

SCHILDER MACHER



WERBEPYLONE & WERBESTELEN

FALLEN AUF UND HABEN MÄCHTIG WAS DRAUF

HAUBE | OVAL



HAUBE | GERADE



SCHEIBE | GERADE



SO GENIAL SIND WERBEPYLONE & WERBESTELEN

- Beleuchtet und Unbeleuchtet
- Offen und Geschlossen
- Hohe Stabilität
- Wetterfest
- Wahrnehmung von beiden Seiten

Wer schon von der Straße aus auf sein Unternehmen aufmerksam machen möchte, findet in Werbepylonen und Werbestelen eine effektive Werbemöglichkeit. Beide werden standfest auf der Erde montiert und von weitem wahrgenommen. Werbepylone sind in der Regel auffälliger als Werbestelen, da sie großflächig geschlossen und meistens beleuchtet sind.



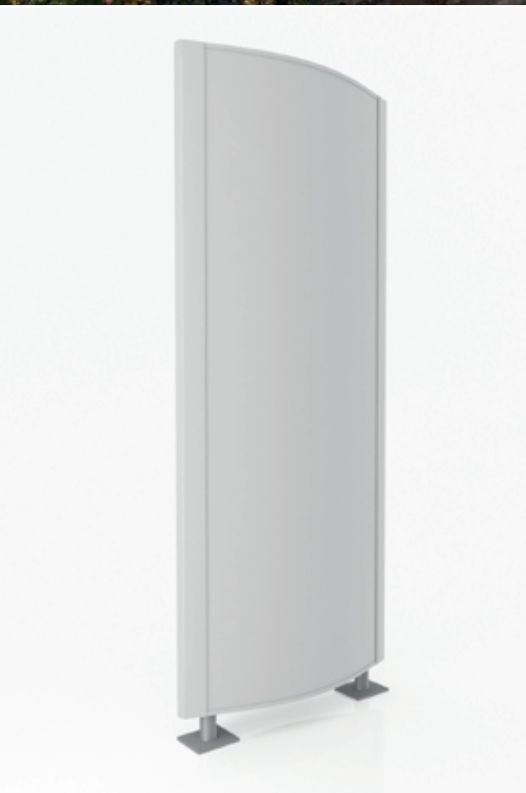
INTERESSE?

Mehr Ideen gibt es online und in unserem Showroom.

**SCHILDER
MACHER**

www.schildermacher.at

Ottakringerstrasse 179 | 1160 Wien
Tel.: +43 (0)1 486 65 80 | office@schildermacher.at



WERBEPYLON

// OVAL

- Konstruktion** innenliegend nach statischen Erfordernissen, aus Aluminium oder Stahl
- Material** seitlich aufgesetzte stranggepresste Aluminiumprofile mit eingeschobenen Acrylglasscheiben
- Ausleuchtung** innenliegend
- Farbe Rahmen** frei wählbar in jedem RAL-Ton, Acrylglas weiß oder mit Hochleistungsfolie farbig kaschiert
- Form** konvex
- Bautiefe** 120 mm
- Einsatzort** eher für den Außenbereich
- Montage** Freistehend auf bauseitigem Fundament
- Besonderheit** Bei der Montage werden immer Hochleistungsanker für die Standfestigkeit benutzt. Achtung: Das bauseitige Fundament muss nach unseren Angaben gefertigt werden!





WERBEPYLON MIT HAUBE

// GERADE

Konstruktion	innenliegend nach statischen Erfordernissen, aus Aluminium oder Stahl
Material	seitlich aufgesetzte stranggepresste Aluminiumprofile mit aufgesetzten Acrylglasshauben
Ausleuchtung	innenliegend
Farbe Rahmen	frei wählbar in jedem RAL-Ton, Acrylglas weiß oder mit Hochleistungsfolie farbig kaschiert
Form	gerade
Bautiefe	120 mm
Einsatzort	eher für den Außenbereich
Montage	Freistehend auf bauseitigem Fundament
Besonderheit	Bei der Montage werden immer Hochleistungsanker für die Standfestigkeit benutzt. Achtung: Das bauseitige Fundament muss nach unseren Angaben gefertigt werden!





WERBEPYLON MIT SCHEIBE

// GERADE

Konstruktion	innenliegend nach statischen Erfordernissen, aus Aluminium oder Stahl
Material	seitlich aufgesetzte stranggepresste Aluminiumprofile mit eingeschobenen Acrylglasscheiben
Ausleuchtung	innenliegend
Farbe Rahmen	frei wählbar in jedem RAL-Ton, Acrylglas weiß oder mit Hochleistungsfolie farbig kaschiert
Form	gerade
Bautiefe	120 mm
Einsatzort	eher für den Außenbereich
Montage	Freistehend auf bauseitigem Fundament
Besonderheit	Bei der Montage werden immer Hochleistungsanker für die Standfestigkeit benutzt. Achtung: Das bauseitige Fundament muss nach unseren Angaben gefertigt werden!



INTERESSE?

Mehr Ideen gibt es online
und in unserem Showroom.

**SCHILDER
MACHER**

www.schildermacher.at

Ottakringerstrasse 179 | 1160 Wien
Tel.: +43 (0)1 486 65 80 | office@schildermacher.at



WERBEPYLON

// DEKUPIERT DURCHGESTECKT

Konstruktion	innenliegend nach statischen Erfordernissen, aus Aluminium oder Stahl
Material	seitlich abgekantete Aluminiumhauben, Logo wie Texte dekupiert (ausgefräst) und mit 10 mm, 15 mm oder 20 mm Acrylglas durchgesteckt
Ausleuchtung	innenliegend
Farbe Hauben	frei wählbar in jedem RAL-Ton, Acrylglas weiß oder mit Hochleistungsfolie farbig kaschiert
Form	gerade
Bautiefe	~ 120 mm
Einsatzort	eher für den Außenbereich
Montage	Freistehend auf bauseitigem Fundament
Besonderheit	Bei der Montage werden immer Hochleistungsanker für die Standfestigkeit benutzt. Achtung: Das bauseitige Fundament muss nach unseren Angaben gefertigt werden!





WERBEPYLON

// DEKUPIERT HINTERLEGT

Konstruktion	innenliegend nach statischen Erfordernissen, aus Aluminium oder Stahl
Material	seitlich abgekantete Aluminiumhauben, Logo wie Texte dekupiert (ausgefräst) und mit 4 mm Acrylglas hinterlegt
Ausleuchtung	innenliegend
Farbe Hauben	frei wählbar in jedem RAL-Ton, Acrylglas weiß oder mit Hochleistungsfolie farbig kaschiert
Form	gerade
Bautiefe	~ 120 mm
Einsatzort	eher für den Außenbereich
Montage	Freistehend auf bauseitigem Fundament
Besonderheit	Bei der Montage werden immer Hochleistungsanker für die Standfestigkeit benutzt. Achtung: Das bauseitige Fundament muss nach unseren Angaben gefertigt werden!

