

Olma Messen St.Gallen

Technische Hallendaten (Stand Juli 2009)



Hallennummer	Hallenfläche m²	Länge x Breite m	Nutzhöhe m	max. Personenzahl ①	max. Personenzahl ②	Konzertbestuhlung	Seminarbestuhlung	Bankettbestuhlung (eckige Tische / runde Tische)	Anzahl Parkplätze (variabel, gem. Auflagen Feuerpolizei)	Restaurantfläche m²	Restaurant Sitzplätze	zulässige Bodenbelastung kg/m²	Deckenlast pro Hängepunkt kg	Bodenkonstruktion	Hallenboden mit Kabelkanälen	Strom- (s) & Wasseranschluss (w)	Fenster Tageslicht	Stützen	Anzahl Tore	Torgrößen (Breite x Höhe)	Personenaufzüge	Lastenaufzüge bis 3.0t	Brandschutzsystem (Sprinkler, Melder)
H 1.0	2'500	82 x 30	5.75	2'400					55			2000	200	Asphalt		s/w		x	2	3.40 x 4.45	x	x	M
H 1.1	2'695	82 x 30	4.50/9.50	2'400					74	165	150	1000	200	Beton		s/w	x	x	1	3.80 x 4.10	x	x	M
H 1.2	750	43 x 14	3.58			80	40			390	420	500		Beton		s/w	x	x			x	x	M
H 2.0	3'095	88 x 31	4.75/5.80	2'400	2'841				89	290	250	1000	200	Beton	x	s/w		x	2	3.70 x 4.10	x		M
H 2.1	3'000	72 x 35	5.20**	2'400	4'191	1'500***	1'200***	1'000***		280	250	600	250	Beton	x	s/w	x		2	5.40 x 4.10	x		M
2.1/Audi	1'760	36 x 35	5.20**			1'100	600	550/400															
H 3.0	2'910	86 x 30	5.93	2'400	2'841				93	295	250	1000	200	Beton	x	s/w		x	2	3.70 x 4.10	x		M
H 3.1	2'665	68 x 35	5.20**	2'400	4'458	1'500	1'200	1'000/700		280	250	600	250	Asphalt	x	s/w	x		2	5.36 x 4.10	x		M
H 7.0	1'970	48x42/12	4.80						39			2000		Asphalt	x	s/w		x	2	4.80 x 5.20	x	x	S/M
H 7.1	1'840	48x42/12	4.00									300		Holz		s/w	x	x			x	x	S/M
H 9.0	7'430	107 x 77	5.30	2'400	4'000				210	300	200	700	500	Beton	x	s/w		x	4	10.40 x 4.10	x	x	S/M
H 9.1	3'940*	73 x 54	9.90	2'400	3'800	3'800	2'500	1'800/1'200				700	500	Asphalt	x	s/w	x		1	3.90 x 5.40	x	x	S
9.1/½ Halle	1'970*	54 x 36	9.90			1'600	1'100	800/600															
H 9.1.2	1'050	42 x 25	5.00	1'000		800	600	530/400				500	500	Asphalt	x	s/w	x		2	1.80 x 2.50	x	x	S
H 9.2	1'185	39 x 36	4.70	800	800	800	600	600/360				500	500	Parkett		s/w	x				x	x	S
9.2/D	400	22 x 18	4.70			300	200																
9.2/D&A	760	43 x 17	4.70			600	350	450/360															
9.2/C	225	18 x 12	4.70			80	30																
9.2/B	200	14 x 14	4.70			150	70																
9.2/A	360	21 x 17	4.70	300																			
Rosso	285	18 x 15	3.25	250		100	60	250		285	250	500		Asphalt		s	x				x		S
Galerie 9.1	350	51 x 7	5.45									500		Asphalt		s/w					x		S
Moststube	430			450				250/150		430	280			Gummi		s/w	x						S/M

① ohne Feuer-/Brandwache

② mit Feuer-/Brandwache (wird durch Amt für Feuerschutz angeordnet)

* ohne Foyer & Aussenhalle: Foyer = 600m²/Aussenhalle = 1'645m²

*** ganze Halle 2.1 (ohne Trennwand)

** Unterkannt Dekostangen (H 2.1/3.1)

Aussenflächen / Parking

Platznummer	Fläche m ²	Länge m	Breite m	max. Parkplätze	Behindertenparkplätze	Parkplätze vermietet	zulässige Bodenbelastung kg/m ²	Bodenkonstruktion	Anzahl Tore	Torgrössen (Breite x Höhe)	Parkfelder markiert	Strom- (s) & Wasseranschluss (w)
F1				65		12		Asphalt	1		x	
F1a				10		10		Asphalt	1		x	②
F2a				27				Asphalt	1	3.00	x	②
F2b *				5	4			Asphalt			x	②
F3a *				3				Asphalt			x	②
F2	1'883			55				Asphalt	1	7.00		③
F3	1'602			29				Asphalt				③
F5	3'582			97				Asphalt	1	4.40**		③
F9	1'645	43	38	56			600	Asphalt		12.50***		③
F6	2'820			110		20		Asphalt	1	6.00 ①	x	③
F13	2'760			100				Asphalt	1		x	④
PG8.-1	2'200			60	4	11	500	Beton	1	3.00x2.10	x	
PG8.-2	2'130			81			500	Beton		3.00x2.10	x	
PG9.-1	8'010			270	5		500	Asphalt		3.00x2.10	x	
Arena	1'032						500	Beton/Sand				②
Total öffentliche Parkplätze (F6/PG8/PG9)				521	13	53						
Total Parkplätze im Gelände (F2/F3/F5)				181								

* Parkplätze entlang den Hallen 2.1/3.1, an der St.-Jakob-Strasse

** Ausfahrt Tor G / Gittertor neben Ausfahrt: 4.70m

*** UK Metallträger

① Verkehrsinsel & Pfähle in der Einfahrt demontierbar

② in der entsprechenden Halle vorhanden; können auf Wunsch nach aussen gelegt werden

③ in den Bodenschächten sind Anschlüsse vorhanden

④ Bodenschächte vorhanden; Leitungen können auf Wunsch eingezogen werden

