

# World Conference Center Bonn

Connecting. Collaborating. Conversing.



## Inhaltsverzeichnis // Index

Mit Sicherheit einzigartige Veranstaltungen <i>Your safe bet for unique events</i>	3
Das Hauptgebäude <i>The Main Building</i>	4
3D-Plan Hauptgebäude <i>3D plan Main Building</i>	6
Das Plenargebäude <i>The Plenary Building</i>	12
3D-Plan Plenargebäude <i>3D plan Plenary Building</i>	14
Erreichbarkeit <i>Accessibility</i>	16
DB Veranstaltungsticket <i>Deutsche Bahn Event Ticket</i>	17
Übersichtsplan <i>Overall Facility Plan</i>	18
Kontakt für Veranstaltungsanfragen <i>Contact for event inquiries</i>	18

## Mit Sicherheit einzigartige Veranstaltungen

Zusammenkommen. Austauschen. Kommunizieren: Im World Conference Center Bonn bieten wir Ihnen im Hauptgebäude und im ehemaligen Plenarsaal des Deutschen Bundestages vielseitige Nutzungsmöglichkeiten für einzigartige Veranstaltungen für bis zu 7.000 Personen.

Wir punkten für Sie mit unserer Flexibilität und passen die Größe der Hauptsäle Ihrem Konzept an. In unserem Kongresszentrum gibt es immer genügend Raum, um jedes Event – egal ob als Präsenzveranstaltung, als hybrides oder digitales Format – erfolgreich und sicher durchzuführen. Dabei entsprechen auch unsere hochwertige Veranstaltungstechnik und die moderne ICT-Infrastruktur höchsten Ansprüchen.

## Your safe bet for unique events

*Connecting. Collaborating. Conversing. At the World Conference Center Bonn, the Main Building and the former Plenary Hall – with a total capacity of up to 7,000 participants – provide you with a host of opportunities.*

*Our flexibility is second to none, as we are able to adjust the size of the main conference halls to your conception. Whether you are planning an on-site meeting or preparing for a digital or hybrid set-up, at our conference center we offer ample space to successfully carry out unique, safe and secure events. We boast high-end event technology and modern ICT infrastructure to comply with the most advanced requirements.*



1 Hauptgebäude // Main Building 2 Plenargebäude // Plenary Building 3 Hotel // Hotel 4 Parkhaus // Parking

## Das Hauptgebäude

Ein Glasdach überspannt in der Eingangsebene das großzügige, lichtdurchflutete Foyer des Hauptgebäudes, das sich mit 1.517 m<sup>2</sup> bebaubarer Fläche auch als Catering- oder Ausstellungsfläche eignet.

Der Saal New York bietet als größter Saal bei einer Grundfläche von 2.552 m<sup>2</sup> Platz für bis zu 3.000 Personen in Reihenbestuhlung, auf der Empore stehen weitere 730 Plätze zur Verfügung. Eine Erweiterung um zusätzliche 835 Plätze ist durch den abtrennbaren, benachbarten Saal Genf möglich. In der Eingangs- und der Rheinebene stehen mit den Sälen Nairobi, Wien, Bangkok und Addis Abeba vier unterteilbare Konferenzräume mit Kapazitäten für bis zu 580 Personen in Reihenbestuhlung zur Verfügung. Zahlreiche kleinere Büro- und Tagungsräume ergänzen das Raumangebot. Die unterirdische Rheinpassage verbindet das Hauptgebäude mit dem Plenargebäude.

## The Main Building

*A glass roof spans the spacious, light-filled foyer on the entrance floor of the main building. With a usable area of 1,517 square metres, the Foyer is suitable for use as a catering or exhibition area.*

*The largest hall, New York, covers an area of 2,552 m<sup>2</sup> and can accommodate up to 3,000 people in row seating, while the gallery offers further 730 places. The hall can be extended by an additional 835 seats thanks to the adjoining hall Genf with removable partitions. The halls Nairobi, Vienna, Bangkok and Addis Ababa are located on the Entrance and Rhine Levels, offering four modular meeting rooms with a capacity for up to 580 people in row seating. Several small offices and meeting rooms complement the facilities. The underground Rhine passage connects the Main Building to the Plenary Building.*



