

SPACEFORTHENEXT.DE

SPACE FOR THE NEXT

HALLEN & PAVILLONS
HALLS & PAVILIONS



Deutsche Messe



SPACE FOR THE NEXT

HALLEN & PAVILLONS
HALLS & PAVILIONS



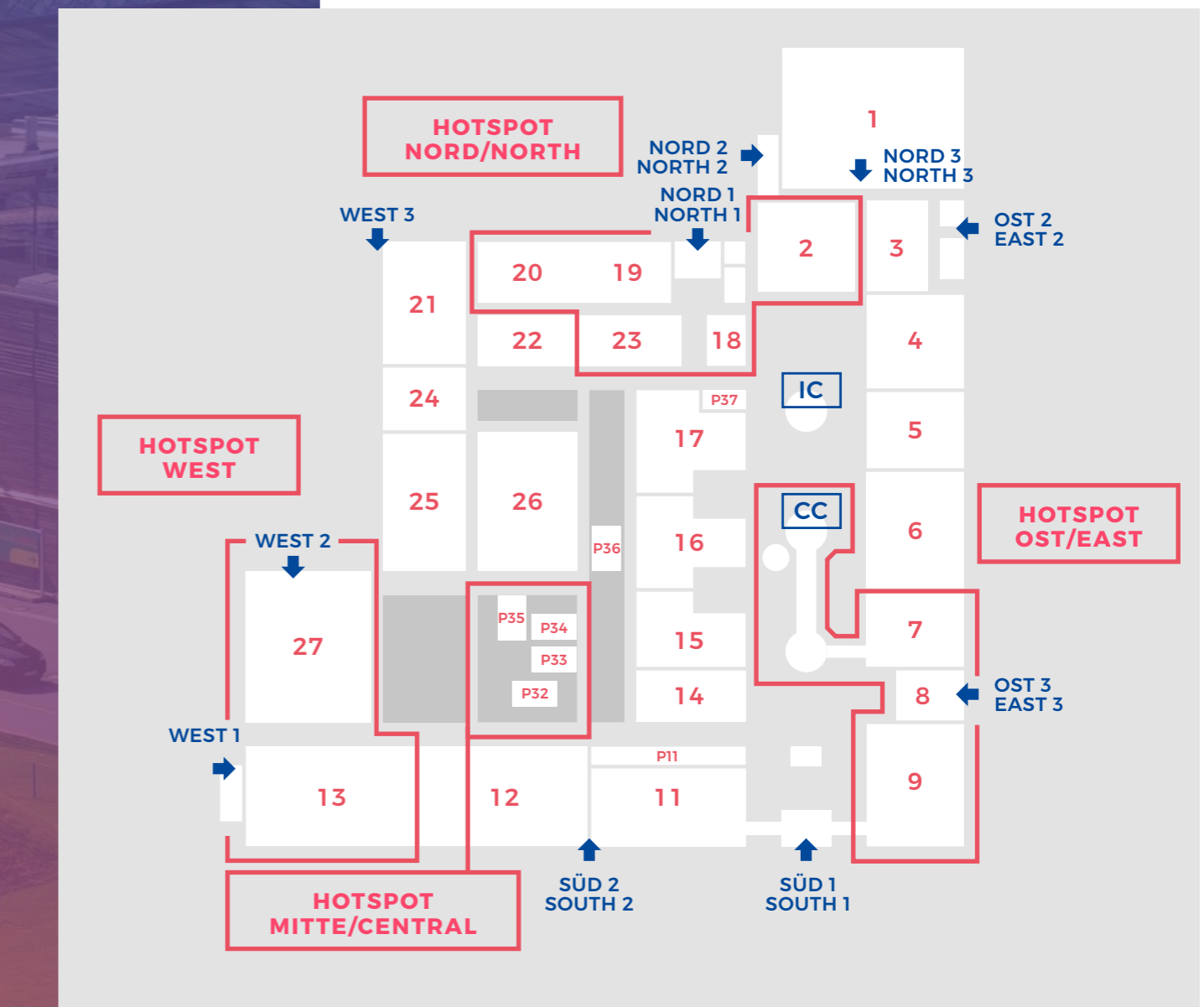
Deutsche Messe

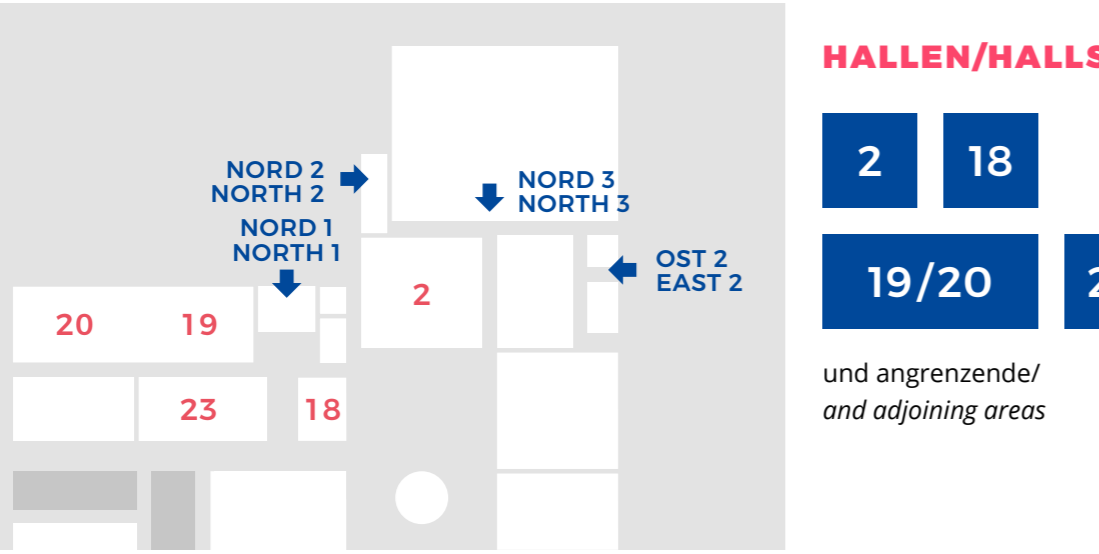
VARIABLE SPACES

In Hannover finden Sie eine leistungsfähige Infrastruktur und ein faszinierendes Ambiente auf 392.500 m² Hallenfläche und 58.000 m² Freigelände. Damit setzt das Messegelände Hannover sogar weltweit Maßstäbe in Größe, technischer Ausstattung, Hallenarchitektur und Planungssicherheit für Events jeder Größenordnung.

In Hannover you'll find a trade show venue boasting hall space amounting to 392.500 m² and an open-air site of 58,000 m² as well as an excellent infrastructure and a vibrant atmosphere. In other words, the Hannover Exhibition Grounds have set new standards worldwide in terms of size, technical facilities and exhibition architecture. Finally, you can also be sure of highly professional planning and organization for events of every type and size.

HOTSPOTS





HOT SPOT NORD

Die Hallen im Norden des Geländes werden über separate und direkt angebundene Eingangsanlagen NORD 1 und NORD 2 erschlossen. Rund 9.000 Parkplätze sowie der Stadtbahnanschluss Linie 8 befinden sich direkt vor den Hallen 2 und 19. Der Kombination mit angrenzenden Hallen im Nordwesten oder Osten sind keine Grenzen gesetzt. Highlights sind die Halle 2 – eine 15.515 m² große, säulenfreie, moderne Halle mit direktem Zugang zu Büros und Restaurants – sowie die multifunktionale Halle 19/20. Kombinieren Sie hier Tagungsbereich, Ausstellungsfläche und Cateringbereiche in einer neuen modernen Halle.

