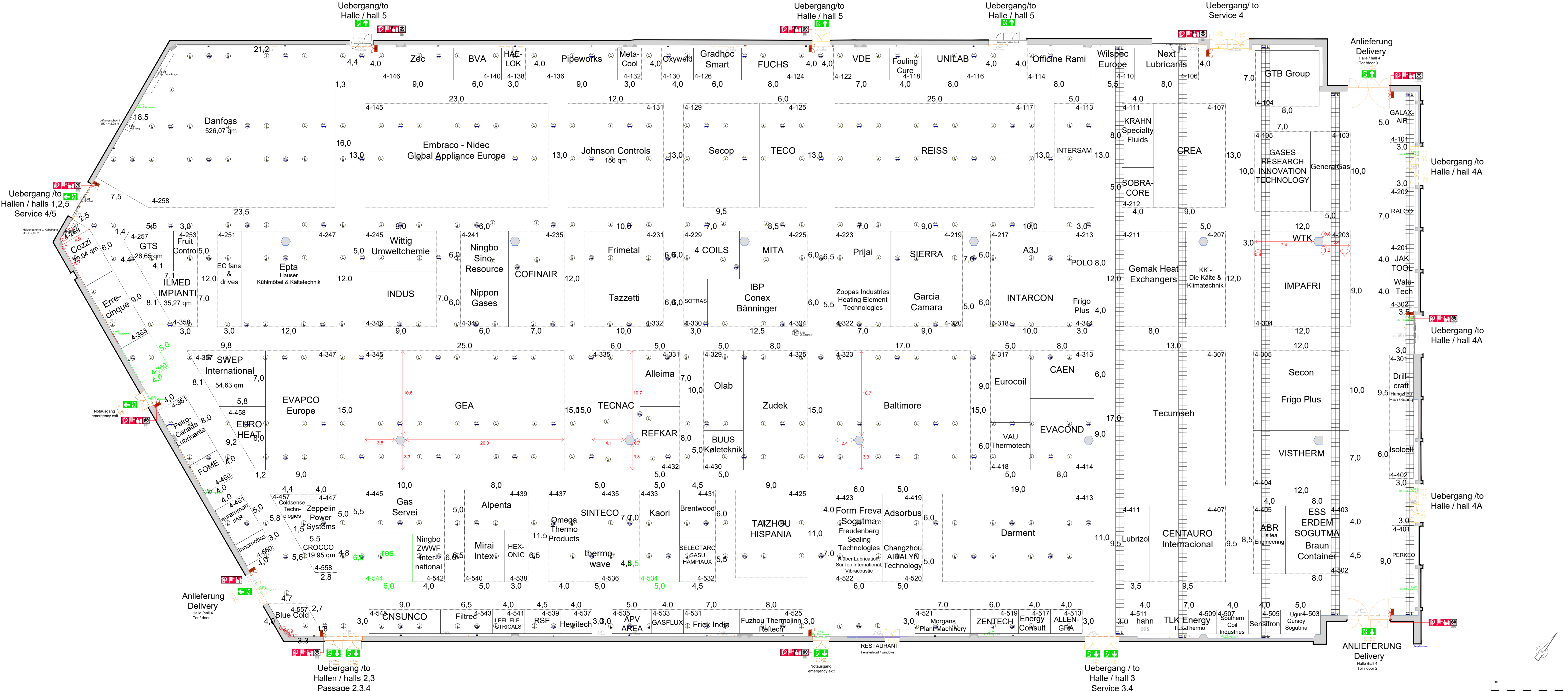


Chillventa 2026 Halle / hall 4



Änderungen vorbehalten / Subject to change
Stand 25.06.2026

| Messezentrum Nuernberg Exhibition Centre Nuremberg Halle 4 / Hall 4 | | | Messezentrum Nuernberg Exhibition Centre Nuremberg Halle 4 / Hall 4 | | |
|---|---|---|---|--|---|
| Symbol | Technische Ausstattung | Technical specifications | Symbol | Technische Ausstattung | Technical specifications |
| | FM = Feuerlöscher und Löscheinrichtung Hohe Oberkante 2,20 m | FM = Fire alarm and fire-fighting equipment Height to top edge 2.20 m | | Hallenckeisäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,85 m / max. 1,06 m Mass "Y" = min. 0,19 m / max. 0,22 m | Hall corner pillar covered to a height of 2.50m Dimension "X" = min. 0,85 m / max. 1,06 m Dimension "Y" = min. 0,19 m / max. 0,22 m |
| | Versorgungsschacht fuer E = Elektrizität W = Druckluft, Wasser, Abwasser (Kanal), Telekom | Supply shaft for E = electricity W = compressed air, water, sewer (waste water), telecoms | | Hallenckeisäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,78 m / max. 0,78 m Mass "Y" = min. 0,46 m | Hall corner pillar covered to a height of 2.50 m Dimension "X" = min. 0,78 m / max. 0,78 m Dimension "Y" = min. 0,46 m |
| | Luftungsschacht Begrenzte Standbauhoehe 3,98 m Tiefe = 0,70 m | Ventilation shaft Restricted stand height 2.98 m d = 0.70 m | | Hallenckeisäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,70 m / max. 0,70 m Mass "Y" = min. 0,20 m | Hall corner pillar covered to a height of 2.50 m Dimension "X" = min. 0,70 m / max. 0,70 m Dimension "Y" = min. 0,20 m |
| | Heizungsröhre u. Kabelkanal Begrenzte Standbauhoehe 2,92 m Tiefe = 0,46 m | Supply shaft for heating and electricity Restricted stand height 2.92 m d = 0.46 m | | Hallenaußenwandsäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,65 m / max. 0,65 m Mass "Y" = min. 0,46 m | Hall outer wall pillar covered to a height of 2.50 m Dimension "X" = min. 0,65 m / max. 0,65 m Dimension "Y" = min. 0,46 m |
| | Zufahrtsstare der Halle Top 1 B = 4,00 m / H = 4,80 m Top 2 B = 4,50 m / H = 4,80 m Top 3 B = 4,50 m / H = 4,80 m Schiebetür 1 B = 2,90 m / H = 3,40 m Schiebetür 2 B = 4,75 m / H = 3,40 m Schiebetür 3 B = 5,70 m / H = 3,40 m Top Halle 4 / A/B = 4,80 m / H = 4,80 m | Access doors to the hall Door 1 W = 4.00 m / H = 4.80 m Door 2 W = 4.50 m / H = 4.80 m Door 3 W = 4.50 m / H = 4.80 m sliding door 1 W = 2.90 m / H = 3.40 m sliding door 2 W = 4.75 m / H = 3.40 m sliding door 3 W = 5.70 m / H = 3.40 m door hall 4 A/B W = 4.80 m / H = 4.80 m | | Hallenaußenwandsäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,99 m / max. 1,92 m Mass "Y" = min. 0,25 m / max. 0,35 m | Hall outer wall pillar covered to a height of 2.50 m Dimension "X" = min. 0,99 m / max. 1,92 m Dimension "Y" = min. 0,25 m / max. 0,35 m |
