

Anlage zu Punkt 4. „Technische Daten, Ausstattung der Ausstellungshallen und des Freigeländes“

**4.1.1 technische Daten Messegelände: Ausstellungshallen**

Bezeichnung	A1	A2	A3	A4	B1. EG	B1. OG	B2. EG	B2. OG	B3. EG	B3. OG	B4. EG	B4. OG	B5	B6	B7	
Fläche in m <sup>2</sup>	9.937	3.365	8.490	8.347	3.517	2.892	4.126	1.475	1.439	1.439	3.758	2.357	8.474	13.175	7.760	
Lichte Höhe in m	17,00	11,00	11,20	17,00	5,50- 5,90 <sup>1</sup>	5,50- 5,90 <sup>2</sup>	5,50- 13,50 <sup>2</sup>	5,50- 5,90 <sup>2</sup>	5,50- 5,90 <sup>2</sup>	5,50- 5,90 <sup>2</sup>	5,50- 13,50 <sup>2</sup>	5,50- 5,90 <sup>2</sup>	11,20	11,20	11,20	
Bodenbelag	Gussasphalt				Industrie-Estrich								Gussasphalt			
Max. Belastung / m <sup>2</sup>	5.000kg				2.000kg	750kg	2.000kg	750kg	2.000kg	750kg	2.000kg	750kg	5.000kg			
Max. Bodenpressung	250kN/m <sup>2</sup>				250kN/m								250kN/m <sup>2</sup>			
Deckenabhängungen	Nur über Servicepartner der HMC															
Sanitärinstallationen	Installation über Servicepartner der HMC über Bodenanschlüsse bzw. Installationskanäle															
Elektroinstallationen	230V – 50Hz sowie 3x400V – 50 Hz MP + SL, TN-CS-Netz. Installation über Servicepartner der HMC.															
Sprinkleranlage	Vorhanden															
Druckluft	Nur temporäre Bereitstellung. Installation über Servicepartner der HMC.															
Erreichbarkeit	Ebenerdig				Eben- erdig	Lasten- aufzug <sup>4</sup>	Eben- erdig	Lasten- aufzug <sup>4</sup>	Eben- erdig	Lasten- aufzug <sup>4</sup>	Eben- erdig	Lasten- aufzug <sup>4</sup>	Ebenerdig			
Hallenbeleuchtung	Einzellampensteuerung. LED Lampen, ca.350 Lux, 4.000°Kelvin <sup>3</sup>				Schaltbar in mehreren Segmenten. Leuchtstoffröhren, ca. 250 Lux, 4.000°Kelvin								Einzellampensteuerung. LED Lampen, ca.350 Lux, 4.000°Kelvin			

Zur Beachtung

- <sup>1</sup> Einschränkungen durch Rauchschrägen. In diesen Bereichen beträgt die maximale Bauhöhe nur 2,50m. Bitte beachten Sie die Details in den Standskizzen bzw. dem Hallenplan!
- <sup>2</sup> Eingeschränkte Bauhöhe! Bitte beachten Sie die Details in den Standskizzen bzw. dem Hallenplan!
- <sup>3</sup> Die Halle A2 verfügt zusätzlich über eine Architekturbeleuchtung an der Decke und den Wänden aus LED RGB Lampen, DMX gesteuert
- <sup>4</sup> Erreichbarkeit über Lastenaufzug: H:2,80m x B:2,35m x T:5,45m, Tragfähigkeit: 6000kg - Nur mit Lastenaufzugsführer!
- Die Einfahrt mit Fahrzeugen in die Hallen ist generell mit dem Hallenmeister abzustimmen.

Anlage zu Punkt 4. „Technische Daten, Ausstattung der Ausstellungshallen und des Freigeländes“

4.1.2 technische Daten Messegelände: Eingänge, Atrium

Bezeichnung	Eingang Mitte EG	Eingang Mitte OG	Eingang Ost EG	Eingang Ost OG	Eingang Süd EG	Eingang Süd OG	Eingang West	Atrium <sup>1</sup>
Fläche in m <sup>2</sup>	2.432	1.619	1.518	700	1.024	948		1.439
Lichte Höhe in m								17,00
Bodenbelag	Naturstein <sup>2</sup>	Naturstein <sup>2</sup>	Naturstein <sup>2</sup>	Naturstein <sup>2</sup>	Naturstein <sup>2</sup>	Naturstein <sup>2</sup>	Industrie-Estrich	Verbundsteinpflaster
Max. Belastung / m <sup>2</sup>	500kg	500kg	500kg	500kg	500kg	500kg	500kg	
Deckenabhängungen	Nur über Servicepartner der HMC					nein	nein	nein
Sanitärinstallationen	nein	nein	Nur über Servicepartner der HMC				nein	nein
Elektroinstallationen	230V – 50Hz sowie 3x400V – 50 Hz MP + SL, TN-CS-Netz. Installation über Servicepartner der HMC.							
Sprinkleranlage	Vorhanden						nein	Vorhanden
Druckluft	nein							
Hallenbeleuchtung	Einzellampensteuerung. LED Lampen, ca.350 Lux, 4.000°Kelvin							LED Lampen, ca.350 Lux, 4.000°Kelvin