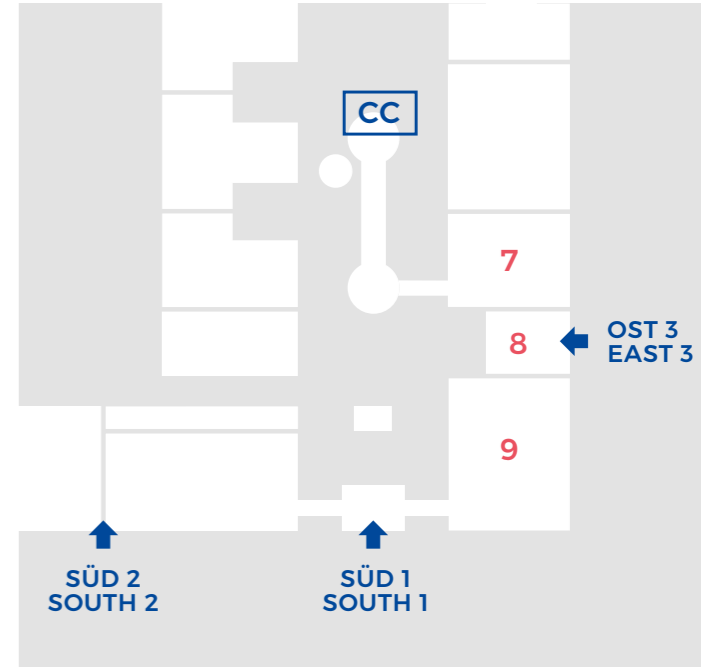
HOT SPOT NORTH

The halls along the northern perimeter of the grounds are served by dedicated entrances (NORTH 1 and 2) and nearby parking facilities for approx. 9,000 vehicles, as well as a tram terminal (line no. 8) in close proximity to halls 2 and 19/20. Together with neighboring halls in the northwest section and along the eastern flank of the grounds, the exhibition complex offers unlimited opportunities. The site's two highlights in the north are Hall 2 – a modern, column-free structure offering 15,515 m² and direct access to offices, restaurants and the new, ultramodern, multi-functional Hall 19/20 offering a combination of conference rooms, exhibition space and catering facilities.



HOT SPOT OST

Die Hallen im Osten des Geländes erschließen sich über die Eingänge OST 3 und SÜD 1. Rund 4.300 Parkplätze und der Stadtbahnanschluss der Linie 6 ermöglichen eine ideale Erreichbarkeit der Hallen 6 bis 11, 14 bis 16 und des Convention Centers. Durch den gläsernen Übergang zwischen dem Convention Center und der Halle 7 können Sie beide Locations gemeinsam für große Events und Kongresse nutzen – und Ihre Besucher kommen entspannt und trockenen Fußes von einem Gebäude zum anderen.



HALLEN/HALLS



HOT SPOT EAST

The halls along the eastern perimeter of the grounds are served by the EAST 3 and SOUTH 1 entrances, with parking for approx. 4,300 vehicles as well as a tram terminal (line no. 6) close at hand. This makes it easy to reach halls 6-11 as well as the nearby halls 14-16 and the Convention Center. Thanks to the glass-covered walkway between the Convention Center and Hall 7, the two locations can be used together for large-scale events such as congresses, and your guests can comfortably walk back and forth between the two without being exposed to the elements.





