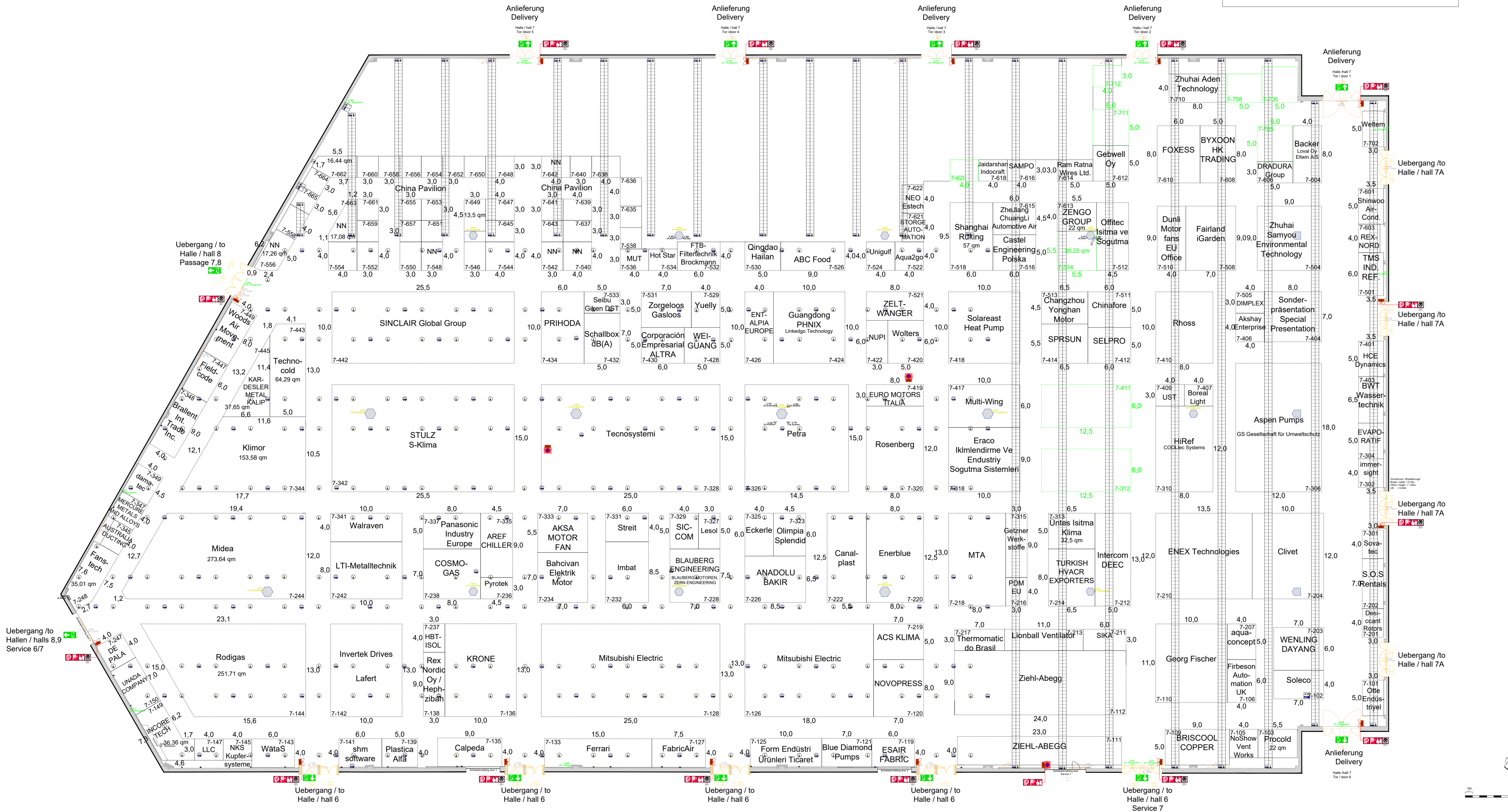


Chillventa 2026 Halle / hall 7



NürnbergMesse GmbH
Messezentrum - 90471 Nürnberg **NÜRNBERG MESSE**
Tel. (0)911 86 06-0 Fax (0)911 86 06-28
info@nuernbergmesse.de www.nuernbergmesse.de

HALLE 07
Ebene 00
Raum XX
VERANSTALTUNG XY
Untertitel

420 Grundfläche	430 Grundfläche
bestellbar von: 2015-10	bestellbar von: 2019-10
Masse: 1.250	bestellbar von: 2020-02
Bestellnr.: 1189_594 mm	bestellbar von: 2020-02
Planname: Halle 07-Legende	Planname: 25.06.2026
Datum: CV26_H7.dwg	

