	im Haus / 1. G	
	im Haus / 2. G	

[www.forst-la](http://www.forst-la)

Schild besteht aus:  
1 Textpaneelen 250  
42 Textpaneelen 62  
2 Aluminiumrandleisten Classic  
4 Abdeckkappen  
1 Aluminiumtrennleiste



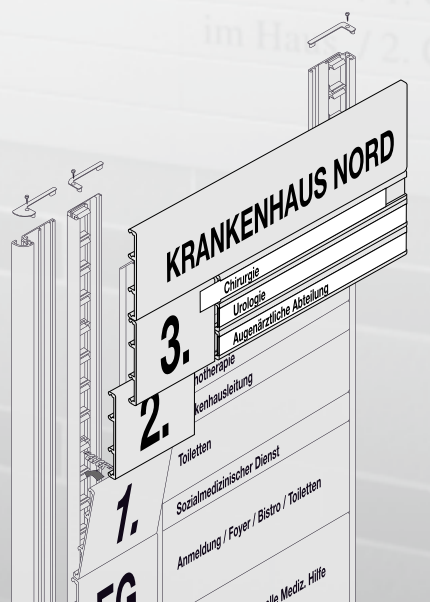






r. 102	Fachbereich Stadtentw
3. G	Fachbereich Zentrales
tr. 10	Gleichstellungsbeauf
Str. 2	Personalrat
	Rechnungsprüfungs
1. G	Schiedsstelle - Anme
1. G	Stabsstelle für Wirtsch
	Verwaltungsvorstand
2. G	und Sicherheit
2. G	Verwaltungsvorstand
4. G	Bildung und Personal
4. G	Verwaltungsvorstand
	und Bauen

# ÜBERSICHTSTAFEL

- das Paneelsystem bietet viele Möglichkeiten der Gestaltung z.B. von Wegweisern, Lageplänen und Türschildern
- die Verwendung von Paneelen garantiert eine übersichtliche und strukturierte Anordnung
- die Textpaneele lassen sich mit Hilfe von selbstklebenden Folien, Gravur oder Siebdruck beschriften



CLICK

 <b>Volks - und Raiffeisenbank</b>			
<b>E</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Marktleitung	Empfang	Kreditsachbearbeitung	Mehrzweckraum
Immobilien	Vorstand	Archiv	Revision
R + V Versicherung	Kreditabteilung	Innenrevision	Rechnungswesen
Anlageberatung		Marketing	Technik
		Organisation	
Kunden- tresor 		Kurier	

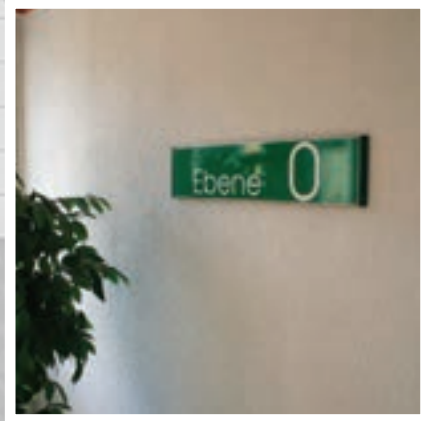


Schild besteht aus:  
 4 Textpaneelen 250  
 2 Textpaneelen 187  
 27 Textpaneelen 62  
 2 Aluminiumrandleisten halbrund  
 4 Abdeckkappen  
 3 Aluminiumtrennleisten





isenbank	
3	
g	Mehrzweckraum
	Revision
	Rechnungswesen
	Technik

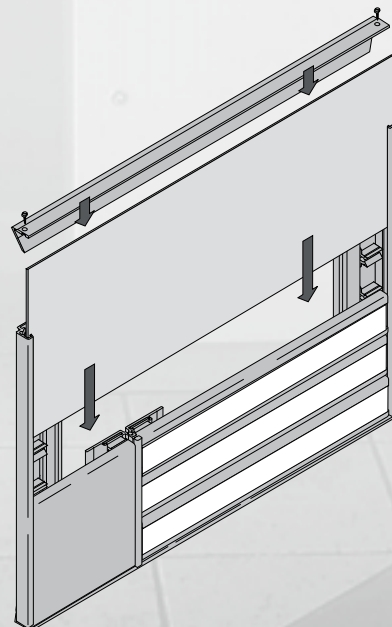


# WEGWEISER

- alle Textpaneele sind aus Aluminium (7 verschiedene Höhen; Breiten variabel)
- die Montage erfolgt durch Aufclipsen auf verdeckte Kunststoffclips in den Randleisten
- für Orientierungstafeln mit Lageplan können auch 2 mm dicke Aluminiumplatten in diesem System verbaut werden

