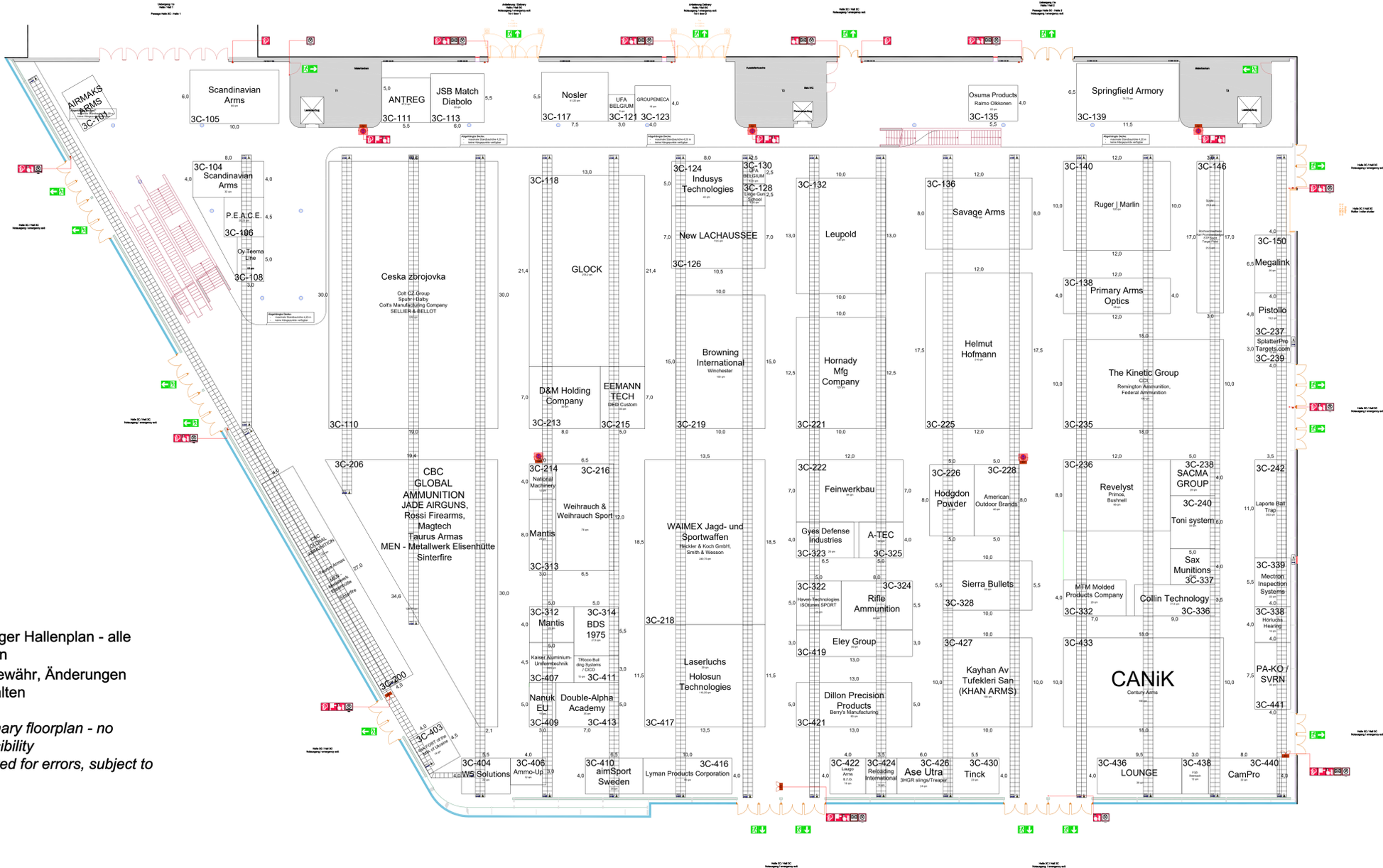


Symbol	Technische Ausstattung	Technical specifications
	FM = Feuermelder und Löscheneinrichtung Hohe Oberkante 2,20 m Sperfläche freihalten!	FM = Fire alarm and fire-fighting equipment Height to top edge 2.20 m Keep restricted area clear!
	Feuerelöscher	Fire-extinguisher
	Versorgungsschacht für E = Elektro, Datenversorgung WK = Druckluft, Wasser, Kanal (Abwasser)	Supply shaft for E = electricity, data supply WK = compressed air, water, sewer (waste water)
	Zufahrtstore der Halle Tor 1: W = 5,60 m / H = 4,90 m Tor 2: W = 5,60 m / H = 4,90 m mit Notausgängen	Access doors to the hall Door 1: W = 5.60 m / H = 4.90 m Door 2: W = 5.60 m / H = 4.90 m equipped with emergency doors
	Ladehof: Rolltor B = 4,50 m / H = 4,80 m	Door to the loading bay: Roller shutter w = 4.50 m / h = 4.80 m
	Treppe UK +0,00 m bis 5,25 m	Stairs Lower edge +0.00 m to 5.25 m
	Hallensäule	Pillar
	Abhängepunkte Hallendecke	Suspension points of hall ceiling

Planstand 01 / 2024

Symbol	Technische Ausstattung	Technical specifications
	W/K Wasser, Kanal (Abwasser) Druckluft	water and sewer (waste water) compressed-air
	E DV Elektroversorgung Datenversorgung	Power supply Data supply
	Unterkante Antenne von Boden: 12,20 m	Height of lower edge radio antenna to floor: 12.20m
	Lastenaufzug L = 2,40 m / B = 1,56 m / H = 2,20 m x = max. 1,50 m	Goods lift L = 2.40 m / W = 1.56 m / H = 2.20 m x = max. 1.50 m
	Personenaufzug L = 1,68 m / B = 1,40 m / H = 2,10 m x = max. 1,20 m	Passenger lift 1,000kg L = 1.68 m / W = 1.40 m / H = 2.10 m x = max. 1.20 m