Symbol	Technische Ausstattung	Technical specifications
	FM = Feuermelder und Löscheinrichtung Hohe Oberkante 2,20 m Sperfläche freihalten!	FM = Fire alarm and fire-fighting equipment Height top to edge 2.20 m Keep restricted area clear!
	Versorgungsschacht fuer E = Elektro WIK = Druckluft, Wasser, Kanal (Abwasser), Telekom	Supply shaft for = electricity WIK = compressed air, water, sewer (waste water) and telecoms
	Hallenecksäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X1" = 0,64 m Mass "X2" = min. 0,15 m / max. 0,23 m Mass "Y" = min. 0,39 m / max. 0,40 m	Hall corner pillar covered to height of 2,50 m Dimension "X1" = 0,64 m Dimension "X2" = min. 0,15 m / max. 0,23 m Dimension "Y" = min. 0,39 m / max. 0,40 m
	Regenwasserrohre Begrenzte Standbauhöhe 5,28 m - 5,36 m	Rainwater pipes Restricted stand height 5.28 m - 5.36 m
	Zufahrtstore der Halle Tor 1 B= 4,50 m / H= 4,80 m Tor 2 B= 4,00 m / H= 4,80 m Tor 3 B= 4,00 m / H= 4,90 m Tor 4 B= 4,00 m / H= 4,90 m Tor 5 B= 4,00 m / H= 4,90 m Tor 6 B= 4,50 m / H= 4,80 m Schleiber 1: B= 4,75 m / H= 3,48 m Schleiber 2: B= 4,74 m / H= 3,39 m Schleiber Service7 / Halle7: B= 5,75 m / H= 3,37 m	Access doors to the hall door 1 W= 4,50 m / H= 4,80 m door 2 W= 4,00 m / H= 4,80 m door 3 W= 4,00 m / H= 4,90 m door 4 W= 4,00 m / H= 4,90 m door 5 W= 4,00 m / H= 4,90 m door 6 W= 4,50 m / H= 4,80 m sliding door 1 W= 4,75m / H= 3,48m sliding door 2 W= 4,74m / H= 3,39m sliding door service7 / hall7 W= 5,75m / H= 3,37m
	Technikraum Begrenzte Standbauhöhe 3,57 m Tiefe = 0,82 m	Engineering shaft Restricted stand height Depth = 0.82 m
	Hallenschild an Außenwand Hohe Unterkante mindestens 4,30 m Hallenschildhöhe = 1,50 m (W) = 240 cm, 300 cm	Hall sign on outer wall Restricted stand height! Height to lower edge at least 4.30 m Hall sign height = 1.50 m (W) = 240 cm, 300 cm
	Hallenecksäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,34 m / max. 0,43 m Mass "Y" = min. 0,46 m / max. 0,46 m	Hall corner pillar covered to a height of 2,50m Dimension "X" = min. 0,34m / max. 0,43m Dimension "Y" = min. 0,46m / max. 0,46m
Planstand 05 / 2024		
<p>Messezentrum Nuernberg Exhibition Centre Nuremberg Halle 7 / Hall 7</p>		
Symbol	Technische Ausstattung	Technical specifications
	Hallenecksäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,85 m / max. 1,13 m Mass "Y" = min. 0,30 m / max. 0,52 m	Hall corner pillar covered to a height of 2,50 m Dimension "X" = min. 0,85 m / max. 1,13 m Dimension "Y" = min. 0,30 m / max. 0,52 m
	Hallenaußenwandsäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 1,24 m / max. 1,57 m Mass "Y" = min. 0,24 m / max. 0,75 m	Hall outer wall pillar covered to a height of 2,50 m Dimension "X" = min. 1,24 m / max. 1,57 m Dimension "Y" = min. 0,24 m / max. 0,75 m
	Hallenaußenwandsäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,92 m / max. 1,77 m Mass "Y" = min. 0,33 m / max. 0,51 m	Hall outer wall pillar covered to a height of 2,50 m Dimension "X" = min. 0,92 m / max. 1,77 m Dimension "Y" = min. 0,33 m / max. 0,51 m
	Hallenaußenwandsäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,33 m / max. 0,49 m Mass "Y" = min. 0,33 m / max. 0,35 m	Hall outer wall pillar covered to a height of 2,50 m Dimension "X" = min. 0,33 m / max. 0,49 m Dimension "Y" = min. 0,33 m / max. 0,35 m
	Versorgungsschacht fuer Wasser, Kanal (Abwasser)	Supply shaft for water and sewer (waste water)
	Versorgungsschacht fuer Elektro, Telekom, Druckluft,	Supply shaft for electricity, telecoms, compressed air
	Versorgungsschacht mit Leerrohr	Supply with an empty conduit Painted hall sign Height of lower edge 5,00 m Height of top edge 6,00 m **adjust to change
	Unterkante Antenne von Boden: min. 5,14 m Unterkante Unterzug von Boden: 5,98 m	Height of lower edge antenna: min. 5,14 m Height of lower edge transom: 5,98 m
	Hallenhöhe = 5,80 m (Lower edge Beleuchtung)	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 16.410 m²	Hall floor space 16,410 m²
	Bodenbelastung 5.000 kg/m²	Floor weight loading 5,000 kg/m²
Planstand 05 / 2024		

Änderungen vorbehalten / Subject to change

Stand 25.06.2026

Alle Koordinatenangaben bezogen auf das Gebäudezugsystem GBS der NürnbergMesse, wenn nicht gesondert angegeben. All coordinates given to the building reference system GBS of NürnbergMesse, if not specified separately.

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages and for any consequential damages in the event of a patent, utility model or design.

Weiergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere das Urheberrecht oder Geschmacksurteilverletzung vorbehalten.