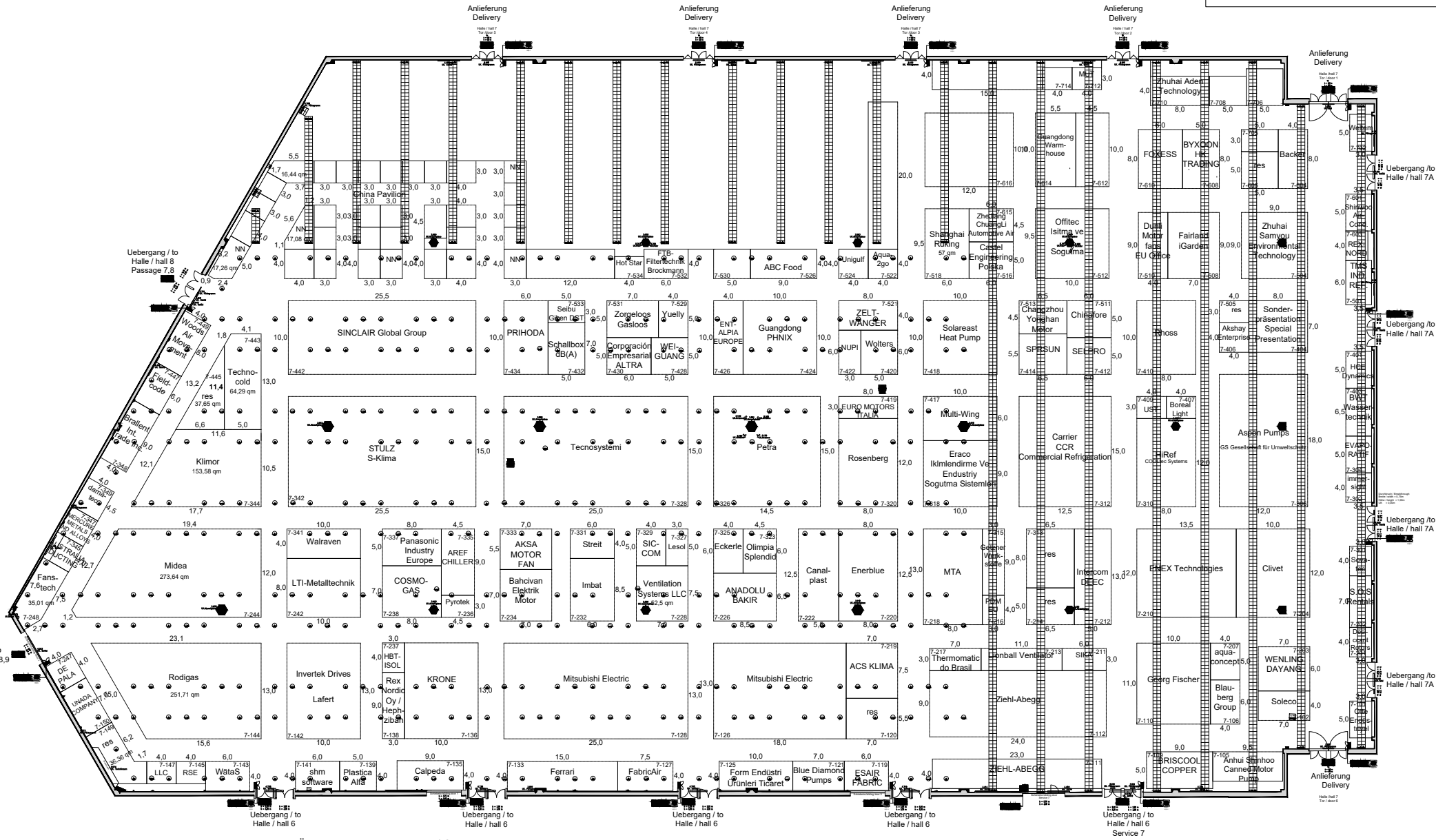


Chillventa 2026 Halle / hall 7



Änderungen vorbehalten / Subject to change
Stand 16.04.2026

Messezentrum Nuernberg Exhibition Centre Nuremberg Halle 7 / Hall 7



Symbol	Technische Ausstattung	Technical specifications
	FM = Feuermelder und Löscheinrichtung Höhe Oberkante 2.20 m Sperfläche freigehalten!	FM = Fire alarm and fire-fighting equipment Height top to edge 2.20 m Keep restricted area clear!
	Versorgungsschacht fuer E = Elektrizität WIK = Druckluft, Wasser, Kanal (Abwasser), Telekom	Supply shaft for E = electricity WIK = compressed air, water, sewer (waste water) and telecoms
	Hallenckecksäule bis 2.50 m Höhe umbaut Mass "X" = 0.64 m Dimension "Y" = min. 0.15 m / max. 0.23 m Dimension "Z" = min. 0.39 m / max. 0.40 m	Hall corner pillar covered to height of 2.50 m Dimension "X" = 0.64 m Dimension "Y" = min. 0.15 m / max. 0.23 m Dimension "Z" = min. 0.39 m / max. 0.40 m
	Heizungsrohre Begrenzte Standsbauhöhe 2.99 m T = 0.37 m	Supply shaft for heating Restricted stand height 2.99 m D = 0.37 m
	Regenwasserrohre Begrenzte Standsbauhöhe 5.28 m - 5.36 m	Rainwater pipes Restricted stand height 5.28 m - 5.36 m
	Zufahrtsstore der Halle Tor 1 W=4.00 m / H=4.80 m Tor 2 W=4.00 m / H=4.80 m Tor 3 W=4.00 m / H=4.80 m Tor 4 W=4.00 m / H=4.80 m Tor 5 W=4.00 m / H=4.80 m Schwelle B=1.75 m / H=1.48 m Schwelle B=1.75 m / H=1.39 m Schwelle B=1.75 m / H=1.37 m	Access doors to the hall door 1 W=4.00 m / H=4.80 m door 2 W=4.00 m / H=4.80 m door 3 W=4.00 m / H=4.80 m door 4 W=4.00 m / H=4.80 m door 5 W=4.00 m / H=4.80 m siding door W=1.75m / H=1.48m siding door W=1.75m / H=1.39m siding door W=1.75m / H=1.37m
	Technikum Begrenzte Standsbauhöhe 3.57 m Tiefe = 0.82 m	Engineering shaft Restricted stand height 3.57 m Depth = 0.82 m
	Hallenschild an Außenwand Begrenzte Standsbauhöhe Höhe Unterkante mindestens 4.30 m Hallenbreite = 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
	Hallenckecksäule bis 2.50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0.48 m / max. 0.43 m Mass "Y" = min. 0.48 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

