



ZULÄSSIGE BELASTUNG SPARTENKANÄLE: 16 kN/m²
ZULÄSSIGE BELASTUNG BODENPLATTE: 33 kN/m²

PERMISSIBLE LOAD OF CHANNEL SYSTEM: 16 kN/m²
PERMISSIBLE LOAD OF BASE PLATE: 33 kN/m²

Maximale Bauhöhe ohne Standbaugenehmigung = 3,5m
Bitte beachten Sie die Technischen Richtlinien der LWS.
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
0 10m 20m

Änderungslegende| Legend of changes:

A	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
- Handfeuerlöscher| Emergency button
- Lüftungsauslass | Ventilation outlet
- Notausgang| Emergency exit
- Versorgungskanal Anschlussmöglichkeit für | Channel system with utility for:
 - Wasserzulauf / Wasserlauf| Water supply
 - Elektroversorgung | Power supply
 - Datenanschlüsse| Data connections
 - Gas
 - Sprinklerbodenzulauf| Ground sprinkler supply
- ⊙ Elektroanschluss| Electr. connection ax. 32A = 18kW (2,50 über FFB)
- ⊙ Schutzsteckdose| Safety triple outlet -fach, abschaltbar| can be switched off
- Wasser/Abwasser| Water/Waste water
- Trägerverlauf| Position of supports
- Abhängungen| Suspension points ax. Belastung pro Punkt = 1 kN (100kg) lotrecht max. load per point = 1 kN (100kg) vertical
- Belegbare Fläche | Area available for allocation ax. 7 763 m²
- Belegbare Sonderfläche | Special area ax. 420 m²



Halle| Hall: **4**

Maßstab| scale (Modell) Datum| date 19.09.2013 Zeichner| Drawer TVB

Papier| paper (Modell) File Halle4_Grundriss

Veranstaltung| event **CMT 2014**