EXPODACH/EXPO CANOPY

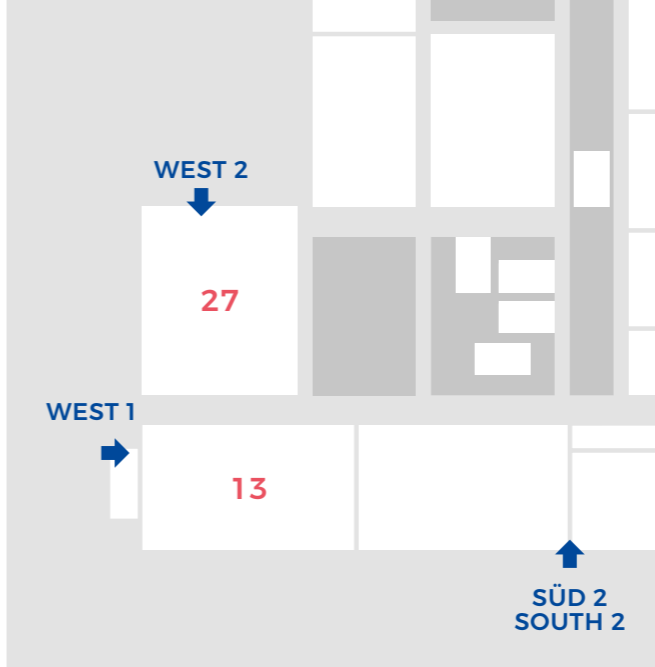
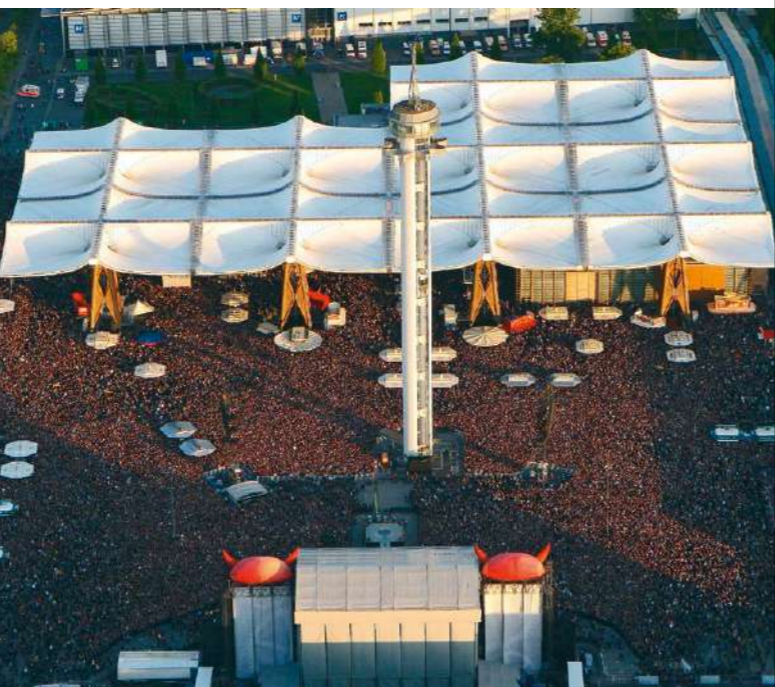
**HOLZPAVILLONS P32-P35/
WOODEN PAVILIONS P32-P35**

HOT SPOT MITTE

Zentral auf dem Gelände überzeugt das EXPODACH als Location der besonderen Dimension. Mit den vier sich darunter befindenden Holzpavillons können Ausstellungen, Konzerte und Events im Freien und doch wettergeschützt stattfinden. Von allen Seiten erreichbar, bietet die Location auch in Kombination mit dem Hermesplatz ideale Voraussetzungen für In- und Outdoor Events.

