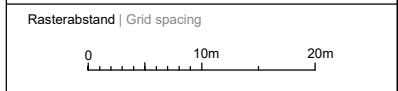


Maximale Bauhöhe ohne Standaufreigabe = 3,5m
 Bitte beachten Sie die Technischen Richtlinien der LMS.
 Maximum building height without stand approval = 3.5m
 Please observe the technical guidelines included in our GEC.
 maximale zulässige Besucherkapazität = 11 600 Personen
 maximum number of visitors = 11 600 pax
 Maße sind vor Ort zu prüfen
 Dimensions have to be checked on site

Vorbehaltlich behördlicher Genehmigung
 Subject for official approval



Änderungssiegele | Legend of changes:

Änderung	Beschreibung	Datum	
A	seht	Planerstellung	15.05.2024
B	seht	letzte Plankualifizierung	25.06.2024
C			
D			
E			
F			
G			
H			
I			

- Legende | Legend**
- Stütze | Column 0,45 x 0,90 m
 - Stützenfuß | Column base 0,65 x 1,10 x 0,07m
 - Hydrant | Hydrant
 - Feuerlöscher | Fire extinguisher
 - Handfeuermelder | Emergency button
 - Luftauslass | Ventilation outlet
 - Schacht für Quellluftauslass | duct for displacement air
 - Notausgang | Emergency exit
 - Versorgungskanal Anschlussmöglichkeit für | Channel system with utility for:
 - Wasserzulauf / Wasserablauf | Water supply
 - Elektroversorgung | Power supply
 - Datenanschlüsse | Data connections
 - Gas
 - Sprinklerbodenanzulauf | Ground sprinkler supply
 - Elektroanschluss | Electr. connection max. 32A = 18kW (2.50 über FFB)
 - Schuko Steckdose | Safety triple outlet 3-fach, abschaltbar | can be switched off
 - Wasser/Abwasser | Water/Waste water
 - Desinfektionsspender | disinfectant dispenser
 - Trägerverlauf | Position of supports
 - Abhängungen | Suspension points max. Belastung pro Punkt = 1 kN (100kg) lotrecht max. load per point = 1 kN (100kg) vertical
 - Belegbare Fläche | Area available for allocation max. 11 276,50 m²
 - Belegbare Sonderfläche | Special area max. 351,00 m²
 - Belegbare Sonderfläche | Special area Einzel nutzbar | single usable

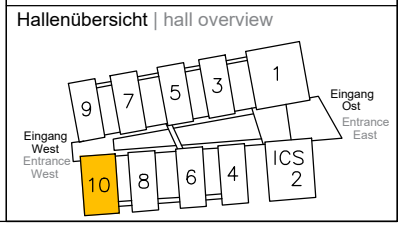


Halle | Hall **Paul Horn Halle 10**

Maßstab | scale 1:500 Datum | date 24.06.2024 Zeichner | Drawer TVB

Papier | paper A3 File Vision_2024_Halle10

Veranstaltung | event **Vision 2024**
 Weltleitmesse für Bildverarbeitung
 07.10 - 08.10.2024



ZULÄSSIGE BELASTUNG SPARTENKANÄLE: 16 kN/m² PERMISSIBLE LOAD OF CHANNEL SYSTEM: 16 kN/m²
 ZULÄSSIGE BELASTUNG BODENPLATTE: 33 kN/m² PERMISSIBLE LOAD OF BASE PLATE: 33kN/m²