Außenansicht des Hauptgebäudes



Foyer des Hauptgebäudes



Saal Nairobi



Foyer des Hauptgebäudes



Foyer des Hauptgebäudes

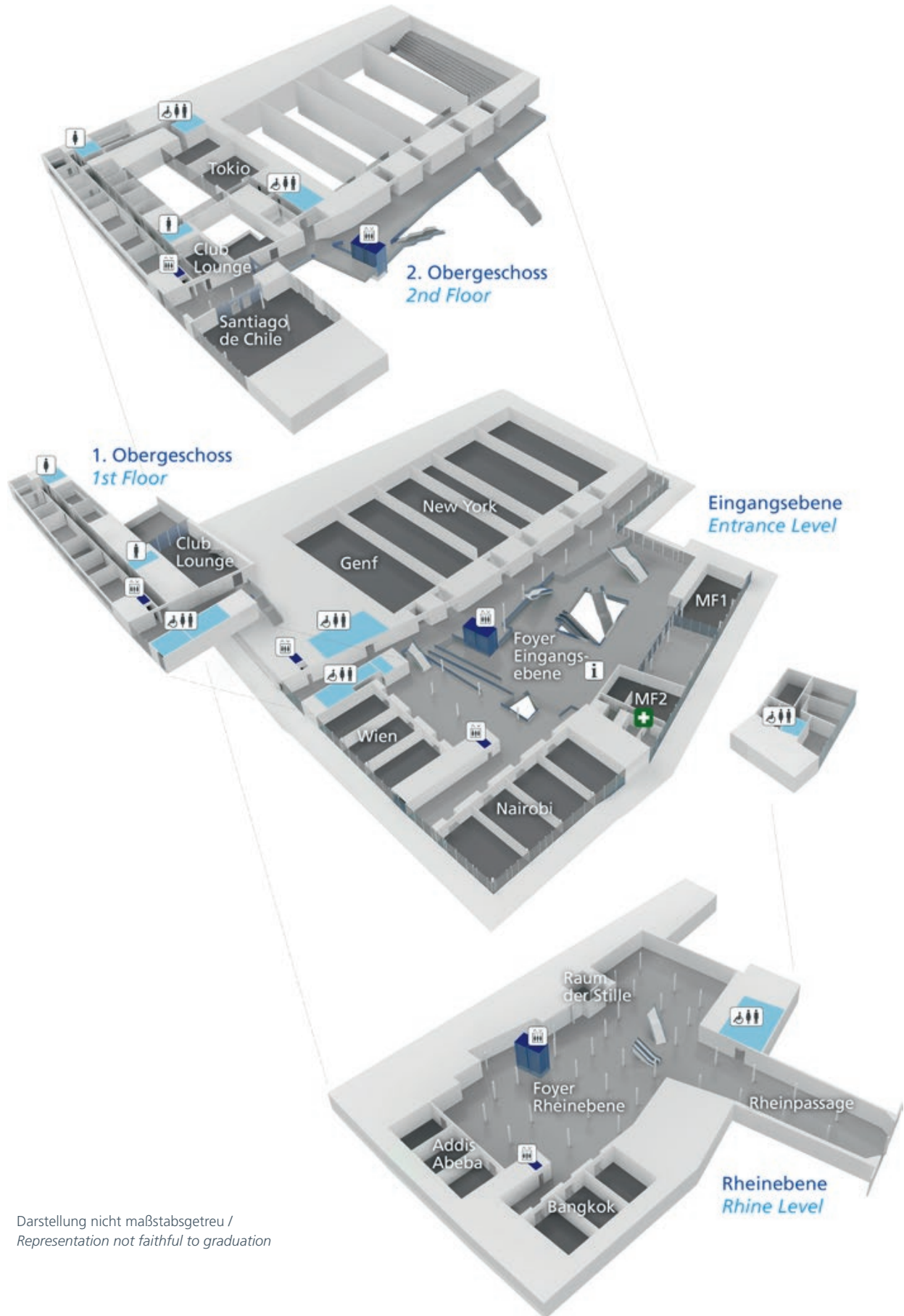


Foyer des Hauptgebäudes



Saal New York

## 3D-Plan Hauptgebäude // 3D plan Main Building



Darstellung nicht maßstabsgetreu /  
Representation not faithful to graduation

## Kapazitäten // Capacities

	Größe Size	Parlament Parliament	Reihe Row
New York*	2.552 m <sup>2</sup>	1.460	3.000
New York Empore			730
Genf	662 m <sup>2</sup>	380	835
Nairobi*	543 m <sup>2</sup>	300	580
Wien*	348 m <sup>2</sup>	195	440
Bangkok*	310 m <sup>2</sup>	160	350
Addis Abeba*	265 m <sup>2</sup>	130	330
Santiago de Chile	407 m <sup>2</sup>	180	195
Tokio*	310 m <sup>2</sup>	165	200
netto/bebaubare Fläche Foyer Eingangsebene	je nach Personenzahl bis zu 1.517 m <sup>2</sup>	Foyer Rheinebene: 1.990 m <sup>2</sup> Empore 2. OG: 370 m <sup>2</sup>	
net/buildable space on Foyer Entrance Level	up to 1,517 m <sup>2</sup> depending on no. of people	Foyer Rhine level: 1,990 m <sup>2</sup> Gallery 2nd floor: 370 m <sup>2</sup>	

\* Säle durch Trennwände unterteilbar / halls are dividable with partition walls

## New York und Genf

**Saal New York:** 2.552 m<sup>2</sup>/Breite 61 m/Länge 41 m, lichte Höhe: 10,2 m; Kapazität bis 3.000 Plätze reihenbestuhlt, 1.460 parlamentarisch. Ansteigende Sitzreihen über motorisch verfahrbare Podienanlage bei Queranordnung möglich (zzgl. Sitzplätze auf der Empore)

**Verkleinerung New York (Plenum 3):** 1.450 m<sup>2</sup>, mit ansteigender Bestuhlung: ca. 1.465 reihenbestuhlt oder ca. 710 parlamentarisch zzgl. 245 Plätze auf der Empore

**Empore Saal New York:** 730 fest bestuhlte Plätze zzgl. 8 Plätze für Rollstuhlfahrer und jeweils eine Begleitperson

**Saal Genf:** 662 m<sup>2</sup>/Breite 16 m/Länge 41 m, lichte Höhe ca. 6,7 m; Kapazität 835 reihenbestuhlt; 380 parlamentarisch; aufgrund mobiler Trennwand dem Saal New York beizufügen

**Weitere Saalkonfigurationen** für New York und Genf durch Trennwände möglich, z. B.:

**New York 1:**  
1.500 m<sup>2</sup> Fläche, ca. 1.650 reihenbestuhlt oder 765 Personen parlamentarisch