0,1 – 0,4  
Werbung/Marketing

2
Archiv
Kredit- sachbearbeitung
Innenrevision
Marketing
Organisation
Kurier



CLICK



Schild besteht aus:  
 2 Textpaneelen 250  
 2 Abdeckleisten



Schild besteht aus:  
 2 Textpaneelen 250  
 2 Abdeckleisten

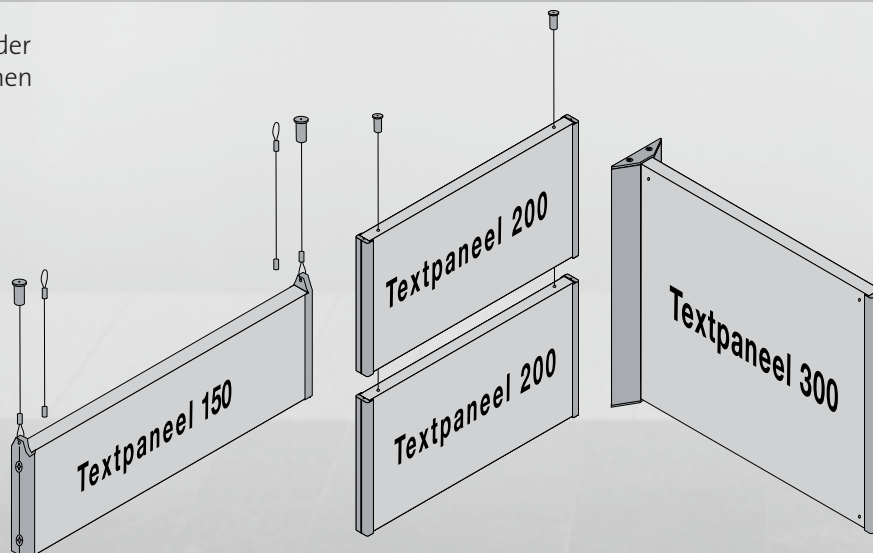




# **CLICK-PANEELSYSTEM**

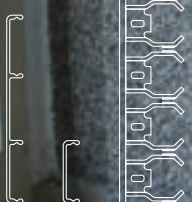
*Deckenhänger, Fahnenschild, Tischaufsteller*

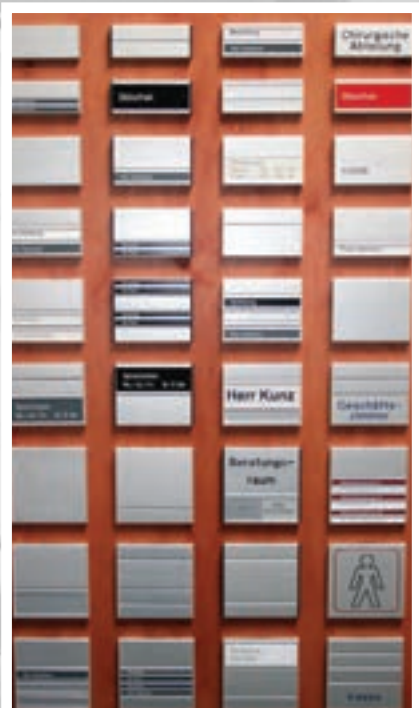
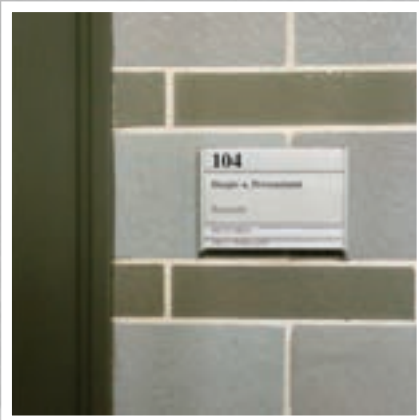
– für Deckenhänger oder Fahnenschilder können beidseitig beschriftbare Textpaneele verwendet werden





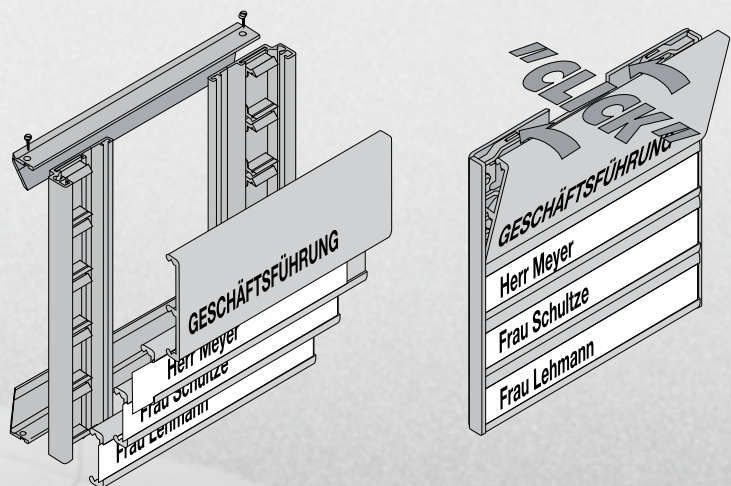
Schilder bestehen aus:  
Textpaneelen 93  
Textpaneelen 31  
Kunststoffrandleisten 156





