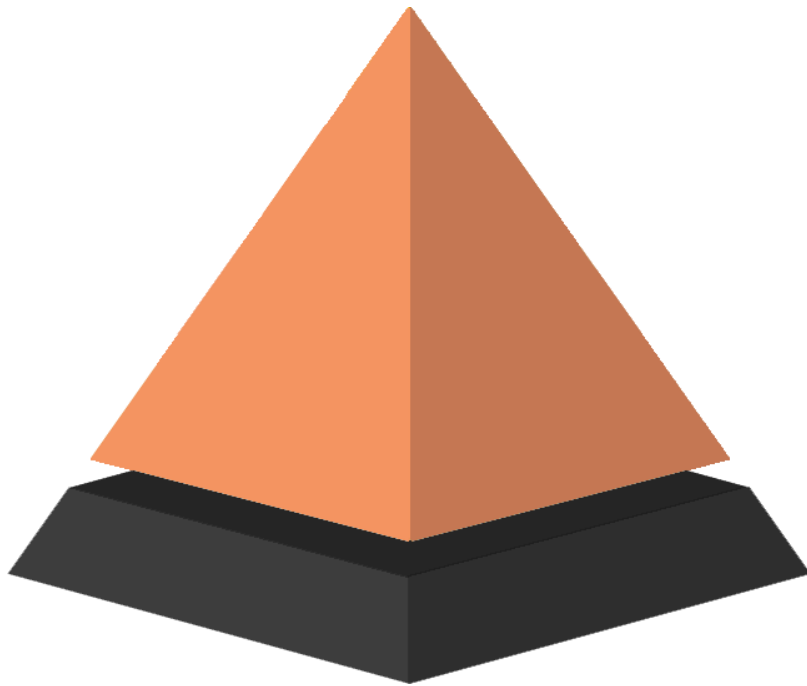


# **PRODUKTKATALOG**



**DELTA HAUS**

## 3D Werbetafeln



Werbetafeln (Channel letters) bestehen aus einzelnen 3D-Elementen (Logos, Buchstaben, Beschriftungen) mit LED-Beleuchtung. Je nach Kundenwunsch können 3D-Schilder unterschiedliche Abmessungen und Schriftarten haben. Der Prozess der Erstellung eines Schildes beginnt mit dem Entwurf, der Projektierung und der Materialauswahl.

Die Produktionstechnik hängt von den Abmessungen der Buchstaben und der Art der Montage ab. Die Vorderseite der Profilbuchstaben besteht aus Plexiglas, Panaflex-Canvas oder Polycarbonat. Die Seiten der Buchstaben bestehen aus Plexiglas, Zinn, Edelstahl und Messing, während die Rückseite größtenteils aus polierten Hartschaumplatten (Forex) besteht. Alle Elemente der Buchstaben werden durch LEDs beleuchtet. Werbetafeln werden im Innenbereich, an der Fassade oder dem Dach von Gebäuden im Außenbereich montiert.



## Leuchtkästen

Leuchtkästen sind Leuchtschilder in verschiedenen Größen und Formen, meist aus Panaflex-Leinwänden oder plastifizierten Aluminiumplatten. Bei dieser Art von Schildern besteht die Möglichkeit, die Leinwand und die Grafiken zu ändern.

Obwohl sie technisch gesehen zu einer einfacheren Art von Schildern gehören, kann mit interessanten Grafiken eine attraktive Wirkung erzielt werden. Unsere Spezialität sind „Leuchtkästen“ mit großen Abmessungen. Wir bieten einseitige und zweiseitige Schilder für die Innen- und Außenmontage an.



Leuchtkästen sind ein erschwingliches Werbemedium und werden daher vor allem für Logos empfohlen, die sich nur schwer mit einem anderen Design umsetzen lassen. Leuchtkästen sind eine ideale Möglichkeit, Aufmerksamkeit und Interesse für Ihre Marke oder Produkte zu wecken. Sie sind eine ausgezeichnete Wahl für Einkaufszentren, Supermärkte, Banken, Hotels und andere Geschäftseinrichtungen.

## Alubond Schilder



Alubond ist ein dreischichtiger Verbundwerkstoff, der im Bauwesen zur Herstellung von Fassaden- und Innenelementen verwendet wird, aber auch bei der Herstellung von Schildern Einzug gehalten hat. Alubond-Schilder können leuchtend oder nicht leuchtend sein und für den Innen- und Außenbereich geeignet sein.

Alubond wird zur Herstellung von 3D-Buchstaben oder Logos verwendet. Alubond wird in Form der gewünschten Aufschrift oder des gewünschten Logos geschnitten. An der mittleren Stelle wird ein klares Licht platziert, das von LEDs beleuchtet wird. Der Druck erfolgt auf einer durchsichtigen PVC-Leinwand.

