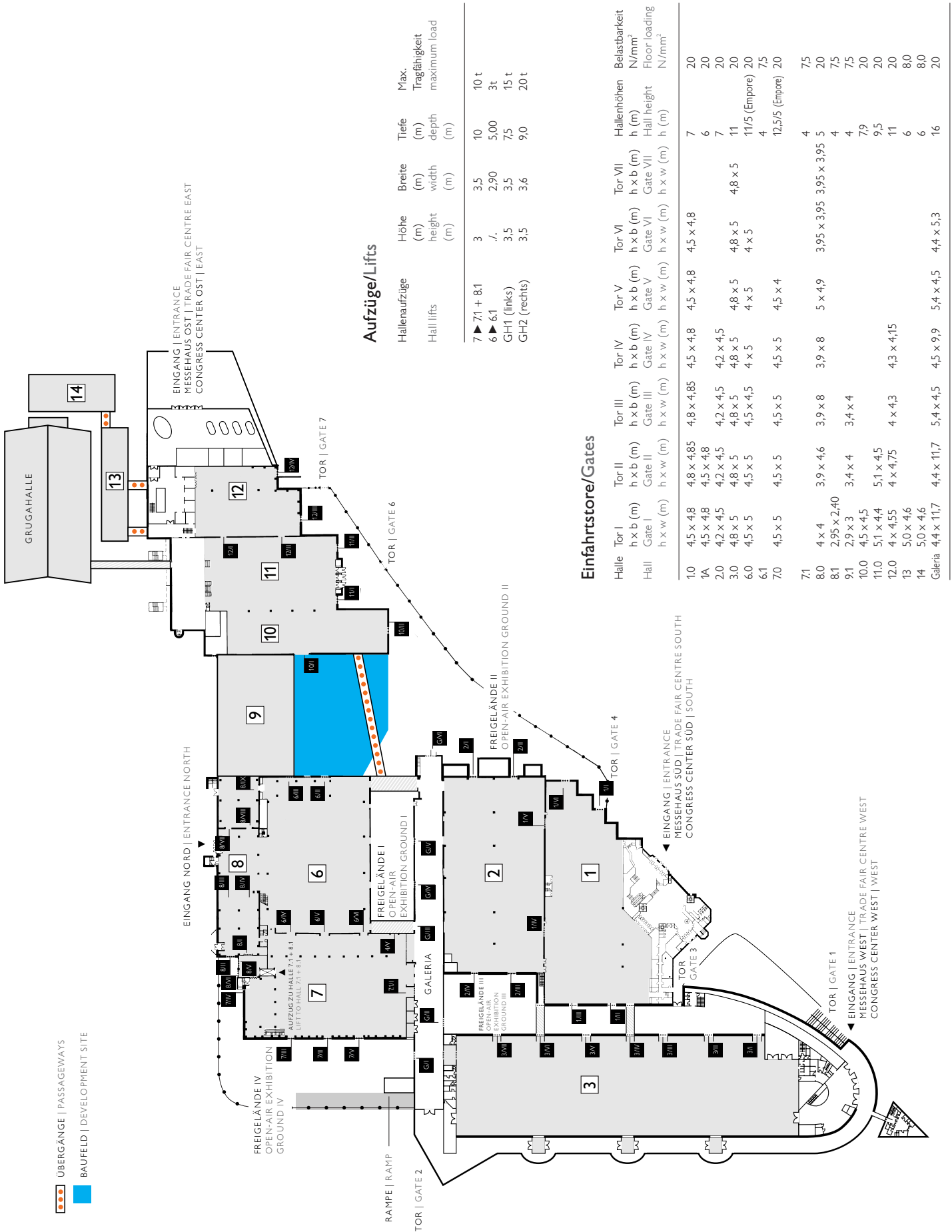


Stand: August 2017

Valid as of August 2017



Aufzüge/Lifts

Hallenauzüge Hall lifts	Höhe height (m)	Breite width (m)	Tiefe depth (m)	Max. Tragfähigkeit maximum load
7 ▶ 71 + 81	3	3,5	10	10 t
6 ▶ 61	./.	2,90	5,00	3t
GH1 (links)	3,5	3,5	7,5	15 t
GH2 (rechts)	3,5	3,6	9,0	20 t

Einfahrtstore/Gates

Halle Hall	Tor I Gate I	Tor II Gate II	Tor III Gate III	Tor IV Gate IV	Tor V Gate V	Tor VI Gate VI	Tor VII Gate VII	Hallenhöhen Hall height	Belastbarkeit Floor loading
	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h (m)	N/mm ² N/mm ²
10	4,5 x 4,8	4,8 x 4,85	4,8 x 4,85	4,5 x 4,8	4,5 x 4,8	4,5 x 4,8		7	20
1A	4,5 x 4,8	4,5 x 4,8						6	20
2,0	4,2 x 4,5	4,2 x 4,5	4,2 x 4,5					7	20
3,0	4,8 x 5	4,8 x 5	4,8 x 5	4,8 x 5	4,8 x 5	4,8 x 5	4,8 x 5	11	20
6,0	4,5 x 5	4,5 x 5	4,5 x 5	4 x 5	4 x 5	4 x 5		11/5 (Empore)	20
61	4,5 x 5	4,5 x 5	4,5 x 5	4,5 x 4	4,5 x 4			4	7,5
7,0	4,5 x 5	4,5 x 5	4,5 x 5	4,5 x 4	4,5 x 4			12,5/5 (Empore)	20
71	4 x 4	3,9 x 4,6	3,9 x 8	3,9 x 8	5 x 4,9	3,95 x 3,95	3,95 x 3,95	4	7,5
8,0	4 x 4	2,95 x 2,40						5	20
81	2,9 x 3	3,4 x 4	3,4 x 4					4	7,5
91	2,9 x 3	3,4 x 4	3,4 x 4					4	7,5
10,0	4,5 x 4,5	5,1 x 4,5	4 x 4,3	4,3 x 4,15				7,9	20
11,0	5,1 x 4,4	4 x 4,75						9,5	20
12,0	4 x 4,55	4 x 4,75						11	20
13	5,0 x 4,6							6	8,0
14	5,0 x 4,6							6	8,0
Galleria	4,4 x 11,7	4,4 x 11,7	5,4 x 4,5	4,5 x 9,9	5,4 x 4,5	4,4 x 5,3		16	20