# TÜRSCHILD

- aus Text- und Einschubpaneelen lassen sich die unterschiedlichsten Türschilder je nach Kundenanforderung zusammenstellen
- als seitlicher Abschluss stehen Randleisten aus Aluminium oder Kunststoff zur Auswahl



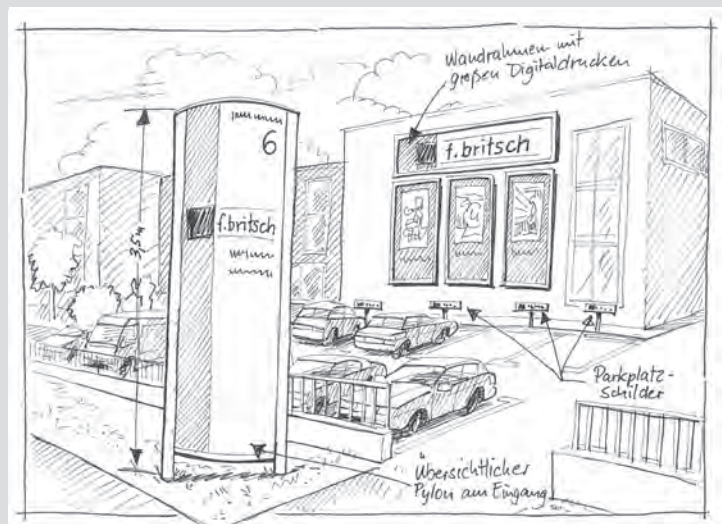


## BESCHILDERUNGSBEISPIEL

Auf dieser Seite sehen Sie die Planung und Realisierung einer kompletten Firmenbeschilderung mit unseren Produkten.

Vom Parkplatzschild über Wandrahmen für Digitaldrucke an Produktionsgebäuden bis hin zu den Pylonen im Außenbereich hat die Firma unsere Produkte eingesetzt.

Der Objektplaner hat eng mit dem Werbetechniker zusammengearbeitet und anhand von Katalogen die Produkte für den Kunden ausgewählt. So entstand eine runde Lösung mit einer übersichtlichen Beschilderung. Vom Straßenbereich bis zum Firmengebäude...





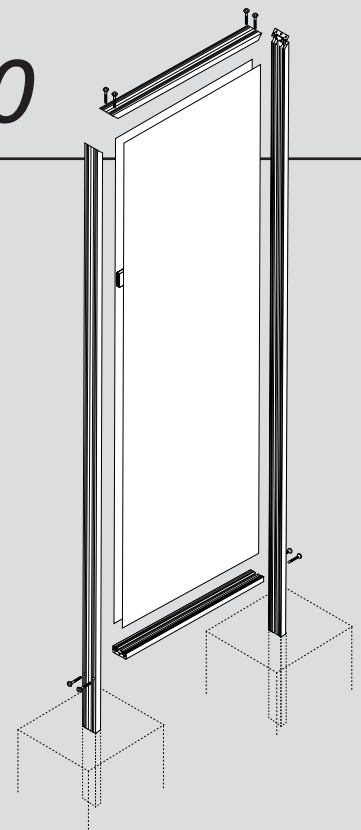


# AUFSTELLER

## mit Rahmenprofil 50/20

Dieser Aufsteller mit zwei eingeschobenen Platten in der Dicke von 4 mm (Aluminiumverbundplatte), wird mit verlängerten Seitenprofilen in ein Fundament eingesetzt.

Die flache Bauform des Profils (Tiefe 50 mm) und die schmale Profilansicht von 20 mm geben diesem Aufsteller ein exklusives Aussehen.



# PFLEGE/PLATTENMATERIAL

## Reinigung und Pflege von Aluminiumprofilen

Die Aluminiumprofile der Aufsteller haben eine dekorative Oberflächenbeschichtung. Eine Eloxalschicht (matt-silber) oder eine Pulverbeschichtung (RAL-Farbe) schützt vor Korrosion, bedingt durch Umwelteinflüsse und Schmutz. Beim Eloxieren handelt es sich um eine anodische Oxidschicht auf der Oberfläche mit einer Schichtdicke von min. 20 µm, es entsteht ein metallischer, matt-silberner Effekt. Die Pulverbeschichtung erfolgt nach GSB-Richtlinien in Fassadenqualität, alle RAL-Farbtöne sind hier möglich. Beide Arten der Oberflächenbeschichtung sind jedoch nicht wartungsfrei. Eine regelmäßige Reinigung wird empfohlen, um dauerhaftes Verschmutzen und ein „Einbrennen“ des Schmutzes zu verhindern.

