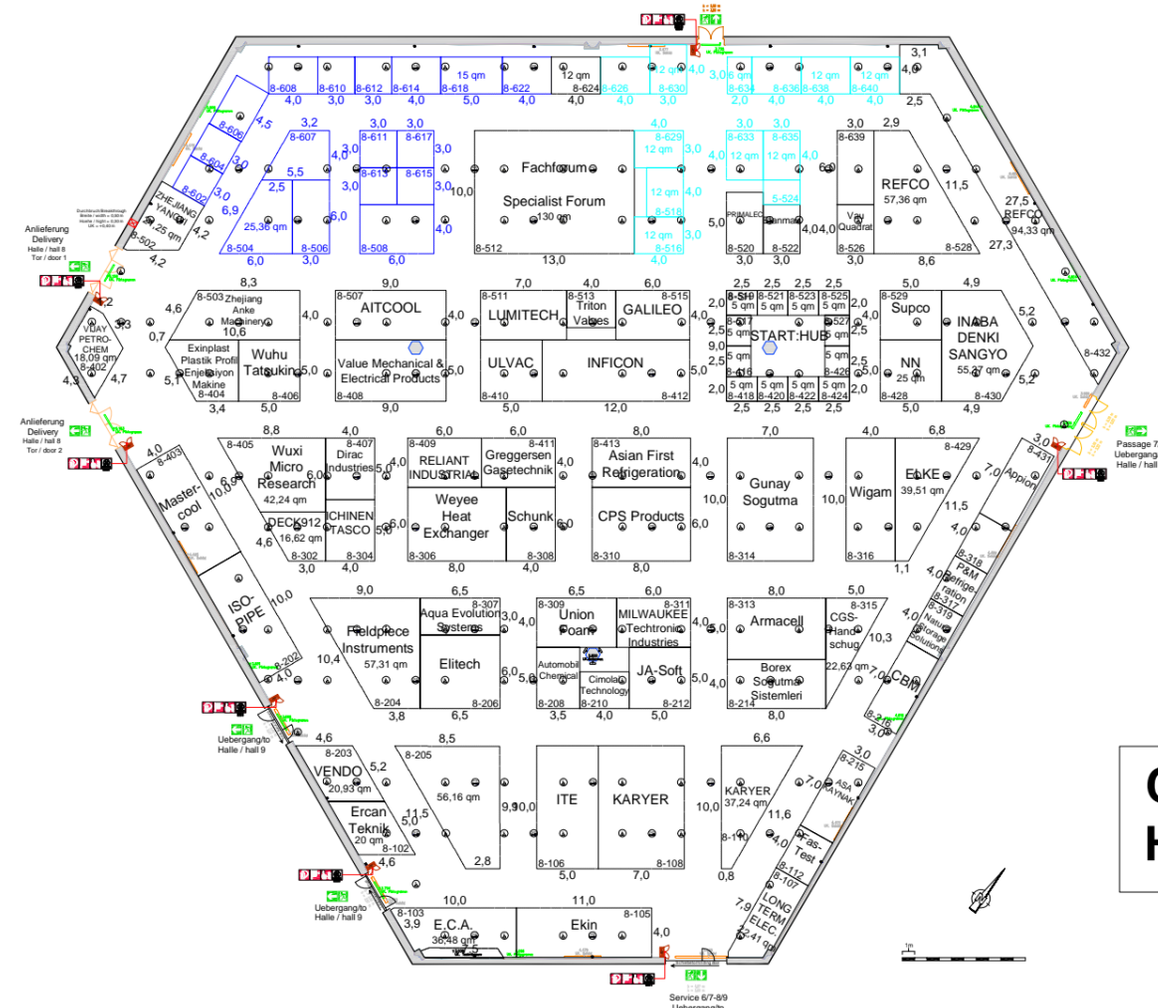


All coordinates given in this document are based on the building reference system GBS of NürnbergMesse. All coordinates given to the building reference system GBS of NürnbergMesse. All coordinates given to the building reference system GBS of NürnbergMesse.