| | Hallenschild an Außenwand Begrenzte Standbauhoehe 4,30 m Halsbreite 1,50 m (B) = 120 cm, 180 cm, 240 cm, 300 cm, 360 cm, 420 cm, 480 cm, 600 cm | Hall sign on outer wall Restricted stand height Height of lower edge at least 4.30 m Hall sign height = 1.50 m (W) = 120 cm, 180 cm, 240 cm, 300 cm, 360 cm, 420 cm, 480 cm, 600 cm | | Hallenaußenwandsäule bis 2,50 m Höhe umbaut Mass "X" = min. 0,44 m / max. 0,47 m Mass "Y" = min. 0,32 m / max. 0,84 m | Hall outer wall pillar covered to a height of 2.50 m Dimension "X" = min. 0,44 m / max. 0,47 m Dimension "Y" = min. 0,32 m / max. 0,84 m |
| | Ausdruck der Hallennummer Unterkante 5,00 m Oberkante 6,00 m = Änderungen vorbehalten | Painted hall sign Height of lower edge 5.00 m Height of top edge 6.00 m = subject to change | | Hallenaußenwandsäule bis 2,50 m Höhe umbaut | Hall outer wall pillar covered to a height of 2.50 m |
| | Unterkannte Antenne = 5,16 m Unterkannte Unterzug = 6,05 m | Height of lower edge antenna: 5.16 m Height of lower edge transom: 6.05 m | | Versorgungsschacht fuer Elektrizität, Telekom, Druckluft | Supply shaft for electricity, telecoms, compressed air |
| | Wasser, Abwasser (Kanal) | Supply shaft for water, sewer (waste water) | | Versorgungsschacht fuer Wasser, Abwasser (Kanal) | Supply shaft for water, sewer (waste water) |
| | Verbindungen zum Standardschuss ausschließlich ueber den Hallenboden | Connections to stand hook-ups must be laid across the hall floor | | Hallenhoehe = 5,80 m (Unterkannte Beleuchtung) | Hall height = 5.80 m (Lower edge of lights) |
| | Hallenfläche 11.690 m² | Hall floor space 11.690 m² | | Hallenckeisäule bis 2,50 m Höhe umbaut | Hall corner pillar covered to a height of 2.50 m |
| | Bodenbelastung 5.000 kg/m² | Floor weight loading 5.000 kg/m² | | Hallenckeisäule bis 2,50 m Höhe umbaut | Hall corner pillar covered to a height of 2.50 m |

Planstand 12 / 2023

Planstand 12 / 2023

HALLE 4

Chillventa 2026

| | |
|--------------------|------------|
| Gr | Kh |
| 2018-10 | 2021-02 |
| 1:200 | 430 Kh |
| Halle 04-Grundriss | 2019-09-06 |
| Halle 04-Grundriss | 25.06.2026 |
| CV25_H4.dwg | |

Alle Koordinatierungen bezogen auf das Gebäudenebenensystem
 GDS der Normungsbüros, wenn nicht gegenseitig angegeben.
 Die Reproduktion, Verbreitung und Nutzung dieses Dokuments, sowie die
 Weitergabe sowie Verwertung dieses Dokuments, Verwertung und
 gestaltete Ziffernfolgen sind ohne schriftliche Genehmigung der
 Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmarken- oder
 Urheberrechtsverletzung vorbehalten.
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well as
 its further use, dissemination and use of this document, as well as the
 transfer of rights for the patent, trademark or copyright protection, are
 reserved.

Weitergabe sowie Verwertung dieses Dokuments, Verwertung und
 gestaltete Ziffernfolgen sind ohne schriftliche Genehmigung der
 Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmarken- oder
 Urheberrechtsverletzung vorbehalten.
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well as
 its further use, dissemination and use of this document, as well as the
 transfer of rights for the patent, trademark or copyright protection, are
 reserved.