

Gebäudetechnische Ausstattung

- Individuelle Klimatisierung in allen Sälen und Foyers
- Strom, Telefonie, Netzwerk, Medientechnik und Inhouse-TV über flächendeckende Anschlüsse in Boden-, Wand- und Deckentanks
- Hochverfügbares W-LAN in den Veranstaltungs- und Bürobereichen
- Inhouse-Mobilfunkversorgung aller Netzbetreiber im Gebäude
- Zugangsberechtigungen zu Büros und sensiblen Gebäudebereichen mittels Key-Cards
- Überwachung der Außentüren über Sicherheitszentrale plus lokale Meldung bei Öffnung
- Kameraüberwachung von Innen- und Außenbereichen mit Aufschaltung auf Sicherheitszentrale
- Besucherleitsystem mit Displays an allen Saaltüren, architektonisch gestalteten Wegweiselementen und Info-Displays in den Foyers
- Outdoor-LED-Anzeige am Haupteingang
- Architektur-Lichtkonzept in Foyer- und Saalbereichen
- Energieeffiziente Gebäudetechnik durch stromsparende Beleuchtung, effiziente Wärmerückgewinnung in Lüftungsanlagen, Geothermie zur Grundwassernutzung, Photovoltaikanlage mit 60 kWp, zentrales Energiemanagement durch Gebäudeleittechnik, Gründächer, Wertstofftrennung bei der Entsorgungslogistik

ICT-Infrastruktur

- Hochperformantes, glasfasergestütztes, redundantes Netzwerk mit Virtualisierungsoption
- 10 Gigabit-Dual-Kopplung Glasfaser Backbone
- Internetversorgung-Ausfallsicherheit und Lastverteilung durch zwei räumlich getrennte Carrier-Einspeisungen

- Hochverfügbares Controller gesteuertes W-LAN mit Lastreserven für bis zu 10.000 Clients
- Voice-over-IP-Telefonie mit redundanten Zentralen

Konferenztechnik

- Nairobi, Wien, Bangkok, Addis Abeba und Tokio ausgestattet mit Mediensteuerung für Saalbeleuchtung, Verdunklung, Präsentationstechnik
- Medientechnische Ausstattung mit Datenprojektoren in HD-Qualität, raumoptimierte Beschallung, platzbezogene Verkabelung über integrierte Bodenkanäle und Anschlusskästen
- Aktives Mediennetzwerk mit LWL-Kreuzschienen zur Signalverteilung höchster Standards
- Hausinterne Leitungstypen: DMX, NF, SDI, HF, Triax (Hybrid), CAT, LWL
- Tonübertragung in alle öffentlichen Gebäudebereiche (HV-Eignung)

Saalkonfigurationen für New York und Genf durch Trennwände

- Mittige Teilung New York + Genf: Plenum ca. 1.390 reihenbestuhlt plus ca. 1.700 m² Ausstellungsfläche in der Erdgeschossenebene
- Mittige Teilung New York + Genf: Plenum ca. 1.100 reihenbestuhlt plus benachbarter Saal für Abendveranstaltung mit 1.100 Personen Bankett
- Verkleinerung New York auf 1.450 m² mit ansteigender Bestuhlung: ca. 1.465 reihenbestuhlt oder ca. 710 parlamentarisch zzgl. 249 Plätze auf der Empore

World Conference Center Bonn

Platz der Vereinten Nationen 2 | 53113 Bonn
Telefon: +49 228 9267-0 | worldccbonn.com

Veranstaltungsräume

Hauptgebäude

	Größe	Parlament	Reihe
New York*	2.550 m ²	1.440	2.795
New York – Empore			730
Genf	680 m ²	380	830
Nairobi*	540 m ²	320	600
Wien*	350 m ²	195	440
Bangkok*	310 m ²	170	420
Addis Abeba*	270 m ²	140	345
Santiago de Chile	400 m ²	180	200
Tokio*	310 m ²	170	200
Bebaubare Fläche	Eingangsebene: je nach Personenzahl bis zu 1.584 m ²	Rheinebene: 2.362 m ²	Empore 2. OG: 370 m ²