Nach der Montage empfiehlt sich eine Erstreinigung mit einem konservierenden Pflegemittel. Grundreinigungen am besten mit schwachen Seifenlaugen und nicht kratzenden Tüchern vornehmen. Nach einer Grundreinigung von bestehenden Schildanlagen mit viel Wasser und nach der Montage von Neuanlagen empfehlen wir Ihnen spezielle Aluminiumreiniger.

Wir haben in unser Lieferprogramm zwei Spezialreinigungs- und Pflegemittel für Aluminium aufgenommen:

### 1. Aluminium Eloxal-Reiniger, Flasche 300g

Reinigung und Konservierung für stark verschmutztes eloxiertes Aluminium und Edelstahl. Er entfernt kraftvoll stärkste Verschmutzungen, die Eloxalschicht wird nicht angegriffen. Nicht für lackierte und pulverbeschichtete Oberflächen.

### 2. Lack Cleaner, Flasche 240 g

Leichte Reinigung und Pflege von pulverbeschichteten Oberflächen. Die Oberfläche wird nicht angegriffen, beseitigt Montagespuren und konserviert.



## Empfehlungen für Plattenmaterialien

Die Schildersysteme wurden entwickelt für handelsübliches Schildmaterial aller namhaften Hersteller und Lieferanten. Ihr Schildermacher berät Sie gern bei der Auswahl der richtigen Schildfronten.

## Nachfolgend geben wir Ihnen einen Überblick über Schildmaterialien und deren Einsatz in unseren Schildersystemen:

<b>PVC-Schaumplatten</b>	Handelsnamen: Besonderheiten: Oberfläche/Farbe: Einsatzgebiet:	Kömatax, Kömacel, Forotex, Forex, ... geringes Eigengewicht, gute Verarbeitung weiß glänzend oder matt, farbig Schilder für den Innen- und Aussenbereich
<b>Aluminiumverbund</b>	Handelsnamen: Besonderheiten: Oberfläche/Farbe: Einsatzgebiet:	Dibond, Alupanel, Reynobond, ... zahlreiche Verarbeitungsmöglichkeiten, hohe Steifigkeit weiß, silber, Edelstahloptik, farbig große Schilder für den Innen- und Aussenbereich
<b>Aluminiumblech</b>	Handelsnamen: Besonderheiten: Oberfläche/Farbe: Einsatzgebiet:	Signicolor, Farbaluminium, Alinox, ... hohe Stabilität weiß, eloxiert silber, Edelstahloptik, farbig Schilder für den Innen- und Aussenbereich
<b>Edelstahlblech</b>	Handelsnamen: Besonderheiten: Oberfläche/Farbe: Einsatzgebiet:	Edelstahlblech verschiedene Körnungen oder gebürstet Edelstahlfarben Schilder für den Innen- und Aussenbereich
<b>Acrylglas</b>	Handelsnamen: Besonderheiten: Oberfläche/Farbe: Einsatzgebiet:	Plexiglas, Perspex, Altuglas, QuinnAcryl, ... zahlreiche Verarbeitungsmöglichkeiten, Lichtdurchlässigkeit extrudiert oder gegossen, transparent, opal, opak, farbig Schilder für den Innen- und Aussenbereich, Lichtwerbung
<b>Polycarbonat</b>	Handelsnamen: Besonderheiten: Oberfläche/Farbe: Einsatzgebiet:	Makrolon, Lexan, ... schlagzäh, auf Wunsch UV-beständig transparent, opal Schilder für den Innen- und Aussenbereich, Lichtwerbung

# FARBENLEHRE

## Allgemeines zur Farbenlehre

Seit jeher bestimmen Farben unser Leben, machen sie doch unseren Alltag lebendiger, freundlicher und schöner. Schon immer setzten sich Menschen mit Farben auseinander und entwickelten verschiedene Farbsysteme.

Es gibt eine große Anzahl von Farbenlehren, wie z.B. von den bekannteren Autoren Isaac Newton, Johann Wolfgang von Goethe, Philipp Otto Runge, Johannes Itten, Harald Küppers, Hermann von Helmholtz, Ewald Hering und Rudolf Steiner.

Das heute weit verbreitete europäische Farbsystem geht von vier oder besser sechs „Farben“ aus: Schwarz, Weiß, Rot, Gelb, Grün, Blau.

## Farben ...

haben Auswirkungen auf unser Befinden, auf unsere Stimmung, auf unsere Energie. Im Zusammenspiel mit vielen Komponenten üben sie einen großen Einfluss auf unser alltägliches Leben aus.