	Hallenhöhe = 10,00 m bis 15,00 m (Unterkante technische Ausstattung) Hallenhöhe (Galerie) = 5,15 m (Unterkante technische Ausstattung bis zum Sprinkler) Maximale Standhöhe unter der Galerie = 4,20 m	Hall height = 10.00 m to 15.00 m (Lower edge of technical equipment) Hall height (gallery) = 5.15m (Lower edge of the technical equipment up to the sprinkler) Maximum stand height under the gallery = 4.20m
	Verbindung zum Standausschluss ausschließlich über den Hallenboden	Connections to stand hook-ups must be laid across the hall floor
	Bodenbelastung 10,000 kg/m² Eingeschränkte Bodenbelastung im Bereich der Anlieferungsstore: 5,000 kg/m²	Floor weight loading 10,000 kg/m² Limited floor loading in the area of the access doors: 5,000 kg/m²

Planstand 01 / 2024



Vorläufiger Hallenplan - alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten
Preliminary floorplan - no responsibility accepted for errors, subject to change



NürnbergMesse GmbH
Messezentrum - 90471 Nürnberg
Tel: (0)911 86 06-0 Fax: (0)911 86 06 82 28
info@nuernbergmesse.de www.nuernbergmesse.de

HALLE 3C
Ebene 00

IWA OutdoorClassics 2026

© IWA OutdoorClassics 2026
© NürnbergMesse 2026
Nürnberg, 20.12.2024
Masse: 1:200
Datum: 20.12.2024
Format: A3 (771 x 1189) mm
Papier: HSC 100-Logo
© NürnbergMesse 2026
Nürnberg, 20.12.2024
Masse: 1:200
Datum: 20.12.2024
Format: A3 (771 x 1189) mm
Papier: HSC 100-Logo

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as any other unauthorized use is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of a patent, utility model or design.

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