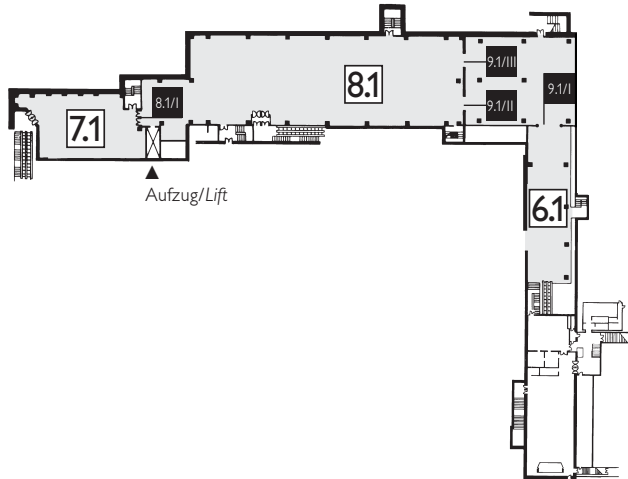
EINFAHRTSTORE/AUFZÜGE | GATES AND LIFTS

GENEHMIGUNGEN & WICHTIGE INFORMATIONEN | APPROVAL & IMPORTANT INFORMATION

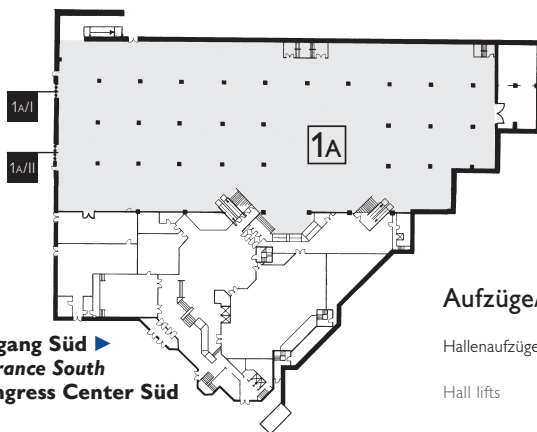
Stand: August 2017

Valid as of August 2017

Obergeschoss/Upper floor



Untergeschoss/Basement



Aufzüge/Lifts

Hallenaufzüge Hall lifts	Höhe (m) height (m)	Breite (m) width (m)	Tiefe (m) depth (m)	Max. Tragfähigkeit maximum load
7 ▶ 7.1 + 8.1	3	3,5	10	10 t
6 ▶ 6.1	./.	2,90	5,00	3t
GH1 (links)	3,5	3,5	7,5	15 t
GH2 (rechts)	3,5	3,6	9,0	20 t

Einfahrtstore/Gates

Halle Hall	Tor I Gate I	Tor II Gate II	Tor III Gate III	Tor IV Gate IV	Tor V Gate V	Tor VI Gate VI	Tor VII Gate VII	Hallenhöhen Hall height	Belastbarkeit Floor loading
	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h x b (m) h x w (m)	h (m)	N/mm ² N/mm ²
1.0	4,5 x 4,8	4,8 x 4,85	4,8 x 4,85	4,5 x 4,8	4,5 x 4,8	4,5 x 4,8		7	20
1A	4,5 x 4,8	4,5 x 4,8						6	20
2.0	4,2 x 4,5	4,2 x 4,5	4,2 x 4,5	4,2 x 4,5				7	20
3.0	4,8 x 5	4,8 x 5	4,8 x 5	4,8 x 5	4,8 x 5	4,8 x 5	4,8 x 5	11	20
6.0	4,5 x 5	4,5 x 5	4,5 x 4,5	4 x 5	4 x 5	4 x 5		11/5 (Empore)	20
6.1								4	7,5
7.0	4,5 x 5	4,5 x 5	4,5 x 5	4,5 x 5	4,5 x 4			12,5/5 (Empore)	20
7.1								4	7,5
8.0	4 x 4	3,9 x 4,6	3,9 x 8	3,9 x 8	5 x 4,9	3,95 x 3,95	3,95 x 3,95	5	20
8.1	2,95 x 2,40							4	7,5
9.1	2,9 x 3	3,4 x 4	3,4 x 4					4	7,5
10.0	4,5 x 4,5							7,9	20
11.0	5,1 x 4,4	5,1 x 4,5						9,5	20
12.0	4 x 4,55	4 x 4,75	4 x 4,3	4,3 x 4,15				11	20
13	5,0 x 4,6							6	8,0
14	5,0 x 4,6							6	8,0
Galeria	4,4 x 11,7	4,4 x 11,7	5,4 x 4,5	4,5 x 9,9	5,4 x 4,5	4,4 x 5,3		16	20