## Farben ...

sind nach dem neuesten Stand der Wissenschaft ein Kommunikationsmittel der menschlichen Zellen. Der Mensch kann ohne Licht und damit ohne Farben nicht existieren.

Weiße Wände sind daher durchaus vergleichbar mit einer einseitigen Ernährung...

## Farbe ...

ist die 4. Dimension der Architektur. Jede Architektur hat ihre ganz persönliche Struktur. Bewusste Farbgestaltung folgt der Form, macht die Form „lesbar“.

Farbe wird dabei je nach Proportion, Nutzung, Licht, Bauteil, usw. eingesetzt.

## Funktion der Farbe

### Farbe ...

kann und soll die Architektur unterstützen, kann ausgleichen oder Wertverschiebungen vornehmen. Alles ist möglich, aber nicht alles erlaubt...

### Farben ...

sind eine Gestaltungsmöglichkeit mit ganz unterschiedlichen Aufgaben, sie dienen der Differenzierung und damit der Information, der Orientierung, der Sicherheit.

So wird Farbe z.B. in diesem Katalog bewusst zur Gliederung, Orientierung und besseren Lesbarkeit eingesetzt.

### Farbe ...

gliedert, Farbe dekoriert, Farbe signalisiert, Farbe schreit ...

Einzelnen Farbtönen werden bestimmte Assoziationen, Stimmungen, Gefühle zugeordnet:

blau – kalt, Ferne, Beständigkeit,  
rot – signalisierend, Wärme, Gefahr,  
grün – beruhigend, keine Gefahr,  
schwarz – schwer, Seriosität, Macht.

Oft werden Farben nicht direkt wahrgenommen, sondern über diese Gefühle vermittelt und so von Gestaltern, Werbern, Technikern etc. bewusst eingesetzt.

### Farbe ...

steht immer in Wechselwirkung mit seiner Umgebung.

Farbkontraste, Farbharmonien, Farbklänge sind Effekte die für eine Gestaltung notwendig sind.

## Einsatz

Zur Gestaltung einer gesamten Objektbeschilderung zählt zum einen eine gehörige Portion Kreativität zum anderen der Blick zu aktuellen Trends oder notwendigen Vorgaben. Es gibt verschiedene Grundregeln bei der visuellen Gestaltung.

Doch welche Farben benutzt man für die Beschilderung einer öffentlichen Einrichtung?

Welche Farben kombiniert man...?

Jeder sollte sich vor dem Einsatz von Farben mit dem umfangreichen Thema Farbenlehre beschäftigen. Es erleichtert viele Entscheidungen hinsichtlich der Auswahl oder Kombination der Farbtöne.

## Vor dem Einsatz von Farben sollten folgende Fragen beantwortet werden:

Welche Zielgruppe soll angesprochen werden (z.B. Patienten im Krankenhaus, Jugendliche in der Schule)?

Was soll vermittelt werden (z.B. Weegeleitsystem, Corporate Identity, Seriosität)?

Was soll mit der Gestaltung erreicht werden, welche Aussage, welcher Eindruck (z.B. Orientierung, Unterstützung der Architektur, Warnung, Weite, Tiefe, Helligkeit)?



Farbkreis mit dargestellten Komplementärfarben Gelb und Blau für die additive Farbmischung



Goethes Farbkreis



12-teiliger Farbkreis (harmonisch)

# AUFSTELLUNG



In der Praxis bestens bewährt haben sich Köcherfundamente mit Leerrohren.

An Stelle der Schildpfosten wird ein im Durchmesser größeres Leerrohr aus Kunststoff einbetoniert (Baumarktabflußrohr).

Der Abstand der Leerrohre zueinander muß dem späteren Achsmaß (Säule Mittelpunkt bis Säule Mittelpunkt) entsprechen und berechnet sich wie folgt:

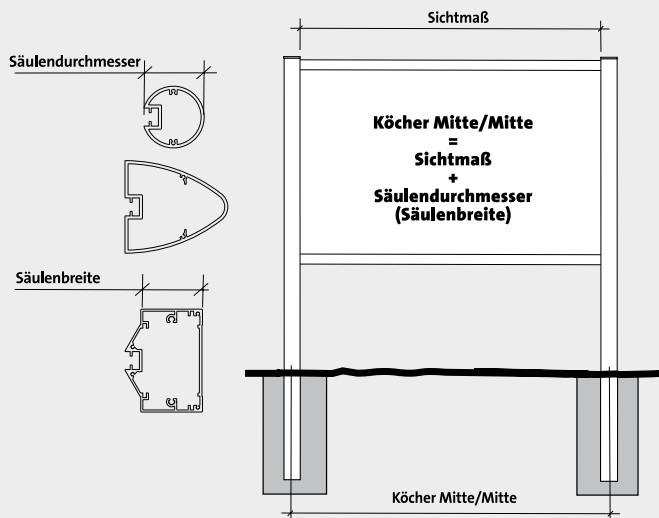
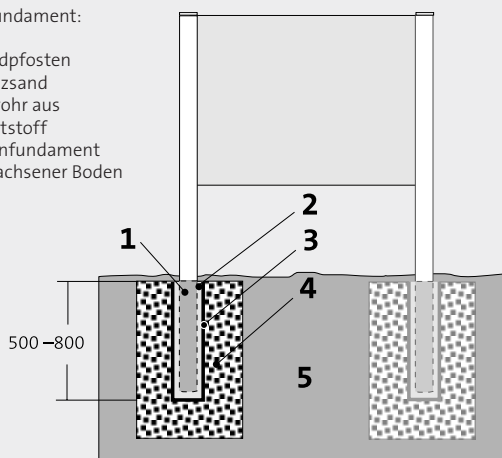
$$\text{Köcher Mitte/Mitte} = \text{Sichtmaß} + \text{Säulendurchmesser (Säulenbreite)}$$