**New York 2 und Genf kombiniert:**  
1.900 m<sup>2</sup> Fläche, ca. 2.035 reihenbestuhlt oder 920 Personen parlamentarisch

**Ausstellungsfläche New York + Genf:** ca. 2.100 m<sup>2</sup>

## New York and Genf

**Hall New York:** 2,552 m<sup>2</sup>/width 61 m/length 41 m, clearance: 10.2; capacity up to 3,000 seats in rows; 1,460 parliamentary style. Hydraulic podium system for audience area are possible in transversal arrangement (plus seats in the gallery)

**Reduction of New York (Plenum 3):** 1,450 m<sup>2</sup>, with rising rows of seats: some 1,465 seats in rows or some 710 parliamentary style, plus 245 seats in the gallery

**Gallery Hall New York:** 730 seats that are fixed in place, additional space for 8 wheelchairs plus accompanying persons

**Hall Genf:** 662 m<sup>2</sup>/width 16 m/length 41 m, clearance approx. 6.7 m; capacity approx. 835 seats in rows, 380 parliamentary style seats; it can be combined with hall New York by taking away mobile partition walls

**Further hall configurations** for New York and Genf via partition walls possible, e.g.:

**New York 1:**  
1,500 m<sup>2</sup>, some 1,650 seats in rows or some 765 parliamentary style seats

**New York 2 and Genf combined:**  
1,900 m<sup>2</sup>, some 2,035 seats in rows or some 920 parliamentary style seats

**Buildable space New York + Genf:** approx. 2,100 m<sup>2</sup>

## Konferenzsäle, Foyer- und Ausstellungsflächen

**Saal Nairobi – Eingangsebene:** 543 m<sup>2</sup>, Kapazität bis 580 reihenbestuhlt; 300 parlamentarisch; mit Trennwänden zu vierteln; lichte Höhe ca. 6,3 bis 8,0 m, abgesetzter Regieraum, Tageslicht

**Saal Wien – Eingangsebene:** 348 m<sup>2</sup>, Kapazität bis 440 reihenbestuhlt; 195 parlamentarisch; mit Trennwänden zu dritteln; lichte Höhe ca. 6,0 m, Tageslicht

