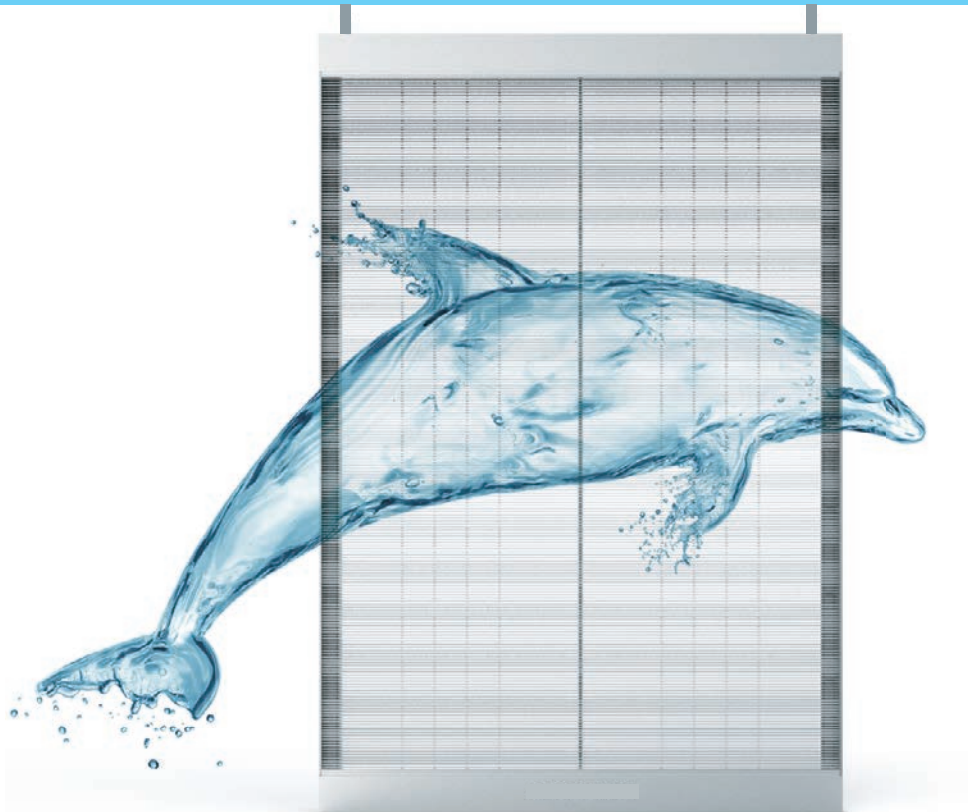




## Poster SMD MeshWall

Transparente Videowall als Eyecatcher  
mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten!



Info's unter [www.animaxx.de](http://www.animaxx.de)




YouTube/SOMMER GmbH


# Vorzeigeprojekt - SMD Mesh Poster HighEnd

Erleben Sie verschiedene Lösungen!



9:16 Bildformat

 65 % Transparenz

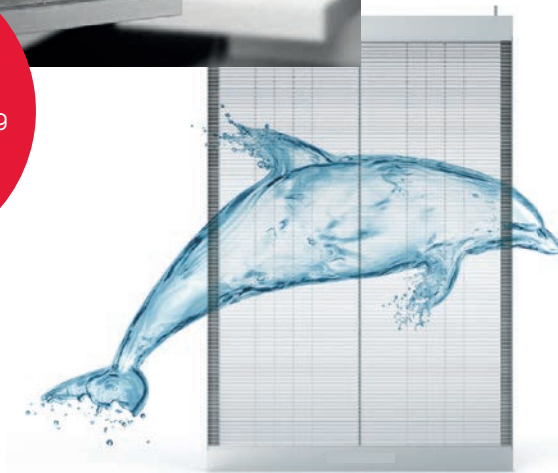
 6.000 Nit hell (10 x heller als ein normaler Monitor)

 In 4 Größen verfügbar



Einzigartig  
NEU:

Bildformat 9:16 | 16:9  
Displayformat:  
1000 x 1800 mm



Dank seiner hoher Transparenz bis (65%), ist das Display auf eine Entfernung von 3 Metern nahezu unsichtbar.

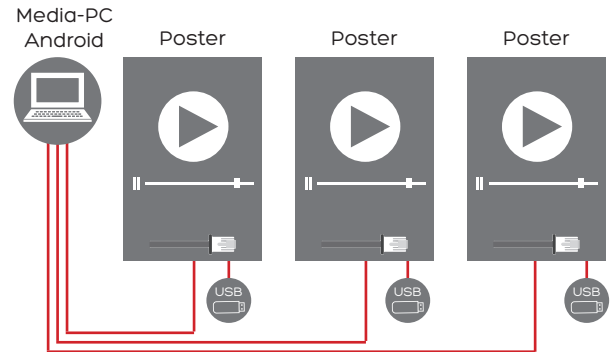


# Aufbau 01

Single Lösung | Aufbau: 4 LED-Poster

## Verschiedene Poster im Einzelbetrieb

In der Single Lösung spielen ein oder mehrere LED Poster unabhängig voneinander Inhalte ab. Dies bedeutet, dass die Inhalte nur auf den Anzeigebereichen der Poster spielen (ähnlich wie bei einem Monitor). Angesteuert werden die Poster hierbei entweder von einem Media-PC, welcher alle Poster mit Inhalten bespielt oder jedes Poster wird per USB-Stick bespielt. Setzen Sie Highlights und werben Sie auf transparenten, unterschiedlich großen Postern, welche Sie im PoS und in Ihren Schaufenstern verteilt anordnen können.