Durchmesser der Leerrohre	
Säule Ø 60	100 mm
Säule 80/80	125 mm
Säule Ø 90	125 mm
Säule 100/60	150 mm
Säule 90/100	150 mm

Die Länge der Leerrohre sollte 500 ... 800 mm betragen

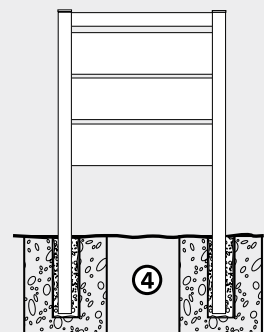
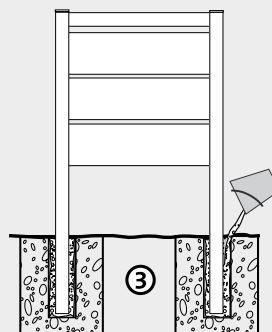
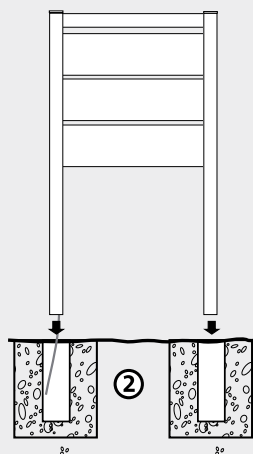
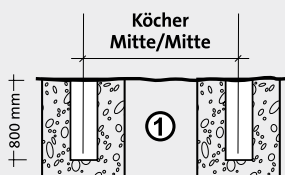
Köcherfundament:

- 1- Schildpfosten
- 2- Quarzsand
- 3- Leerrohr aus Kunststoff
- 4- Betonfundament
- 5- gewachsener Boden



## Reinigung und Pflege von Aluminiumprofilen

Das Fundament ist vor der Montage des Aufstellers nach unseren Angaben fertig zu stellen.



Fertiggestelltes, abgedundenes Köcherfundament aus Beton C 20/25.

Sie können den Aufsteller auch mit Standfüßen auf das Fundament aufdübeln. Boden um Fundament muß nachträglich wieder gut verdichtet werden, um Kippen der Fundamente zu verhindern.

Fertig montiertes Schild wird in die Leerrohre gestellt und ausgerichtet.

Bei Beleuchtung den E-Anschluß im linken Köcher vorsehen. In der Säule nach oben legen und durch Kabeldurchführung zum Reflektor ziehen.

Zwischenraum Säule/Leerrohr wird mit feinem Quarzsand ausgefüllt, jede Seite zur Hälfte, dann nochmal ausrichten.

Durch leichtes „Schütteln“ am Aufsteller wird der Quarzsand verdichtet und alle Hohlräume werden gefüllt.

Aufsteller kann im komplett montierten Zustand nicht mehr entfernt werden. Vor Ort auseinander geschraubt ist ein „Ziehen“ der Schildpfosten jedoch möglich (Umsetzen).

# MONTAGE / AUFSTELLUNG

## Montage

Die Montage unserer Aufsteller ist einfach. Hier zeigt sich ein weiterer Vorzug von Systemschildern: neben der kurzen Lieferzeit sparen Sie Zeit bei der Montage.

### Die Anlieferung erfolgt als beschriftungs- und montagefertiger Bausatz.

Alle Bauteile sind genau zugeschnitten und vormontiert. Schrauben und Zubehörteile liegen dem Paket bei. Zur Montage vor Ort werden lediglich Schraubendreher und Inbuschlüssel benötigt.

Bis zum Aufstellungsort kann der

Aufsteller als „Profilbündel“ platzsparend transportiert werden. Das Zusammenschrauben erfolgt erst vor Ort, ohne Säge, Bohr- oder Anpassungsarbeiten.

