



RAFFANLAGEN

FÜR ARENEN ODER MULTIFUNKTIONSHALLEN



LANGLEBIG

Ob Oberrangabtrennungen oder Präsentationsbanner – beide sind langlebig und wartungsarm.



INDIVIDUELL

Wir beraten, konstruieren, planen und bauen Ihr Projekt individuell nach Ihren Vorstellungen.



ZERTIFIZIERT & SICHER

Als zertifizierter Schweißfachbetrieb produzieren wir nach DIN EN 1090 1-3 und ISO 3834-2.



PRÄSENTATIONSBANNER ARENEN

In einer Fußballarena bieten sich vielfältige Werbemöglichkeiten. Klassische Bandenwerbung erzielt jedoch oft nur begrenzte Aufmerksamkeit. Effektiver ist beispielsweise ein 50x30 m großes Banner, das zu Beginn des Events kurz präsentiert wird. Hierfür gibt es zwei Techniken: Entweder wird ein speziell vorbe-

reitertes Banner per Knopfdruck von oben entfaltet oder ein einfaches Banner wird unten bereitgelegt und hochgezogen. Das Herablassen bietet einen Geschwindigkeitsvorteil, jedoch ist ein einfacher Austausch nicht so einfach möglich. Für mehr Flexibilität empfiehlt es sich daher, ein einfaches Banner hochzuziehen.

ABMESSUNG

Wir konstruieren und schweißen an unserem Betriebsstandort in Deutschland.



BERATUNG

Melden Sie sich bei Fragen an: 02841.90828-0 oder info@hoac.de





OBERRANGABTRENNUNG MULTIFUNKTIONSHALLEN

Mehrzweckhallen zeichnen sich durch ihre Vielseitigkeit aus und bieten Platz für unterschiedlichste Veranstaltungen – von Konzerten über Sportevents bis hin zu Versammlungen. Doch nicht jede Veranstaltung benötigt die volle Kapazität, insbesondere die Oberränge. Um auch bei kleineren Events oder Konzerten eine

passende Atmosphäre ohne die vielen leeren Sitzplätze zu schaffen, ohne die vielen leeren Sitzplätze, gibt es eine praktische Lösung: die Oberrangabtrennung. Mit einem einfachen Knopfdruck können die Oberränge abgetrennt werden, so dass der Raum optimal genutzt werden kann.

MADE IN GERMANY

Wir produzieren und schweißen an unserem Standort in Deutschland.



KONSTRUKTION

Wir konstruieren und planen jedes individuelle Projekt von A bis Z.



FUNKTION OBERRANGABTRENNUNG

Die Oberrangabtrennung funktioniert als Raffanlage, die das Textil mithilfe von Laschen auf der Rückseite kompakt unter dem Dach zusammenfaltet und dort lagert, bis die Abtrennung wieder benötigt wird.

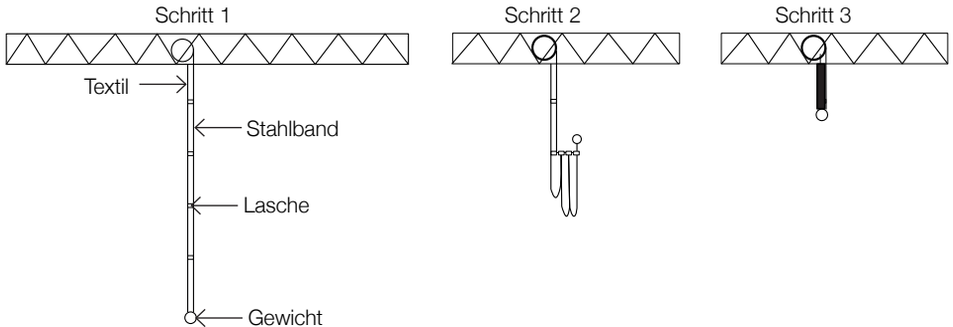


Abbildung: Funktionsweise der Oberrangabtrennung

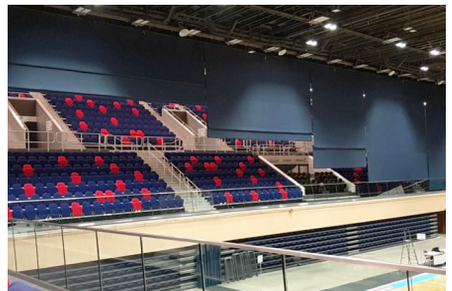
STEUERUNG

Die Anlage kann entweder über eine mobile Steuerungseinheit oder direkt über einen separaten Steuerungsschrank bedient werden.



EINZELABTRENNUNG

Optional können die Oberränge auch einzeln abgetrennt werden. Dann ist jeder Vorhang separat mit einem Motor ausgestattet und kann somit individuell gesteuert werden.



STADTHALLE ROSTOCK

2021 wurde in der Stadthalle Rostock eine Oberrangabtrennung installiert, um die Nutzungsmöglichkeiten der Halle weiter zu optimieren. Hierfür wurde eine 300/4M-Traverse in die Stahlkonstruktion des Dachs integriert. Die Gesamtlänge der Oberrangabtrennung beträgt 133 Meter, verteilt auf drei Seiten. Besonderes Augenmerk wurde auf die Flexibilität der Abtrennung gelegt, denn jedes Textil wurde exakt auf die Breite eines Oberrangs zugeschnitten und kann unabhängig von den anderen gesteuert werden, um die Vielseitigkeit der Halle zu steigern.