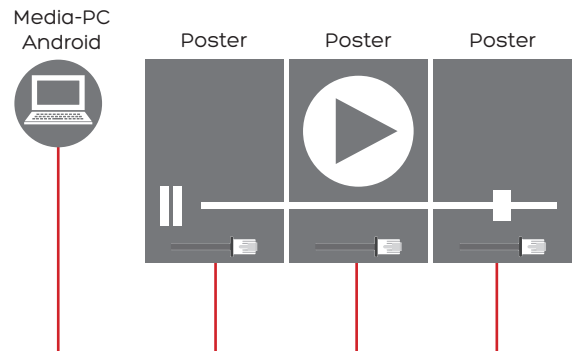


# Aufbau 02

Extended Lösung | Aufbau: 3 LED-Poster

## Gleich große Poster im Synchronbetrieb

In der Extended Lösung spielen mehrere LED Poster Inhalte synchron und framegenau ab. Dies bedeutet, dass die Inhalte über alle Poster hinweg angezeigt werden. Angesteuert werden die Poster hierbei von einem Media-PC, welcher alle Poster mit Inhalten bespielt. Es können auch verschieden große Postertypen miteinander kombiniert werden. Setzen Sie Highlights und zeigen Sie Ihre vorhandenen Werbespots auf mehreren Postern größeren Formats. Entertainment pur sorgt für mehr Aufmerksamkeit. Es sind keine weiteren Anpassungen nötig und die Inhalte sind mit einem Klick auf allen Systemen aktualisiert.

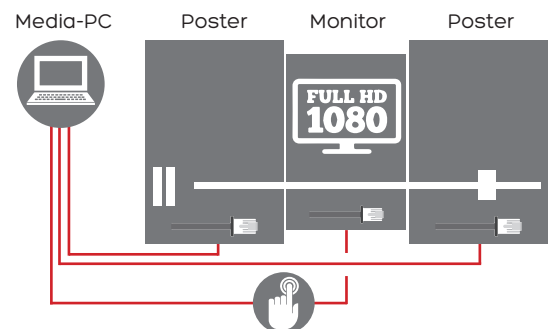


# Aufbau 03

Interaktive Lösung | Aufbau: 2 LED-Poster + 1 Monitor

## Poster und Monitore im interaktiven Betrieb

In der Interaktiven Lösung spielen mehrere LED Poster zusammen mit einem oder mehreren FullHD/4K Monitoren Inhalte synchron und framegenau ab. Dies bedeutet, dass die Inhalte über alle Poster und Monitore hinweg angezeigt werden. Angesteuert werden die Poster/Monitore hierbei von einem Media-PC, welcher alle Poster und Monitore mit Inhalten bespielt. Setzen Sie weitere Highlights mit Touch, Sensoren oder Gestensteuerung. So können Benutzer Inhalte steuern, per QR-Code weitere Inhalte auf dem Smartphone abrufen oder direkt am Schaufenster eine Bestellung auslösen.



# Informationen

## Technische Details

### Einsatzorte

#### Retail

Shopping Center, Kaufhaus  
Bank, Reisebüro, Autohandel

#### Health Care

Arzt / Ärztehaus, Apotheke

#### Hotels / Gastronomie

Hotel, Restaurant, Bistro, Bar

#### Verkehr

Bahnhof, Flughafen,  
Tankstelle, Busbahnhof,  
Autoverleih

#### Freizeit

Theater, Oper, Kino, Museum,  
Stadion, Freizeitpark, Sport- /  
Fitness-Center

Typologie	Pitch 3 / 6,6 mm	Pitch 3 / 6,6 mm	Pitch 2,5 / 5,7 mm	Pitch 5 / 5,7 mm
Art.-Nr.	45564-85-SMD-Poster	45580-107-SMD-Poster	45597-1280-SMD-Poster	45596-128-SMD-Poster
Typ	A 1	A 0	A 0 ++	A 0 +
Ingress Protection	IP62	IP62	IP62	IP62
Pixel Pitch	3.33*6.66	3.13*6.66	2.5*5.71	5*5.71
LED Model	SMD1921	SMD1921	SMD1921	SMD1921
Helligkeit in Nit	≥6000	≥6000	≥6000	≥6000
Transparenz	68%	68%	64%	64%
Displaygröße (B x H)	640*852mm	801*1067mm	960*1280mm	960*1280mm
Kabinetgröße (B x H x T)	657*1014*51mm	817*1227*51mm	977*1440*51mm	977*1440*51mm
Modul Auflösung	192*128	256*160	384*224	192*224
Auflösung Pixel pro Qm	24576	40960	86016	43008
Max.Power Watt pro Qm	600	720	970	942
Avg.Power Watt pro Qm	180	210	290	270
Input Power	AC100V-AC240V	AC100V-AC240V	AC100V-AC240V	AC100V-AC240V
Display Gewicht in Kg	20	30	42	42
Umgebungstemperatur	-10 bis + 40 Grad	-10 bis + 40 Grad	-10 bis + 40 Grad	-10 bis + 40 Grad
Zertifizierung	TÜV CE EMV	TÜV CE EMV	TÜV CE EMV	TÜV CE EMV
Gewährleistung	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre
Min. Bestellung Module	1 Stück	1 Stück	1 Stück	1 Stück

Lieferzeit: 4 - 6 Wochen

\* weitere Stückzahl auf Anfrage

\* verschiedene Ansteuerungsvarianten auf Anfrage

  
RAHMEN, LICHT. LÖSUNG

SOMMER GmbH

Eisenbahnstraße 20  
D-49176 Hilter  
Telefon +49(0)5424 / 22 12-0  
Telefax +49(0)5424/ 22 12-12

info@sommer-gmbh.de

www.animaxx.de  
www.sommer-gmbh.de

Stand 11/2017