Ein Schild ist im Außenbereich allen Witterungseinflüssen wie Regen, Schnee und Wind ausgesetzt.

Für eine dauerhafte Standsicherheit sind solide Fundamente für die Schildpfosten erforderlich.

Das Gewicht der Fundamente im Boden und eine gute Bodenverdichtung bringen ein Gegengewicht zur

Schildfläche bei Windbelastung. Die Mindestbreite eines Fundamentes sollte 400 mm betragen. Die Fundamenttiefe errechnet sich aus der Aufstellergröße und den geografischen Besonderheiten. Die Schildpfosten sollten je nach Schildgröße mind. 500 ... 800 mm tief in das Fundament ragen, bitte beachten Sie das bei der Berechnung der Gesamtpfostenlänge.

In besonderen Fällen sollten Sie aber entsprechend den Standortbedingungen einen statischen Nachweis erbringen lassen.

## Aufstellungsvarianten für Aufsteller im Aussenbereich

Alle bei uns angefragten Aufsteller werden bezüglich der Standsicherheit der Säulen statisch berechnet. Je nach Erfordernis empfehlen wir den Einsatz von Stahlseelen. Diese Stahlseelen sind bei der Lieferung des Aufstellers bereits in die Säulen eingesetzt.

### Variante 1 – Aufstellung im Köcherfundament

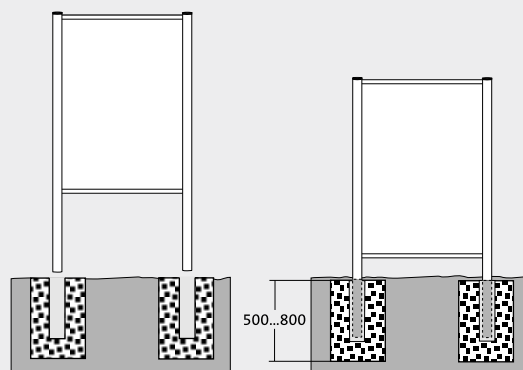
Diese Einbauvariante ist für alle Säulenformen möglich.

Die Säulen sind für den Einbau im Köcherfundament verlängert (Einbindetiefe 500 – 800 mm).

Das Fundament wird nach statischen Angaben, in Abhängigkeit von der Ausführung des Schildes von einem Fachbetrieb vorgefertigt. Abbindezeiten des Betons sind dabei einzuhalten. Bodenflächen um das

Fundament sind zu verfüllen und sorgsam zu verdichten.

Die Säulen des fertig montierten Schildes werden in die Leerrohre gestellt und ausgerichtet. Die Zwischenräume Säule/Leerrohr werden mit Quarzsand vollständig verfüllt; Hohlräume sind zu vermeiden.



### Variante 2 – Aufstellung im Köcherfundament Säulen mit Stahlseele verstärkt

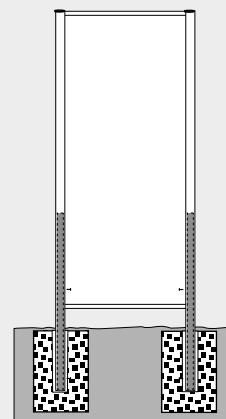
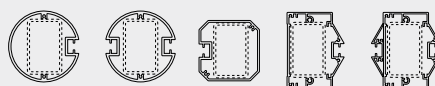
Bei grösseren Aufstellern ist das Aluminiumhohlprofil ohne eine weitere Verstärkung nicht tragfähig.

Zur Verstärkung wird ein verzinktes Stahlprofil in den Hohlraum der Säule eingeschoben. Möglich ist das bei den Säulen  $\varnothing$  90 mm, Säule 80/80 und Säule 100/60.

Das Stahlprofil hat einen Querschnitt von 70 x 50 x 4 mm und eine Länge von 1 500 mm.

Die Stahlseele ist zur Verstärkung des Fußpunktes des Aufstellers, welche in die Säule eingeschoben und durch Schrauben in der Säulennut arretiert wird.

Aufstellung des Schildes sonst wie Variante 1.



### Variante 3 – Aufstellung mit Standfuß auf dem Blockfundament

Diese Einbauvariante ist möglich für alle Säulenformen. Einschränkungen gibt es bezüglich der Schildgröße (max. 1,50 m<sup>2</sup>).

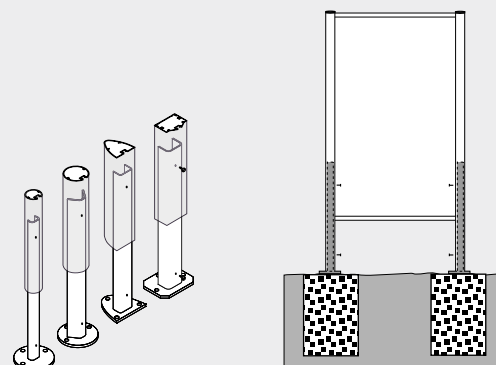
Vorfertigung des Blockfundamentes durch Fachbetrieb wie zuvor beschrieben.

