

Zebra Kino Konstanz

bösch optima complete sorgt für frische Luft im Kino



Das Zebra Kino ist ein gemeinnütziger Verein, in dem junge und alte Cineast:innen ihre Begeisterung zum Film ausleben und jede Woche ein spannendes Kinoprogramm zusammenstellen. Die Filme lassen sich – nachdem man sich ein kaltes Getränk und einen leckeren Snack an der Theke geholt hat – dann in einem kleinen Kinosaal mit hundert Plätzen genießen.

Über 30 Jahre Zebra Kino mit Standortwechseln

Das alternative Kino existiert seit 1984 und hat nach einigen Standortwechseln seinen jetzigen Platz im Cherisy-Areal in Konstanz gefunden: Seit 1996 befindet es sich im Joseph-Belli-Weg 5 im ersten Stock einer ehemals französischen Kaserne. Zum 30. Jubiläum konnte nach einer groß angelegten Spenden-

Aktion ein Sony 4K-Projektor eingeweiht werden, der bis heute ein sagenhaft gutes Bild auf die Leinwand zaubert.

bösch's optima complete für mehr Frischluft im Kino-Saal

Mit immer mehr Vorstellungen und steigenden Zuschauer:innenzahlen wurde die Luft in dem kleinen Saal allerdings knapp, daher wurde 2020 eine weitere Spenden-Aktion gestartet, um eine Lüftungsanlage einzubauen. Durch DIEKLIMAWELT Hörtner & Fischer GmbH wurde dank der Spenden ein sehr gutes und trotzdem kostengünstiges Lüftungsgerät, die optima complete von bösch installiert. Mittlerweile lassen sich die Filme in gemütlichen Kinosesseln bei frischer Luft und angenehmer Temperatur genießen!

i Facts:

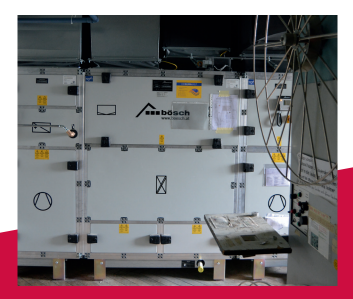
Firma: Zebra Kino Konstanz - Zebra Kino e.V. I Joseph-Belli-Weg 5, 78467 Konstanz **Gerät:** optima complete in W-Ausführung und ein Direktverdampfer mit R410A **Installateur:** DIEKLIMAWELT Hörtner & Fischer GmbH, www.dieklimawelt.com







Der Zebra Kinosaal erstrahlt im nostalgischen Glanz mit frischer Luft dank des modernen Lüftungsgerätes von bösch, der optima complete.



Hinter den Kulissen.

Das standardisierte Lüftungsgerät optima complete und der Spulturm des Kinos im Vordergrund.

i Fact Box optima complete

- Standardgeräteserie 800 8.500 m³/h Kompakte Abmessungen
- Beste Gehäuseeigenschaften (T2/TB2/L1/D1 gemäß EN 1886)
- Horizontale (H) und vertikale (W) Ausführung
- Wählbare Bedienseite (links/rechts)
- Effiziente Wärmerückgewinnung mit hohen Wirkungsgraden und integriertem WRG-Bypass
- Außen- und Fortluftklappe ein- bzw. angebaut
- Effiziente EC-Ventilatoren
- Hochwertige Kompaktfilter für Außen,- Ab- und Zuluft (Energieeffizienz A+)
- Eingebauter Lufterhitzer einschließlich Regelventil optional mit Elektroheizregister Kanaleinbau
- Voll funktionsfähig durch eingebaute Regelung mit Komplettverkabelung
- Flexibel einsetzbar durch zusätzliche Systemkomponenten (Zuluftfilter, Kühler, Direktverdampfer)
- Zahlreiche Regelungsoptionen
- Kurze Lieferzeiten
- lacktriangle Online-Gerätekonfigurator auf myboesch.at