- <sup>1</sup> Das Atrium darf nur als Verkehrsfläche genutzt werden und ist komplett brandlastenfrei zu halten.
- <sup>2</sup> Die Verblendung von Klebebändern auf dem Natursteinfußboden muss vor der Verwendung mit HMC abgestimmt werden. Möbel und sonstige Aufbauten müssen so beschaffen sein, dass ein Zerkratzen des Fußbodens verhindert wird.

Anlage zu Punkt 4. „Technische Daten, Ausstattung der Ausstellungshallen und des Freigeländes“

---

**4.1.3 technische Daten CCH: Ausstellungsbereiche Halle H, EGF, Saal 3**

<b>Bezeichnung</b>	<b>Halle H</b>	<b>Foyer 3+H</b>	<b>Saal 3</b>
Fläche in m <sup>2</sup>	6.930	1.487	1.910
Lichte Höhe in m	8,40	4,10	6,00
Bodenbelag	Gussasphalt	Parkett	Parkett
Max. Belastung / m <sup>2</sup>	1.500kg	500kg	500kg
Deckenabhängungen	Installation über Servicepartner der HMC.	nein	Installation über Servicepartner der HMC
Sanitärinstallationen	Installation über Servicepartner der HMC	nein	nein
Elektroinstallationen	230V – 50Hz sowie 3x400V – 50 Hz MP + SL, TN-CS-Netz. Installation über Servicepartner der HMC.		
Sprinkleranlage	Vorhanden		
Druckluft		nein	nein
Hallenbeleuchtung	Gruppen Steuerung. LED-Lampen, ca.350 Lux, 3.000 oder 4.000°Kelvin		

Anlage zu Punkt 4. „Technische Daten, Ausstattung der Ausstellungshallen und des Freigeländes“

4.1.4 technische Daten Messegelände und CCH: Größe der Einfahrtstore und Türen zur Anlieferung

Bezeichnung	A1	A2	A3	A4	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	Halle H	Foyer 3+H
Tor 1	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	11,20 x 5,90m	-	-	-	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	-	-
Tor 2	5,90 x 5,90m	-	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	-	-	-	-	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	-	-
Tor 3	7,90 x 7,90m	-	7,90 x 7,90m	7,90 x 7,90m	-	11,20 x 5,90m	-	-	7,90 x 7,90m	-	7,90 x 7,90m	-	-
Tor 4	9,90x 10,00m	-	9,90x 10,00m	9,90x 10,00m	-	11,20 x 5,90m	-	-	9,90x 10,00m	-	5,90 x 5,90m	-	-
Tor 5	7,90 x 7,90m	-	7,90 x 7,90m	7,90 x 7,90m	-	-	11,20x 5,90m	-	7,90 x 7,90m	-	-	-	-
Tor 6	5,90 x 5,90m	-	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	-	-	-	-	5,90 x 5,90m	-	-	-	-
Tor 7	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	5,90 x 5,90m	-	-	-	11,20x 5,90m	5,90 x 5,90m	-	-	-	-
Tor 8	-	7,90 x 7,90m	7,90 x 7,90m	-	-	-	-	-	7,90 x 7,90m	7,90 x 7,90m	7,90 x 7,90m	-	-
Tor 9	-	9,90x 10,00m	9,90x 10,00m	-	-	-	-	-	9,90x 10,00m	7,90 x 7,90m	9,90x 10,00m	-	-
Tor 10	-	7,90 x 7,90m	7,90 x 7,90m	-	-	-	-	5,90x 5,65m	7,90 x 7,90m	9,90x 10,00m	7,90 x 7,90m	-	-
Tor 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,90 x 7,90m	-	-	-
Tor 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tor 13	-	-	-	-	-	5,20x 5,90m	-	-	-	-	-	-	-
Tor 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tor 15	-	-	-	-	5,20x 5,90m	-	-	-	-	-	-	-	-
Brandschotte zur Nachbarhalle	-	-	-	-	8,75x 5,90m	8,75x 5,90m	8,75x 5,90m	8,75x 5,90m	-	-	-	-	-
Tor H1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,00x	-
Tor H 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,00m	-