Messezentrum Nuernberg Exhibition Centre Nuremberg Halle 7 / Hall 7



Symbol	Technische Ausstattung	Technical specifications
	Hallenckecksäule 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. 0.36 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. 0.36 m
	Versorgungsschacht fuer Wasser, Kanal (Abwasser)	Supply shaft for water and sewer (waste water)
	Versorgungsschacht fuer Elektrizität, Telefon, Druckluft	Supply shaft for electricity, telecoms, compressed air
	Versorgungsschacht mit Leerrohr	Supply with an empty conduit
	Farbdruck der Hallennummer Unterkante 6.00 m Höhe 6.00 m "Höhenangaben vorbehalten"	Painted hall sign Height of lower edge 6.00 m Height of top edge 6.00 m "Height data reserved"
	Unterkannte Antenne von Boden: min. 5.14 m Unterkannte Unterzug von Boden: 5.98 m	Height of lower edge antenna: min. 5.14 m Height of lower edge undertruss: 5.98 m
	Hallenhöhe = 5.80 m (Unterkannte Beleuchtung)	Hall height = 5.80m (Lower edge of lights)
	Verbindungen zum Standsanschluss ausschließlich über 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

NürnbergMesse GmbH
Messezentrum - 90471 Nürnberg
Tel. (0911) 88180 - Fax (0911) 88182 20
info@nuernbergmesse.de - www.nuernbergmesse.de

HALLE 07
Ebene 00
Raum XX
VERANSTALTUNG XY
Untertitel

12.00 - 13.00	13.00 - 14.00
14.00 - 15.00	15.00 - 16.00
16.00 - 17.00	17.00 - 18.00
18.00 - 19.00	19.00 - 20.00

Standort: Halle 07 - Standort
Date: 16.04.2026
Date: 16.04.2026

Alle Koordinatengaben bezogen auf das Gebäudenebene Nullsystem (GBS) der NürnbergMesse, wenn nicht anders angegeben. All coordinates given in the building reference system (GBS) of NürnbergMesse, if not specified otherwise.

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as any other action taken in relation to the content of this document without the written permission of NürnbergMesse is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent. Liability limited to design.

Wichtigste sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Verbreitung, ohne schriftliche Genehmigung der NürnbergMesse ist ausdrücklich untersagt. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzverletzung vorbehalten.