



Hallenübersicht | hall overview



Legende | Legend

- Stütze | Column
- Stütze 1 | Column 1 : d=0,81m, Stützenfuß | base d=1,09m
- Stütze 2 | Column 2 : d=1,02m, Stützenfuß | base d=1,30m
- Stütze 3 | Column 3 : d=0,50m
- Hydrant | Hydrant
- Feuerlöscher | Fire extinguisher
- Handfeuermelder | Emergency button
- Löschcontainer | Fire-fighting container 0,9m x 1,4m
- Lüftungsauslass | Ventilation outlet
- Schacht für Quellaftauslass | 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 | Gas
  - ⊙ Sprinklerbodenzulauf | Ground sprinkler supply
- Beleuchtung | Lighting = 300 lux
- Abhängungen | Suspension points
  - ⊙ Max. Belastung pro Punkt = 1kN (100 kg) lotrecht  
Max. load per point = 1kN (100 kg) vertical
- Max. Bauhöhe ohne Standbaugenehmigung = 3,5 m (3,0 m)  
Max. building height without stand approval = 3,5 m (3,0 m)
- Max. Bauhöhe mit Standbaugenehmigung = 6,0 m (3,5 - 4,0 m)  
Max. building height with stand approval = 6,0 m (3,5 - 4,0 m)
- Max. Bauhöhe (innerhalb) = 5,00 m  
Max. building height (inside) = 5,00 m
- Max. Bauhöhe (außerhalb) = 4,00 m  
Max. building height (outside) = 4,00 m
- Max. Bauhöhe (außerhalb) = 3,50 m  
UK Hallenschilder (außerhalb) = 3,00 m  
Max. building height (outside) = 3,50 m  
Lower edge of hall signs (outside) = 3,00 m
- Bitte beachten Sie die Technischen Richtlinien der LMS.  
Please observe the technical guidelines included in our GEC.
- Maße sind vor Ort zu prüfen  
Dimensions have to be checked on site