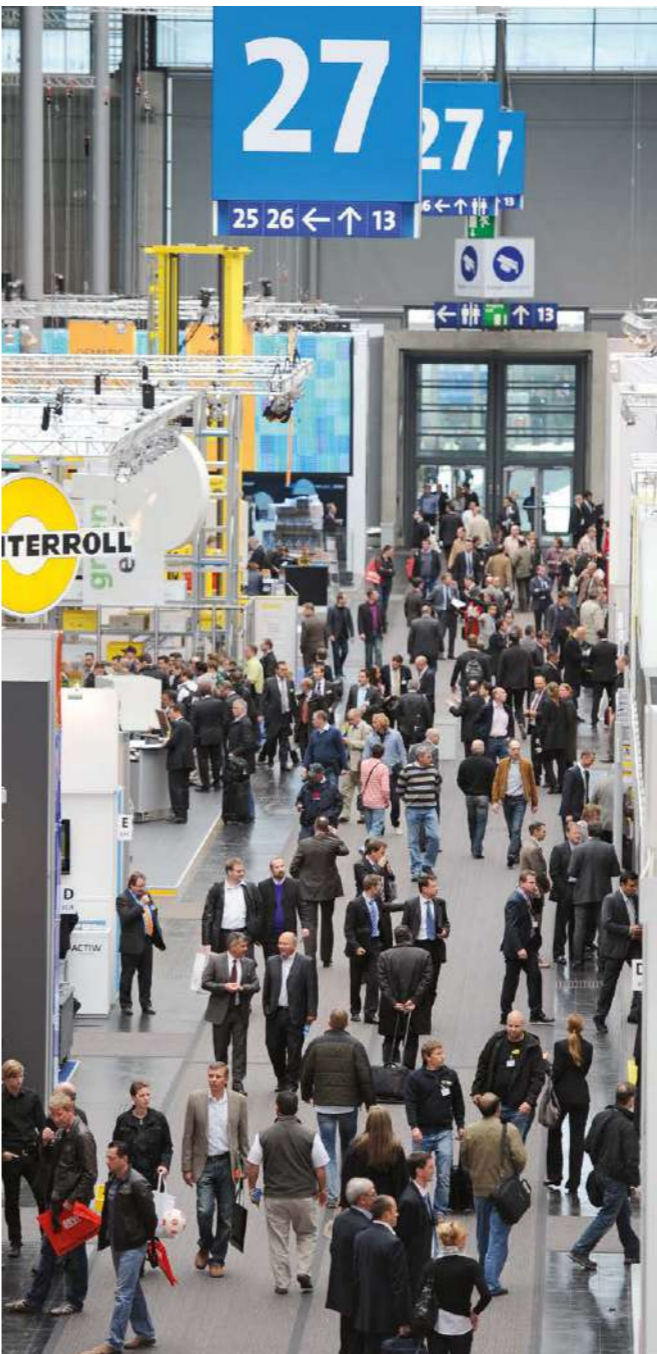
HOT SPOT CENTRAL

Occupying a central location on the Grounds, the EXPO CANOPY is an exceptional construction which spans four wooden pavilions and offers excellent opportunities for exhibitions, concerts and open-air events – all outdoors but protected from the weather. It can be reached easily from all sides and together with the plaza Hermesplatz is just perfect for indoor and outdoor events.



HOT SPOT WEST

Die verdunkelbare und stützenfreie Halle 13 besticht mit ihren 23.615 m² als Location der unbegrenzten Möglichkeiten. Halle 27 lässt mit großzügigen 30.845 m² ebenfalls keine Wünsche offen. Beiden Hallen ist jeweils eine separat nutzbare Eingangsanlage zugeordnet. Etwa 5.500 Parkplätze stehen in unmittelbarer Nähe zur Verfügung. Einer Kombination mit dem Hermesplatz als Freifläche oder dem EXPODACH steht nichts im Wege.



HOT SPOT WEST

The column-free Hall 13 (which can be darkened as required) boasts a total area of 23,615 m² and is suitable for every conceivable event. Boasting a total area of 30,845 m², Hall 27 is one of the most spacious halls and can meet virtually every requirement. Both halls have their own separate entrance area. Nearby parking space caters for approx. 5,500 vehicles. Together with the plaza Hermesplatz, which can be used as an open-air site, and/or the EXPO CANOPY, this venue offers unlimited opportunities.

HALLEN/HALLS

13

27

und angrenzende/
and adjoining areas



DIE HALLEN & PAVILLONS AUF EINEN BLICK

HALLS & PAVILIONS AT A GLANCE

Willkommen in den Hallen & Pavillons des Messegeländes Hannover! Hier gibt es mehr als nur Quadratmeter. Alle Räumlichkeiten sind mit zahlreichen funktionalen Pluspunkten ausgestattet. Ideale Bedingungen für Ihre maßgeschneiderte Platzlösung. Anprobe hier!

Welcome to the halls & pavilions at the Hannover Exhibition Grounds! Here you'll find a whole lot more than just floor space. All our halls and rooms are fully equipped and boast additional features providing the ideal framework for your requirements. Try us out for size!