**Saal Bangkok – Rheinebene:** 310 m<sup>2</sup>, Kapazität bis 350 reihenbestuhlt; 160 parlamentarisch; mit Trennwänden zu dritteln; lichte Höhe ca. 6,0 m, angrenzender Regieraum

**Saal Addis Abeba – Rheinebene:** 265 m<sup>2</sup>, Kapazität ca. 330 reihenbestuhlt; 130 parlamentarisch; mit Trennwänden zu dritteln; lichte Höhe ca. 6,0 m

**Saal Tokio – 2. Obergeschoss:** 310 m<sup>2</sup>, Kapazität max. 200 reihenbestuhlt; 165 parlamentarisch; mit Trennwand zu teilen; lichte Höhe ca. 3,3 m, Bodentanks mit Netzwerk- und Medienanschlüssen, Tageslicht

**Saal Santiago de Chile – 2. Obergeschoss:** 407 m<sup>2</sup>, Kapazität max. 195 reihenbestuhlt; 180 parlamentarisch; mit separater Foyerfläche 180 m<sup>2</sup>; lichte Höhe 2,7 bis 3,4 m; Medienanschlüsse aller Art, Tageslicht

**Club Lounge – 1. Obergeschoss:** 360 m<sup>2</sup>, mit Galerie und Dachterrasse in hochwertiger Ausstattung und mit eigener Küche, Tageslicht

**Nairobi, Wien, Bangkok, Addis Abeba, Santiago de Chile und Genf** ausgestattet mit Hängepunkten 250 kg (Genf: 500 kg), Medientechnik, Wand- und Deckenversätze mit Netzwerk- und Medienanschlüssen

**Foyer Rheinebene:** Bebaubare Fläche ca. 1.990 m<sup>2</sup> (teilweise mit Brandschutzanforderung DIN 4102 Klasse A – nicht brennbar), Gesamtfläche 3.370 m<sup>2</sup>, Hängepunkte 250 kg; Wand- und Bodenanschlusskästen für Netzwerk- und Veranstaltungstechnik; lichte Höhe ca. 3,0 bis 4,6 m; großzügige Anbindung durch die Rheinpassage an das Plenargebäude

**Foyer Eingangsebene:** Bebaubare Fläche ca. 1.517 m<sup>2</sup>, Gesamtfläche 3.210 m<sup>2</sup>, überspannt mit stützenfrei ausgeführtem Glasdach „Kristall“; Wand-, Boden- und Deckenanschlusskästen für Netzwerk- und Veranstaltungstechnik; Hängepunkte 250 kg bis 1,0 t; lichte Höhe ca. 7,0 bis 14,0 m, Zugänglichkeit der Ausstellungsfläche für Pkw

**Foyer Empore Saal New York (2.OG):** Bebaubare Fläche ca. 370 m<sup>2</sup> (teilweise mit Brandschutzanforderung DIN 4102 Klasse A – nicht brennbar); Wand- und Bodenanschlusskästen für Netzwerk- und Veranstaltungstechnik

## Gebäudetechnische Ausstattung

Individuelle Klimatisierung aller Säle und Foyers

Strom, Telefonie, Netzwerk, Medientechnik und Inhouse-TV über flächendeckende Anschlüsse in Boden-, Wand- und Deckentanks

## Conference halls / foyer and exhibitions areas

**Hall Nairobi – Entrance level:** 543 m<sup>2</sup>, capacity max. 580 seats in rows; 300 parliamentary style seats; can be divided into four sections with partition walls; clearance approx. 6.3 – 8.0 m, adjacent control room, daylight

**Hall Wien – Entrance level:** 348 m<sup>2</sup>, capacity max. 440 seats in rows; 195 parliamentary style seats; can be divided into three sections with partition walls; clearance approx. 6.0 m, daylight

**Hall Bangkok – Rhine level:** 310 m<sup>2</sup>, capacity max. 350 seats in rows, 160 parliamentary style seats; can be divided into three sections with partition walls; clearance approx. 6.0 m, adjacent control room

**Hall Addis Abeba – Rhine level:** 265 m<sup>2</sup>, capacity max. 330 seats in rows, 130 parliamentary style seats; can be divided into three sections with partition walls; clearance approx. 6.0 m

