

Die technischen Details auf einen Blick

	Halle 19	Halle 20	Halle 21	Halle 22	Halle 23
Ausstellungsfläche	8.000 m ²	12.300 m ² unterteilbar in 3 Sektionen: 2.700 m ² , 4.500 m ² , 5.100 m ²	5.600 m ² 590 m ² Symposium und Konferenzsaal im Obergeschoss	8.666 m ² verteilt auf 2 Ebenen davon ca. 4.087 m ² auf Ebene 1 und ca. 4.579 m ² auf Ebene 2	5.000 m ² verteilt auf 2 Ebenen davon ca. 2.350 m ² auf Ebene 1 und ca. 2.650 m ² auf Ebene 2
Innenmaße EG Innenmaße OG	L 100 m, B 80 m, H 3 m	L 140 m, B 90 m, H 5,8 m	L 90 m, B 70 m, H 5,8 m	L 55 m, B 80 m, H 6,7 m L 60 m, B 90 m, H 6,2-6,5 m	L 15-32,5 m, B 90 m, H 6,7 m L 17,5-42,5 m, B 90 m, H 6,2-6,5 m
Träger Säulen Einbauten	3 Pfeilerreihen Achsenabstand 25 m (Längsachse) und 6 m (Querachse)	2 Pfeilerreihen Achsenabstand 10 m (Längsachse) und 30 m (Querachse)	2 Pfeilerreihen Achsenabstand 10 m (Längsachse) und 40 m (Querachse)	3 Pfeilerreihen Achsenabstand 10 m (Längsachse) und 15 m (Querachse)	2 Pfeilerreihen Achsenabstand 10 m (Längsachse) und 15 m (Querachse)
Technische Daten	Messeseitige Ausstattung: Deckensystem inkl. Halogenbeleuchtung Schienensystem mit Adapter für 230 V Stromanschlüsse möglich 400 V Anschlüsse temporär	<ul style="list-style-type: none"> An jedem Stützpfeiler Stromabnahmepunkte (in 3 m Höhe) mit jeweils: 1 x 16A 400V, 2 x 32A 400V Druckluftversorgung (getrocknet) an Stützpfeilern und im Hallenboden Wasser-/ Abwasser- und Telefonanschlüsse an Stützpfeilern und Hallenwänden, ebenso im Hallenboden Punktgenaue Verlegung der Stromversorgung über Kabeltrassen möglich 		<ul style="list-style-type: none"> An jedem Stützpfeiler Stromabnahmepunkte (in 3,5 m Höhe) mit jeweils: 1 x 63A 400V, 1 x 32A 400V, 1 x 16A 400V, 2 x Schuko 16A 230V Stromschienensystem gleichmäßig unter der Decke verteilt Wasser- u. Abwasseranschlüsse in den Stützpfeilern Zwei Abnahmepunkte 250 KV unter der Hallendecke Punktgenaue Verlegung der Stromversorgung über Kabeltrassen möglich 	
Belastbarkeit der Böden	Achslast 8,0 t	Punktbelastung über 5,0 t		EG: Punktbelastung über 5,0 t OG: Achslast von 16,5 KN/m ²	
Bodenbeläge	Grundausrüstung Teppich Grau Andere Bodenbeläge auf Anfrage	Beton mit roter Epoxydharzbeschichtung	Beton mit rot eingefärbter Hartstoffschicht	EG: rote Epoxydharzbeschichtung OG: Beton mit Hartstoffeinschichtung Grau	EG + OG : Beton mit Hartstoff- einschichtung Grau
Tormaße Aufzüge	H 3 m, B 3,50 (1 Stück) H 2,5 m, B 2,20 (2 Stück)	H 5 m, B 4,5 m (5 Stück)	H 5 m, B 4,5 m (4 Stück)	H 4,5 m, B 4,5 m (2 Stück) 2 Lastenfahrstühle als Durchlader: H 2,6 m, B 2 m, T 4 m Nutzlast: bis 3,0 t	H 4,5 m, B 4,5 m (2 Stück) 1 Lastenfahrstuhl als Durchlader: H 2,6 m, B 2 m, T 4 m Nutzlast: bis 3,0 t
Rampen	2 Rampen, höhenverstellbar	1 Rampe, höhenverstellbar			
Gastronomie	Diverse individuelle Möglichkeiten Küche mit Anschlüssen ohne Geräte vorhanden	Modernes, zentrales Restaurant, erreichbar über alle Hallen 20 - 23 mit 280 Sitzplätzen, separate Anlieferlogistik	Bistro mit 80 Sitzplätzen	Modernes, zentrales Restaurant, erreichbar über alle Hallen 20 - 23 mit 280 Sitzplätzen, separate Anlieferlogistik	
Symposium-Säle	100 m ² VIP-Raum mit 40 Sitzplätzen	350 m ² Symposium im Obergeschoss mit 350 Sitzplätzen und entsprechender Tontechnik	Symposium mit 200 Sitzplätzen, Besprechungsräume	350 m ² Symposium im Obergeschoss mit 350 Sitzplätzen und entsprechender Tontechnik	
Luft-, Licht-, Wärme- versorgung	Beheizung und Frischluftzufuhr erfolgen über große, stufenlos geregelte Warmluftgebläse. Die Lichtkuppeln in den Hallendächern sind elektrisch zu öffnen. Zusammen mit den Lichtbändern in den Hallen 20 - 23 an Außenwänden sorgen sie für einen hohen Tageslichteinfall. Die Hallen verfügen über eine gute Grundbeleuchtung.				
Eingangsbereich	Individuell zu gestaltender Bereich	Die großzügigen Eingangsbereiche sind mit Empfangstresen, Garderoben sowie Beschallungs- und Sprechanlagen für die Hallen ausgestattet			
Sanitäre Anlagen	Zwei moderne Anlagen, behindertengerechte WC's	Großzügige WC-Anlagen mit behindertengerechten WCs, Dusche, Babywickelraum.			
Sicherheit	Die Hallen sind mit einer Sprinkler-, Brandmelde- und Rauch-Wärme-Abzugsanlage, Notbeleuchtung und beleuchteter Fluchtwegsführung ausgestattet. Die Objekte entsprechen den neuesten Bestimmungen der Versammlungsstättenverordnung und sind als Messe- und Ausstellungshallen behördlich anerkannt.				
PKW-Stellplätze	Das Messegelände verfügt über insgesamt 3.300 PKW-Stellplätze, davon 650 Ausstellerstellplätze direkt an den Messehallen.				