Alubond-Schilder haben ein schlichtes und elegantes Design und sind ideal für Einkaufszentren, Einzelhandelsketten, Restaurants, Hotels, Tankstellen, Boutiquen und Cafés. Unsere Erfahrung und Professionalität werden Ihren Qualitätsanforderungen gerecht.



## LED-Werbesäule / Totems

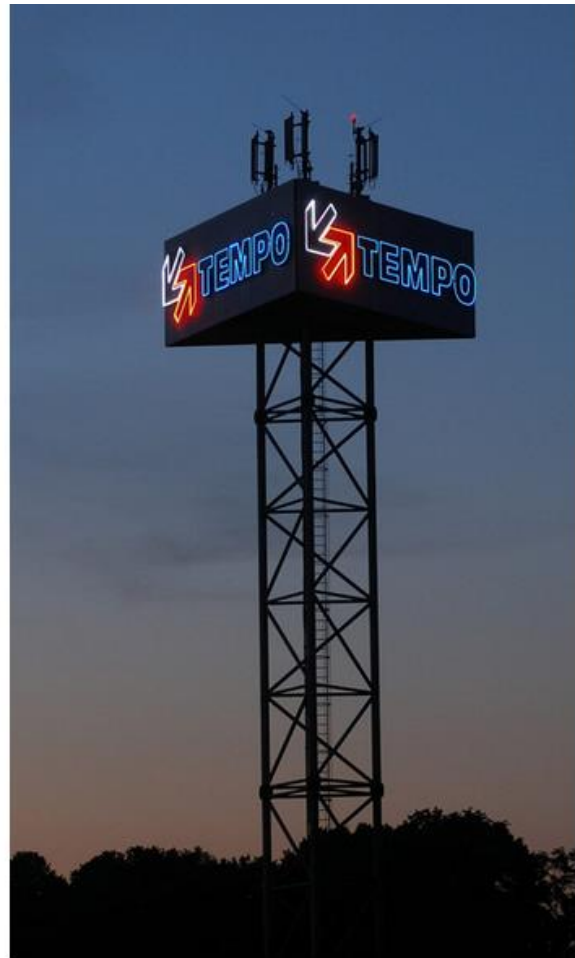
Die LED-Werbesäulen sind freistehende Werbeträger in beliebiger Größe. Totems können ein- oder beidseitig sichtbar sein, mit oder ohne Beleuchtung. Die interne Lichtquelle zur Beleuchtung des Totems sind LEDs. Wir fertigen auch Totems mit eingebauten LED-Anzeigen oder LED-Ziffern zur Anzeige von Preisen, Uhrzeit, Datum, Wetter und anderen Daten oder aktuellen Werbebotschaften.



Mit Totems können Sie Ihre Produkte und Dienstleistungen vermarkten, sei es durch die Steigerung der Bekanntheit Ihres Unternehmens oder durch die Anzeige exklusiver Angebote und Informationen. Sie werden in verschiedenen Bereichen verwendet: Tankstellen, Hotels, Restaurants, Einkaufszentren, Banken, Bildungseinrichtungen und werden neben dem Eingang zu Geschäftseinrichtungen platziert.

## Werbepylone

Pylone stehen auf Pfeilern und sind zweiseitig, dreiseitig oder vierseitig. Sie werden beleuchtet durch Reflektoren oder durch eine LED-Beleuchtung. Pylone sind weithin sichtbare Werbeträger mit modernem und ansprechendem Design. Pylon-Werbung steigert die Bekanntheit und hilft Kunden, auf Ihre „Marke“ aufmerksam zu machen und Sie zu finden. Pylone werden am häufigsten an stark befahrenen Straßen, an Tankstellen und Einkaufszentren eingesetzt, an Orten, an denen große, gut sichtbare Werbung wichtig ist.



## LED-Anzeigen

Wir produzieren LED-Anzeigen für den Innen- und Außenbereich aller Art und Größe je nach Wunsch. Ob Sie eine LED-Werbetafel oder ein flexibles LED-Display benötigen – hier sind Sie richtig! LED-Bildschirme sind eine effektive Möglichkeit, Ihre Marke, Produkte und Sonderangebote zu bewerben. Sie können auf jedes Unternehmen angewendet werden. Die Flexibilität bei der Präsentation Ihrer Botschaften (Videos, Animationen, Bilder) macht vieles möglich. Mit LED-Bildschirmen machen Sie rund um die Uhr Werbung für Ihre Marke.