L x B in m	Decken-abhängungen	Größtes Hallentor B x H in m	Aufzüge	Fußboden	Max. Bodenbel. Flächenlasten in kN/m ²	Max. Bodenpress. Punktlasten in kN/cm ²	Lichtquelle	Sprinkleranlagen	Brandmelde-technik	Fußboden-versorg.-kanäle	Heizung, Lüftung, Kälte
L x W in m	Rigging (suspension of objects from ceilings)	Largest hall door, WxH in m	Elevators	Type of floor	Max. floor load area loads kN/m ²	Max. floor load Point loads kN/cm ²	Lighting	Sprinkler system	Fire alarm system	Floor supply channels	Heating, ventilation, AC
2	Halle 2 (Hallenskapazität* 15.635 m²) / Hall 2 (total space* 15,635 m²)										
168 x 96	📍	5,00 x 4,55	1 x 1,0 t	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	teilweise Partly in-place	RAS	✓	✓
3	Halle 3 (Hallenskapazität* 14.045 m²) / Hall 3 (total space* 14,045 m²)										
95 x 167	📍	5,20 x 4,90	1 x 2,8 t, 1 x 0,4 t	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	✓	RM	✓	✓
4	Halle 4 (Hallenskapazität* 19.855 m²) / Hall 4 (total space* 19,855 m²)										
183 x 132	📍	4,50 x 5,00	1 x 1,0 t	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	💡	RAS	✓	✓
5	Halle 5 (Hallenskapazität* 16.745 m²) / Hall 5 (total space* 16,745 m²)										
159 x 104	📍	4,60 x 4,90	1 x 0,63 t	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	✓	RM	✓	✓
6	Halle 6 (Hallenskapazität* 23.055 m²) / Hall 6 (total space* 23,055 m²)										
159 x 153	📍	5,55 x 4,70	💡	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	✓	RM	✓	✓
7	Halle 7 (Hallenskapazität* 10.555 m²) / Hall 7 (total space* 10,555 m²)										
142 x 77	📍	4,41 x 4,80	1 x 0,63 t	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	💡	RM	✓	✓

K / AL	Kunstlicht / Artificial lighting	📍	Prüfung der Möglichkeit auf Anfrage / Feasibility verified upon request
L	Linearmelder / Linear alarm system	💡	säulen-/stützenfrei / column-free
RAS	Rauchansaugsystem / Smoke extraction system	🌙	verdunkelbar / can be darkened
RM	Rauchmelder / Smoke alarm		

L x B in m	Decken-abhängungen	Größtes Hallentor B x H in m	Aufzüge	Fußboden	Max. Bodenbel. Flächenlasten in kN/m ²	Max. Bodenpress. Punktlasten in kN/cm ²	Lichtquelle	Sprinkleranlagen	Brandmelde-technik	Fußboden-versorg.-kanäle	Heizung, Lüftung, Kälte
L x W in m	Rigging (suspension of objects from ceilings)	Largest hall door, WxH in m	Elevators	Type of floor	Max. floor load area loads kN/m ²	Max. floor load Point loads kN/cm ²	Lighting	Sprinkler system	Fire alarm system	Floor supply channels	Heating, ventilation, AC
8	Halle 8 (Hallenskapazität* 6.990 m²) / Hall 8 (total space* 6,990 m²)										
96 x 77	💡	4,60 x 4,70	2 x 2,0 t	APL AS	100	0,25	K AL	✓	RAS	✓	✓
9	Halle 9 (Hallenskapazität* 23.590 m²) / Hall 9 (total space* 23,590 m²)										
210 x 119		4,50 x 4,90	💡	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	💡	RAS / RM	✓	✓
11	Halle 11 (Hallenskapazität* 23.985 m²) / Hall 11 (total space* 23,985 m²)										
194 x 140	📍	5,10 x 4,90	💡	A A	100	0,25	T + K D + AL	✓	RM	✓	✓
P11	Pavillon a – d Halle 11 (Hallenskapazität* 6.280 m²) / Pavilion a – d Hall 11 (total space* 6,280 m²)										
194 x 9,5 Westseite / west side	📍	4,39 x 4,90	1 x 1,35 t 1 x 2,5 t	APL AS	100 (5)		T + K D + AL	✓	RAS	✓	✓
194 x 32 Ostseite / east side											
12	Halle 12 (Hallenskapazität* 22.025 m²) / Hall 12 (total space* 22,025 m²)										
210 x 120	📍	4,60 x 4,70	💡	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	teilweise Partly in-place	L (9,5 m)	✓	✓
13	Halle 13 (Hallenskapazität* 23.635 m²) / Hall 13 (total space* 23,635 m²)										
226 x 121	📍	4,40 x 5,20	3 x 1,0 t	APL AS	100 (50)	0,25	T + K D + AL	💡	RAS	✓	✓
14/15	Halle 14/15 (Hallenskapazität* 20.630 m²) / Hall 14/15 (total space* 20,630 m²)										
167 x 133 Westseite west side	📍	5,00 x 4,80	1 x 0,675 t, 1 x 0,63 t	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	teilweise Partly in-place	RAS	✓	✓
167 x 114 Ostseite east side											
16	Halle 16 (Hallenskapazität* 12.610 m²) / Hall 16 (total space* 12,610 m²)										
173 x 49	📍	7,60 x 4,80	💡	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	teilweise Partly in-place	RM	✓	✓