Die Standfüße können farblich angepasst an die Farbe (RAL) des Aufstellers geliefert werden.

Das Schild wird komplett vormontiert, die Standfüße werden in das

Säulenprofil eingeschoben und mittels der beiliegenden Schrauben M 5 x 16 durch die Säulennut hindurch verschraubt und dadurch gegen Ausheben gesichert.

Die Grundplatte der Standfüße besitzt Vorbohrungen (13 mm) und wird auf dem Blockfundament verdübelt. Schrauben und Dübel gehören nicht zum Lieferumfang.



# DETAILS

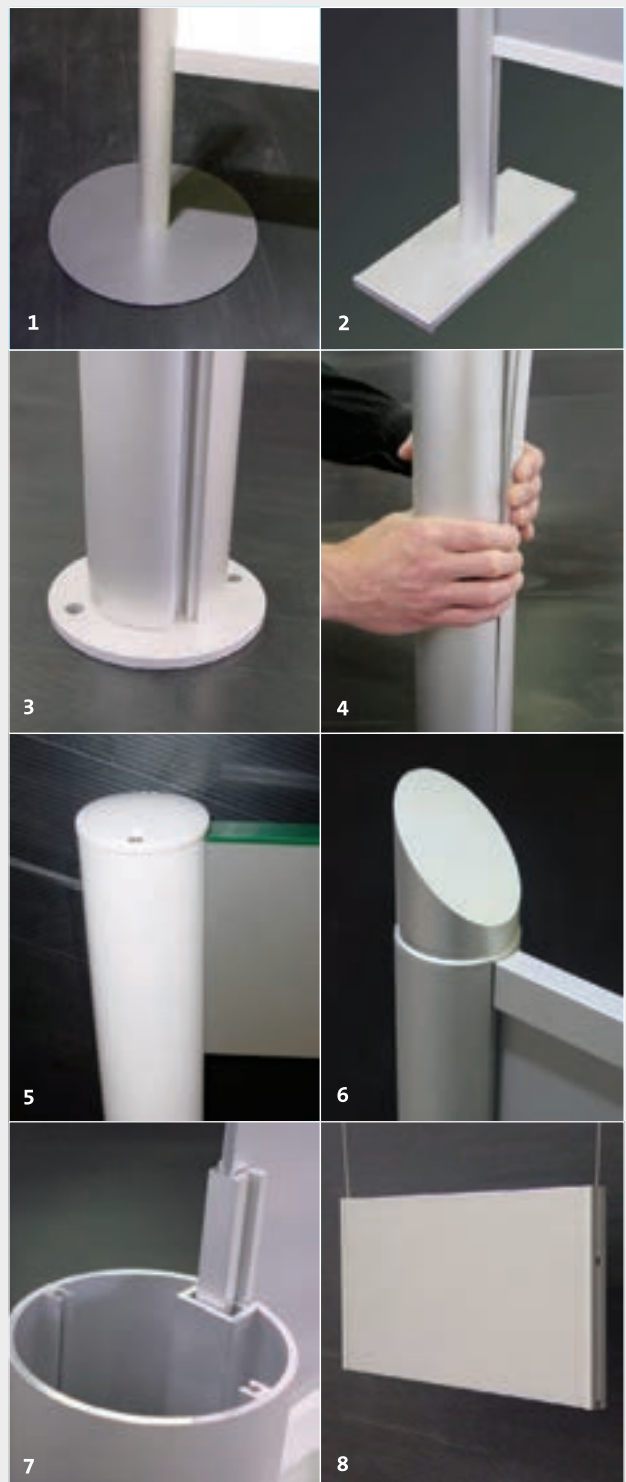


Aufsteller mit Säule Ø 60 und Tellerfuß



Festschrauben eines H-Profiles an der Säule mittels Inbusschlüssel

Montage und Anwendung einseitig ausragender Paneele (Spannsystem)



- 1– Säule mit Tellerfuß Ø 405 mm, 4 mm Stahlblech für Innenaufsteller
- 2– Säule mit Standkufe für Innenaufsteller
- 3– Säule mit Standfuß aus Stahl zum Aufdübeln
- 4– Einsetzen der Clippleiste in die Säulennut
- 5– Aufsteller mit Kassettenprofil und aufgeklebten Schildplatten
- 6– Aufsteller mit U-26, Schildplatte 4 mm und Säulenabschluß Schräge (45°)
- 7– Säule mit Einschubprofil und 4 mm Schildplatte
- 8– Textpaneele als Deckenaufhänger oder Wandschild, beidseitig mit Abdeckleiste verschlossen