

EINGANG WEST  
ENTRANCE WEST

Restaurant  
im Westen

Tor 1 | Gate 1

Tor 2 | Gate 2

Tor 3 | Gate 3

Tor 4 | Gate 4

Tor 5 | Gate 5

Tor 6 | Gate 6

Tor 7 | Gate 7

Tor 12 | Gate 12

Tor 11 | Gate 11

Tor 10 | Gate 10

Tor 9 | Gate 9

Tor 8 | Gate 8

EINGANG OST  
ENTRANCE EAST

ZULÄSSIGE BELASTUNG SPARTENKANÄLE: 16 kN/m<sup>2</sup>  
ZULÄSSIGE BELASTUNG BODENPLATTE: 33 kN/m<sup>2</sup>

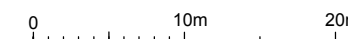
PERMISSIBLE LOAD OF CHANNEL SYSTEM: 16 kN/m<sup>2</sup>  
PERMISSIBLE LOAD OF BASE PLATE: 33 kN/m<sup>2</sup>

Stand: 27.07.2017 - 16:40

Maximale Bauhöhe ohne Standbaugenehmigung = 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.  
maximal zulässige Besucherkapazität = 9 100 Personen  
maximum number of visitors = 9 100 pax

Vorbehaltlich behördlicher Genehmigung  
Subject for official approval

Rasterabstand | Grid spacing



Änderungslegende | Legend of changes:

Rev.	Beibehalten / Keep	Änderung / Change	Datum / Date
A	MB	Planerstellung	28.07.2017
B			
C			
D			
E			
F			
G			
H			
I			
J			



- Legende | Legend
- Stütze | Column
  - Stütze | Column 1; d=0,81m, Stützenfuß | base d=1,09m
  - Stütze | Column 2; d=0,71m, Stützenfuß | base d=0,99m
  - Stützenfuß | Column base 1&2 h=0,09m
  - Hydrant | Hydrant
  - Feuerlöscher | Fire extinguisher
  - Handfeuermelder | Emergency button
  - Luftungsauslass | Ventilation outlet
  - Notausgang | Emergency exit
  - Versorgungskanal Anschlussmöglichkeit für  
- Wasserzulauf / Wasserablauf | Water supply  
- Elektroversorgung | Power supply  
- Datenanschlüsse | Data connections  
- Gas  
- Sprinklerbodenzulauf | Ground sprinkler supply
  - Ⓜ Elektroanschluss | Electr. connection  
max. 32A = 18kW (2,50 über FFB)
  - Ⓝ Schukosteckdose | Safety triple outlet  
3-fach, abschaltbar | can be switched off
  - Ⓞ Wasser/Abwasser | Water/Waste water
  - Trägerverlauf | Position of supports
  - Abhängungen | Suspension points  
max. Belastung pro Punkt = 1 kN (100kg) lotrecht  
max. load per point = 1 kN (100kg) vertikal
  - Belegbare Fläche | Area available for allocation  
max. 7 757 m<sup>2</sup>
  - Belegbare Sonderfläche | Special area  
max. 468 m<sup>2</sup>



Halle   Hall:	9	
Maßstab   scale	Datum   date	Zeichner   Drawer
1:500	28.07.2017	TVB
Papier   paper	File	
A3	LogiMAT_2018_Halle9	

Veranstaltung | event  
**LogiMAT 2018**  
13. - 15. März 2018

