



# ANYSHAPE

Lassen Sie Ihren Projektionsdesignideen  
freien Lauf!



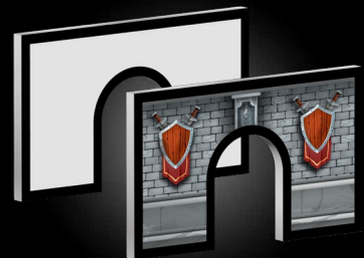
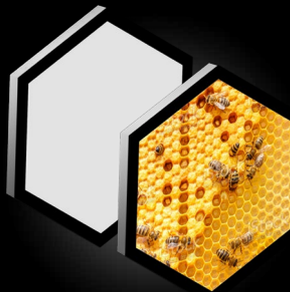
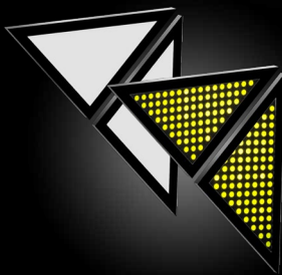
# ANYSHAPE

Wenn Sie es visualisieren können, besteht eine sehr gute Chance, dass wir es auch bauen können.

Bisher musste man klassisch-rechteckige Leinwände teilweise maskieren, wenn man nur einen bestimmten Teil der Projektionsoberfläche nutzen und andere Formen darstellen wollte.

AnyShape ermöglicht es jetzt, maßgeschneiderte Projektionsleinwände in einer Vielzahl von Formen direkt ab Fabrik zu bestellen!

[www.AVstumpfl.com/AnyShape](http://www.AVstumpfl.com/AnyShape)

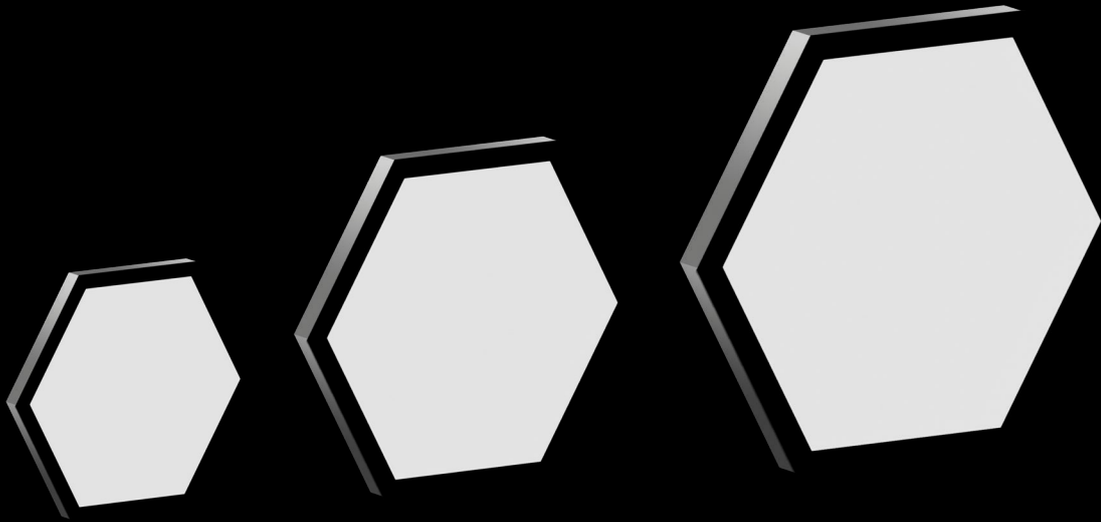


WELCHE FORM HÄTTE SIE GERNE?

Teilen Sie ihre einzigartigen Ideen für maßgeschneiderte Projektionsleinwandrahmen mit uns:  
Kontakt: [screens-sales@avstumpfl.com](mailto:screens-sales@avstumpfl.com)

# FLEXIBLE GRÖSSEN

In gewisser Weise hätten wir dieses innovative Produkt auch AnySize nennen können, da die modulare Art der Technologie SEHR VIEL Flexibilität bietet, was die Skalierbarkeit Ihrer Ideen angeht.



## ANYSHAPE AUF UNSEREN MESSESTÄNDEN

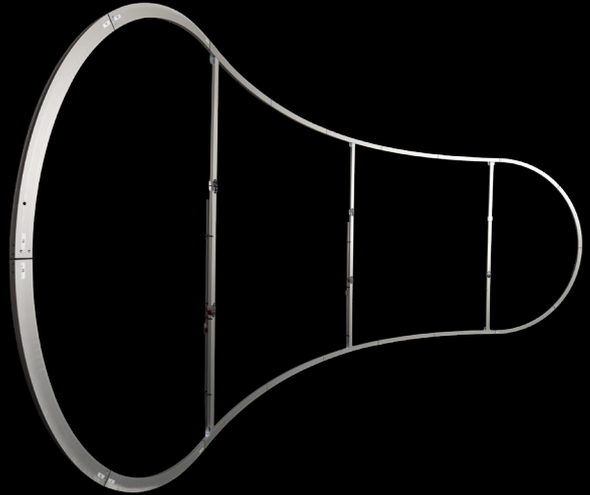
AnyShape ist mehr als ein Konzept, es ist eine inspirierende neue Art Projektionsleinwandrahmen anders zu sehen, wie bereits die Besucher unserer Messestände auf den prolight+sound und ISE Messen direkt erleben konnten.



# SOLIDE RAHMEN- KONSTRUKTION

Entwickelt und hergestellt  
in Österreich.

Die Rahmen der AnyShape Projektionsleinwände werden aus hochpräzise extrudiertem Aluminium gefertigt, bieten ein modulares Design und verfügen über besonders robust gefertigte Verbindungsteile.



## BLACK & WHITE

Spezielle Wünsche erfordern  
spezielle Lösungen.

Standardmäßig ist die Randverstärkung unserer Projektionsleinwände mattes Schwarz. Für besondere Anwendungen können wir jedoch auch Leinwände mit matt weißem Randmaterial fertigen.



AV Stumpfl GmbH | 4702 Wallern | Mitterweg 46 | Austria  
AVstumpfl@AVstumpfl.com | [www.AVstumpfl.com/AnyShape](http://www.AVstumpfl.com/AnyShape)  
tel.: +43 (0) 7249 / 42811 | fax: +43 (0) 7249 / 42811-4

Edition 2023 | Änderungen dienen dem technischen Fortschritt und bleiben vorbehalten