A / A	Asphaltestrich / Asphalted	*	Hallenkapazität nach FKM in m ² / Hall area in m ² according to FKM
APL / AS	Asphaltplatten / Asphalt slabs	TFB / CTC	Teppich, Fliesen, Beton / Carpeting, tiles, concrete
V / C	Verbundestrich / Composite material	✓	vorhanden / available, provided
T / D	Tageslicht / Daylight	💡	nicht vorhanden / not available, not provided

	L x B in m	Decken-abhängungen	Größtes Hallentor B x H in m	Aufzüge	Fußboden	Max. Bodenbel. Flächenlasten in kN/m ²	Max. Bodenpress. Punktlasten in kN/cm ²	Lichtquelle	Sprinkleranlagen	Brandmelde-technik	Fußboden-versorg.-kanäle	Heizung, Lüftung, Kälte
	L x W in m	Rigging (suspension of objects from ceilings)	Largest hall door, WxH in m	Elevators	Type of floor	Max. floor load area loads kN/m ²	Max. floor load Point loads kN/cm ²	Lighting	Sprinkler system	Fire alarm system	Floor supply channels	Heating, ventilation, AC
17	Halle 17 (Hallenkapazität* 18.590 m²) / Hall 17 (total space* 18,590 m²)											
	173 x 98	🔗	5,63 x 4,95	⚡	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	teilweise Partly in-place	RM	✓	✓
18	Halle 18 (Hallenkapazität* 3.250 m²) / Hall 18 (total space* 3,250 m²)											
	139 x 59	⚡	3,50 x 4,00	1 x 3,0 t	A A	100	0,25	T + K D + AL	⚡	RM	✓	✓
19/20	Halle 19/20¹ (Hallenkapazität* 14.390 m²) / Hall 19/20 (total space* 14,390 m²)											
	224,6 x 85,6	🔗	5,30 x 5,00	1 x 1,0 t, 1 x 2,5 t	V V	100	0,25	K AL	✓	RAS	✓	✓
21	Halle 21 (Hallenkapazität* 16.515 m²) / Hall 21 (total space* 16,515 m²)											
	174 x 99	🔗	5,00 x 4,70	⚡	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	✓	RAS	✓	✓
22	Halle 22 (Hallenkapazität* 7.550 m²) / Hall 22 (total space* 7,550 m²)											
	115 x 69	🔗	5,00 x 4,70	⚡	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	✓	RAS	✓	✓
23	Halle 23 (Hallenkapazität* 9.045 m²) / Hall 23 (total space* 9,045 m²)											
	145 x 69	🔗	5,00 x 4,70	⚡	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	✓	RAS	✓	✓
24	Halle 24 (Hallenkapazität* 7.900 m²) / Hall 24 (total space* 7,900 m²)											
	104 x 82	🔗	5,00 x 4,70 4,20 x 5,10	⚡	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	✓	RM	✓	✓
25	Halle 25 (Hallenkapazität* 17.775 m²) / Hall 25 (total space* 17,775 m²)											
	96 x 211	🔗	4,70 x 5,00	1 x 0,63 t	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	teilweise Partly in-place	RM	✓	✓