LED-Werbetafeln werden zur Anzeige großformatiger Bilder und Videos eingesetzt und entwickeln sich zum Standard im Bereich der LED-Bildschirme. Sie sind eine hervorragende Möglichkeit, Ihre Marke bekannt zu machen und Produkte und Dienstleistungen zu präsentieren. Die LED-Werbetafel sorgt für Aufmerksamkeit und hebt Ihre Werbebotschaft so von der Konkurrenz ab. Wir fertigen LED-Werbetafeln in allen Abmessungen und Auflösungen, ganz nach Ihren Wünschen und Bedürfnissen. LED-Werbetafeln bestehen aus LED-Modulen, die wie ein Puzzle in Breite und Höhe auf die gewünschten Maße zusammengesetzt werden. Die Qualität des angezeigten Inhalts und die Auflösung hängen von der Dichte der Dioden (Pitch) ab. Der Abstand zwischen den Dioden beträgt 0,9–20 mm. Die Anzeigequalität ist umso besser, je höher die Dichte der Dioden ist. Je nach Verwendungszweck unterteilen wir sie meist in LED-Werbetafeln für Außen- und Innenwerbung.



Die Steuerung von LED-Werbetafeln erfolgt lokal oder von einem entfernten Standort aus. Der Fernzugriff ermöglicht die Verwaltung und Steuerung des Bildschirms über das Internet von überall aus.

Bei uns erhalten Sie LED-Panels mit fester und mobiler Installation. LED-Werbetafeln mit mobiler Montage empfehlen sich, wenn ein häufiger Auf- und Abbau der LED-Module geplant ist. Die Montage erfolgt von vorne (Front-Service) oder von hinten (Back-Service). Die Module sind austauschbar, wodurch LED-Werbetafeln wartungsfreundlich und für den Langzeiteinsatz geeignet sind.



Das LED-Plakat ist ein LED-Bildschirm mit vordefinierten Abmessungen, der zur Anzeige von Informationen in offenen und geschlossenen Räumen verwendet wird. Das Multimedia-LED-Poster hat ein ultradünn und modernes Design aus Aluminiumprofilen.

Bei LED-Transparenzdisplays handelt es sich um teiltransparente LED-Bildschirme, die aus Modulen von 1000 x 500 mm bis zu den von Ihnen gewünschten Abmessungen zusammengestellt werden. Hinsichtlich der Abmessungen gibt es keine Einschränkung. Der transparente LED-Bildschirm ist leicht und nimmt keinen Platz ein, da er meist in Schaufenstern montiert wird.



## LCD-Bildschirme

Unsere hochmodernen LCD-Bildschirme helfen Ihnen dabei, die Vorteile Ihres Unternehmens hervorzuheben, den Umsatz zu steigern und die Markenbildung Ihres Unternehmens auf ein viel höheres Niveau zu heben. Wir installieren für Sie moderne LCD-Bildschirme in Premiumqualität und unterschiedlichen Abmessungen. Basierend auf präziser japanischer Technologie und hochauflösenden LCD-Bildschirmen finden sie schnell ihren Platz und ihre Anwendung in verschiedenen Bereichen und Aktivitäten Ihres Unternehmens.



LCD (Liquid Crystal Display) ist ein Monitor, der auf der Flüssigkristalltechnologie basiert. Die Monitore aus unserem Angebot stammen vom japanischen Hersteller NEC. NEC-Monitore sind eine spezielle Klasse von LCD-Bildschirmen, die für geschäftliche Anforderungen entwickelt wurden. Professionelle LCD-Bildschirme sind für den ununterbrochenen Betrieb, 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche und 365/366 Tage im Jahr ausgelegt. Dabei handelt es sich meist um Monitore mit einer Diagonale von 43", 55" oder 65", die für den Einsatz im öffentlichen Raum gedacht sind. Das beliebteste Modell professioneller LCD-Monitore ist 55".



Professionelle LCD-Bildschirme können für den Innen- und Außenbereich verwendet werden. Ein großer Betrachtungswinkel, hohe Ausleuchtung, Kontrast und Wasserbeständigkeit ermöglichen den Einsatz sowohl im Innen- als auch im Außenbereich. Die Auflösung professioneller LCD-Monitore liegt bei 4K. Es ist möglich, mehrere LCD-Bildschirme, vertikal oder horizontal ausgerichtet, zu einer Videowand zu verbinden. Jeder Monitor kann völlig unabhängige Inhalte anzeigen.

LCD-Bildschirme werden normalerweise durch gehärtetes Glas geschützt. Professionelle LCD-Bildschirme sind meist interaktiv (Touchscreen) und werden daher am häufigsten für die Bestellung von Speisen und Getränken in Restaurants und für die Auswahl von Artikeln in Einkaufszentren verwendet. Sie werden fast überall dort eingesetzt, wo Digital Signage vorhanden ist.