

## Barco UniSee – Entdecken Sie das Ungesehene



Die preisgekrönte Barco UniSee-Plattform verfolgt eine völlig neue Strategie für wirklich nahtlose LCD-Videowände. Mit einer Umgestaltung und Optimierung jeder einzelnen Komponente setzt Barco UniSee nicht nur neue Maßstäbe für die Bildqualität, sondern auch für Installationszeit, Wartungsfreundlichkeit und Zuverlässigkeit.

Dank NoGap-Technologie, welche die Lücke zwischen einzelnen Modulen praktisch verschwinden lässt, können Inhalte über mehrere Module ohne unschönen Bruch verteilt werden. Um eine möglichst kleine Lücke ohne Beschädigung der Displaykanten zu gewährleisten, hat Barco UniSee Mount entwickelt. Diese revolutionäre Befestigungskonstruktion macht sich die Schwerkraft zunutze, um die Displays perfekt und automatisch auszurichten und sie an Ort und Stelle zu halten. Durch die schnelle Ausklimmöglichkeit einzelner Panels erleichtert der UniSee Mount zudem den Einrichtungs- und Wartungsaufwand.

- Rahmenloses Design mit NoGap-Technologie
- Befestigungskonstruktion mit automatischer Ausrichtung
- Unterbrechungsfreie Kalibrierung in Echtzeit mit Sense X
- Blitzschnelle Wartung und Diagnose
- Modulare, zukunftssichere Plattform



**Automatische Echtzeit-Kalibrierung für perfekte Farbgleichheit** – Sense X, das automatische, unterbrechungsfreie Echtzeit-Kalibrierungssystem für Farbe und Helligkeit, sorgt zuverlässig dafür, dass die komplette Wand zu jeder Zeit ein perfekt ausgeglichenes Bild zeigt. Barco hat jedoch auch die Auslegung

Abweichungen der Helligkeit von der Mitte zu den Kanten entgegenzuwirken.

**Unkomplizierte Diagnose und Wartung** – Da solche Videowände häufig Teil geschäftskritischer Anwendungssysteme sind, hat Barco alle Hebel in Bewegung gesetzt, um

Plattform wurde so konstruiert, dass sie leicht diagnostiziert und gewartet werden kann. Die Softwareplattform (UniSee Connect), die für die Verwaltung der gesamten Videowand verantwortlich ist, ordnet die Displays automatisch zu und kalibriert sie. Zudem fungiert sie als zentraler Verbindungspunkt für Ferndiag

## Barco UniSee VIEW – Ein ununterbrochenes Betrachtungserlebnis

Bei der Auslegung des Barco UniSee-Systems haben wir alle Aspekte der LCD-Videowände optimiert. Dadurch ergeben sich eine herausragende Bildqualität und ein nahtloses Betrachtungserlebnis, die so zuvor noch nie auf LCD-Videowänden möglich waren.

Die überaus schmale Lücke zwischen den einzelnen Modulen von Barco UniSee verspricht ein herausragendes Betrachtungserlebnis. Da Inhalte so ohne Bruch flexibel über mehrere Module verteilt werden können, ergibt sich eine riesige Videowand ohne visuelle Informationsverluste. Die Farbtreue von Barco UniSee sucht ihresgleichen. Dank ihr werden Farben weitaus heller dargestellt. Der sehr hohe Kontrast von Barco UniSee stellt sicher, dass es keinen Leuchteffekt des hellen Inhalts auf statischem dunklen Hintergrund gibt.



## Barco UniSee MOUNT – Selbstausrichtend durch Schwerkraft

Die UniSee Mount-Struktur erfordert weniger Verbindungen und Anschlüsse als konventionelle Befestigungssysteme. Die Art und Weise, wie die Verbindungen und Anschlüsse konzipiert sind, bringt ein hohes Maß an Flexibilität mit sich, dank der das System sich selbst ausrichten kann. Die Verkabelung kann in den Führungen sauber verlegt werden.

Ein weiterer revolutionärer Aspekt des UniSee Mount-Systems ist die einfache Wartung. Mittels eines einfachen Steckschlüssels zum Verschieben der angrenzenden Bildschirme kann von vorne leicht auf alle einzelnen Displays zugegriffen werden – sogar auf die in der Mitte. Sie können schnell und sicher herausgenommen werden, was die Wartung enorm erleichtert.



## Barco UniSee CONNECT – Brillante Investitionen lohnen sich

UniSee Connect umfasst zahlreiche Technologien, die gemeinsam für eine optimale Betriebszeit sorgen. Zu diesen zählen beispielsweise das von Barco selbst intern entwickelte automatische Echtzeit-Kalibrierungssystem Sense X sowie viele weitere clevere Tools.