	L x B in m	Decken-abhängungen	Größtes Hallentor B x H in m	Aufzüge	Fußboden	Max. Bodenbel. Flächenlasten in kN/m ²	Max. Bodenpress. Punktlasten in kN/cm ²	Lichtquelle	Sprinkleranlagen	Brandmelde-technik	Fußboden-versorg.-kanäle	Heizung, Lüftung, Kälte
	L x W in m	Rigging (suspension of objects from ceilings)	Largest hall door, WxH in m	Elevators	Type of floor	Max. floor load area loads kN/m ²	Max. floor load Point loads kN/cm ²	Lighting	Sprinkler system	Fire alarm system	Floor supply channels	Heating, ventilation, AC
26	Halle 26 (Hallenkapazität* 21.480 m²) / Hall 26 (total space* 21,480 m²)											
	209 x 112	⚡	5,00 x 4,65 5,50 x 4,40	⚡	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	⚡	L (9,5 m)	✓	✓
27	Halle 27 (Hallenkapazität* 31.100 m²) / Hall 27 (total space* 31,100 m²)											
	200 x 180	🔗	4,70 x 5,10	2 x 1,0 t	APL AS	100	0,25	T + K D + AL	⚡	RM / RAS	✓	✓
P32	Pavillon 32 (Hallenkapazität* 1.430 m²) / Pavilion 32 (total space* 1,430 m²)											
	50 x 26	🔗	4,30 x 8,50	1 x 0,63 t	A A	100 (5)	–	T + K D + AL	⚡	RM / RAS	✓	✓
P33	Pavillon 33 (Hallenkapazität* 1.430 m²) / Pavilion 33 (total space* 1,430 m²)											
	50 x 26	🔗	4,30 x 8,50	1 x 0,63 t	A A	100 (5)	–	T + K D + AL	⚡	RM / RAS	✓	✓
P34	Pavillon 34 (Hallenkapazität* 975 m²) / Pavilion 34 (total space* 975 m²)											
	50 x 26	🔗	26 x 26 23 x 14	1 x 0,63 t	A A	100 (5)	–	T + K D + AL	⚡	RM / RAS	✓	✓
P35	Pavillon 35 (Hallenkapazität* 1.425 m²) / Pavilion 35 (total space* 1,425 m²)											
	50 x 26	🔗	6,60 x 8,50	1 x 0,63 t	A A	100 (5)	–	T + K D + AL	⚡	RM / RAS	✓	✓
P36	Pavillon 36 (Hallenkapazität* 665 m²) / Pavilion 36 (total space* 665 m²)											
	50,7 x 30,15	Türen/doors 2,17 x 2,80		✓	TFB CTCO	5	–	T + K D + AL	⚡	RM	–	✓
M	Münchner Halle (Hallenkapazität* 3.220 m²) / Munich Hall (total space* 3,220 m²)											
	70 x 85	2,25 x 2,25 1 x 0,8 t		Holz Wood	–	–	–	T + K D + AL	⚡	RM	–	✓

K / AL	Kunstlicht / Artificial lighting	🔗	Prüfung der Möglichkeit auf Anfrage / Feasibility verified upon request
L	Linearmelder / Linear alarm system	💡	säulen-/stützenfrei / column-free
RAS	Rauchansaugsystem / Smoke extraction system	🌙	verdunkelbar / can be darkened
RM	Rauchmelder / Smoke alarm	¹	vorläufige Daten / provisional data

A / A	Asphaltestrich / Asphalted	*	Hallenkapazität nach FKM in m ² / Hall area in m ² according to FKM
APL / AS	Asphaltplatten / Asphalt slabs	TFB / CTCO	Teppich, Fliesen, Beton / Carpeting, tiles, concrete
V / C	Verbundestrich / Composite material	✓	vorhanden / available, provided
T / D	Tageslicht / Daylight	⚡	nicht vorhanden / not available, not provided



Deutsche Messe

Deutsche Messe
Messegelände
30521 Hannover
Germany

Tel. +49 511 89-0
info@messe.de
www.messe.de

Ansprechpartner / Contact
Event-Hotline +49 511 89-34444

Space for the Next ist Mitglied bei / Space for the Next is member of