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express consent of NürnbergMesse is prohibited. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

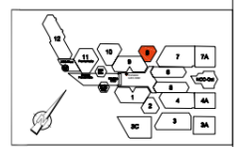
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts ist untersagt, soweit nicht ausdrücklich die Rechte für den Fall der Patente, Gebrauchsmuster oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.



Chillventa 2026 Halle / hall 8

Änderungen vorbehalten / Subject to change
Stand: 05.03.2026

Messezentrum Nuernberg Exhibition Centre Nuernberg Halle 8 / Hall 8		NÜRNBERG MESSE
Symbol	Technische Ausstattung	Technical specifications
	FM = Feuermelder und Löscheinrichtung Hohe Oberkante 2,20 m	FM = Fire alarm and fire-fighting equipment Height to top edge 2,20 m
	Technikraum Begränzte Standsbauhöhe 3,51 m Tiefe = 0,80 m	Engineering shaft Restricted stand height 3,51 m Depth = 0,80 m
	Hallenckeausule Hö: 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,54 m / max. 0,85 m Mass "Y" = min. 0,29 m / max. 0,47 m	Hall corner pillar covered to a height of 2,50 m Dimension "X" = min. 0,54 m / max. 0,85 m Dimension "Y" = min. 0,29 m / max. 0,47 m
	Hallenaußenwandausule Hö: 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,90 m / max. 1,30 m Mass "Y" = min. 0,24 m / max. 0,30 m	Hall outer wall pillar covered to a height of 2,50m Dimension "X" = min. 0,90 m / max. 1,30 m Dimension "Y" = min. 0,24 m / max. 0,30 m
	Zufahrtsre der Halle Tor 1: 1,8 x 4,05 m / H: 4,00 m Tor 2: 2 x 4,05 m / H: 4,00 m Schleuse 1: 1,8 x 3,36 m / H: 3,48 m Schleuse 2: 1,8 x 3,43 m / H: 3,47 m	Access doors to the hall door 1: 1,8 x 4,05 m / H: 4,00 m door 2: 2 x 4,05 m / H: 4,00 m sliding door 1: 1,8 x 3,36 m / H: 3,48 m sliding door 2: 1,8 x 3,43 m / H: 3,47 m
	Hallenschild Begränzte Standsbauhöhe Hohe Unterkante mindestens 4,30 m Hallenstahöhe = 1,50 m B = 240 cm, 300 cm	Hall sign Restricted stand height Height of lower edge at least 4,30 m Hall sign height = 1,50 m W = 240 cm, 300 cm
	Versorgungsgangschicht fuer Elektro, Telekom, Druckluft	Supply duct for electricity, telecom, compressed air
	Versorgungsgangschicht fuer Wasser, Kanal (Abwasser)	Supply duct for water and sewer (waste water)
	Unterkannte Antenne von Boden: 0,60 m	Height of lower edge antenna: 0,60 m
	Ausdruck der Hallennummer Unterkante 0,00 m Oberkante 0,00 m Hallenhöhe = 5,80 m (Unterkannte Beleuchtung)	Painted hall sign Height of lower edge 0,00 m Height of top edge 0,00 m Hall height = 5,80 m (Lower edge of lights)
	Verbindungen zum Standsanschluss ausschließlich ueber den Hallenboden	Connections to stand hook-ups must be laid across the hall floor
	Hallenfläche 4,680 m²	Hall floor space 4,680 m²
	Bodenbelastung 5,000 kN/m²	Floor weight loading 5,000 kN/m²
Planstand 07 / 2024		



NürnbergMesse GmbH
Messezentrum - 90471 Nürnberg
Tel: (09 31) 88 06-0 - Fax: (09 31) 88 06-28
info@nuernbergmesse.de - www.nuernbergmesse.de

HALLE 8
Chillventa 2026

Dimension	Werte	Dimension	Werte
Werte	2018-10	Werte	2018-09
Werte	1320	Werte	10
Werte	1185, 594 mm	Werte	2018-09
Werte	Halle 08, 1. Ebene	Werte	05.03.2026
Werte	CV26_H8.dwg		