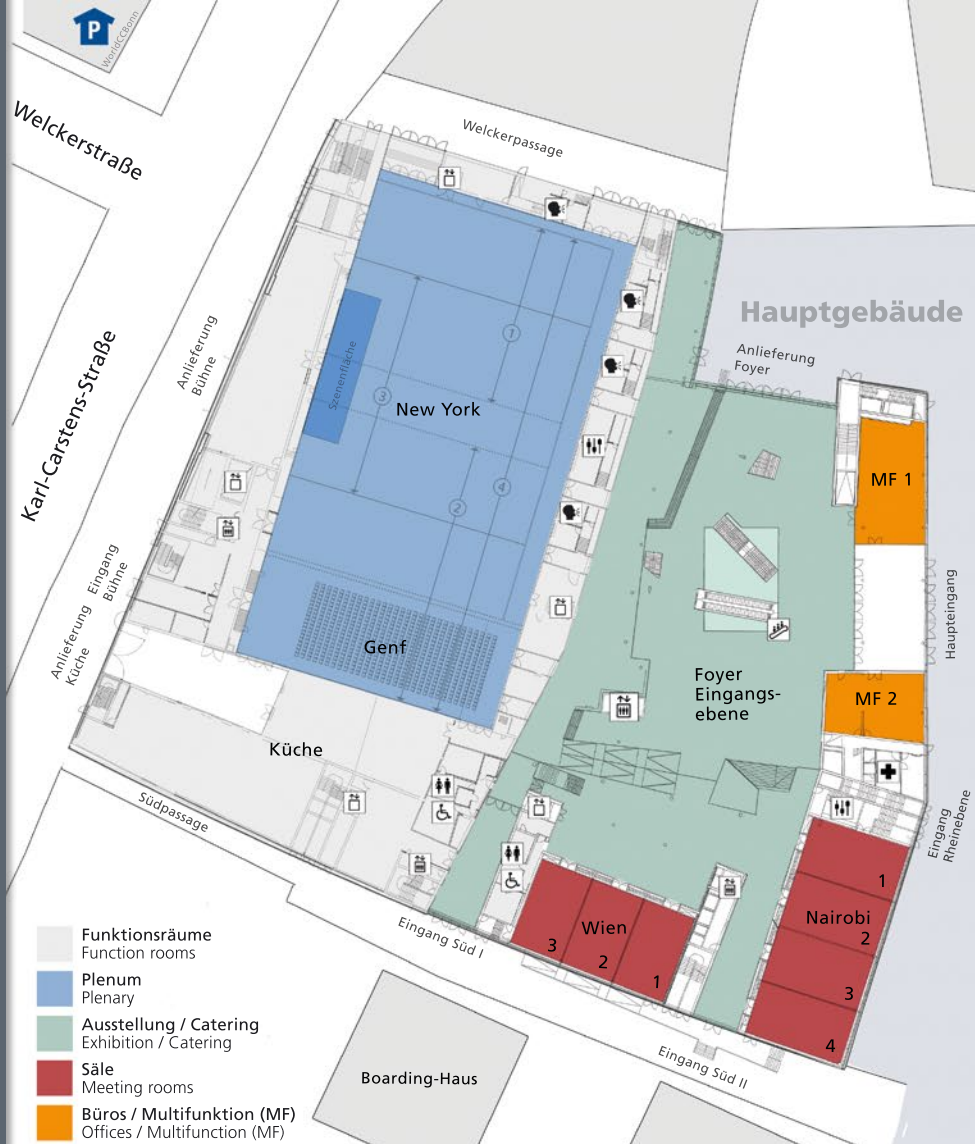
Plenargebäude

	Größe	Parlament	Reihe
Plenarsaal	1.230 m ²	430	1.230
Bonn*	160 m ²	115	180
Berlin*	110 m ²	60	110
Bebaubare Fläche	Lobby: 1.222 m ²	Rheinlobby: 361 m ²	

Büroräume

40 Räume von 16 bis 70 m², 1.400 m² Bürofläche insgesamt in beiden Gebäuden

* mit Trennwänden teilbar



- Funktionsräume
Function rooms
- Plenum
Plenary
- Ausstellung / Catering
Exhibition / Catering
- Säle
Meeting rooms
- Büros / Multifunktion (MF)
Offices / Multifunction (MF)