**Tokio Room – 2nd floor:** 310 m<sup>2</sup>, capacity max. 200 seats in rows; 165 parliamentary style seats; can be divided with a partition wall; clearance approx. 3.3 m, floor tanks with connections for network and media equipment, daylight

**Santiago de Chile Room – 2nd floor:** 407 m<sup>2</sup>, capacity max 195 seats in rows; 180 parliamentary style seats; with a separate foyer area 180 m<sup>2</sup>; clearance 2.7 m to 3.4 m, connection for media equipment of all kinds, daylight

**Club Lounge – 1st floor:** 360 m<sup>2</sup>, with a gallery and roof terrace, high quality fixtures and fittings and own kitchen, daylight

**Nairobi, Wien, Bangkok, Addis Abeba, Santiago de Chile and Genf** are equipped with rigging points 250 kg (Genf 500 kg), wall and ceiling terminals for connection of network and event technology

**Foyer Rhine Level:** Usable area approx. 1,990 m<sup>2</sup> (partly with fire protection requirements DIN 4102 category A, non combustible), gross floor space 3,370 m<sup>2</sup>, rigging points 250 kg, wall and floor terminals for network and event technology; clearance 3.6 to 4.6 m; connection to the Plenary Building through the Rhine Passage

**Foyer Entrance Level:** Usable area approx. 1,517 m<sup>2</sup>, gross floor space 3,210 m<sup>2</sup>, spanned with a glass roof "crystal" without columns; wall and floor terminals for network and event technology; rigging points 250 kg up to 1.0 t, clearance 7.0 to 14.0 m, accessibility for car presentation

**Foyer Gallery New York (2nd floor):** Usable area approx. 370 m<sup>2</sup> (partly with fire protection requirements DIN 4102 category A, non combustible), wall and floor terminals for network and event technology

## Technical building equipment

All conference rooms have individual climate control

Connections for telephone, network, media technology and in-house TV via floor, wall and ceiling terminals in all halls, foyer areas and offices



Inhouse-Mobilfunkversorgung aller Netzbetreiber im Gebäude

Zugangsberechtigungen zu Büros und sensiblen Gebäudebereichen mittels Key-Cards

Überwachung 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

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

*GSM coverage through all mobile operators in the building*

*Key-card access to offices and sensitive building areas*

*Camera surveillance of inside and outside areas with connection to the Security Center*

*Intelligent signage system with electronic door plates, graphic and electronic display panels*

*Outdoor-LED-Display at Main Entrance*

*Energy-efficient building technologies through power-saving illumination, efficient heat recovery in ventilation systems, geothermal energy for groundwater utilization, 60 kWp photovoltaic system, central energy management by building management system, green roofs, separation of reusable by-products in disposal logistics*

## Büros/Funktionsbereiche

24 Einzel- und Großraumbüros sowie Besprechungsräume, 20 bis 70 m<sup>2</sup>

2 hochwertig möblierte VIP-Büros mit Vorzimmer

4 Star-Künstlerumkleiden (14 m<sup>2</sup>) mit Dusche, WC, Lounge, Schminkspiegeln

2 Künstlerumkleiden (18 m<sup>2</sup>) mit Lounge, Schminkspiegeln

2 Großumkleiden (50 m<sup>2</sup>) mit Duschen, WCs, Spinden

Crew-Catering mit Küche und Speiseraum für 40 Personen

Lageraum für Vorabanlieferungen

2 Multifunktionsräume 190 m<sup>2</sup>/150 m<sup>2</sup> am Haupteingang z. B. für Registrierung, Garderobe, Dokumentenausgabe, Sicherheitsschleusen, Tagungsbüro

Multifunktion 1 auch als Konferenzraum bis 200 Personen reihenbestuhlt

Sanitätsraum/Arztraum

Sicherheits-Leitstelle

2 Personalumkleiden mit jeweils 20 Spinden, Aufenthaltsraum mit Teeküche

17 Dolmetschkabinen im Saal New York plus 2 Kabinen im Saal Genf (Ausführung gemäß ISO 2603)

Separate Zugänge für Büro-, Produktions- und VIP-Bereiche

Diverse Personen- und Lastenaufzüge für getrennte Gäste- und Logistikwege

## Offices / Functional areas

*24 single and open plan offices and conference rooms, 20 to 70m<sup>2</sup>*

*2 exclusive VIP offices with antechambres*

*4 star dressing rooms (14 m<sup>2</sup>) with a shower, toilet, lounge, make-up mirrors*

*2 star dressing rooms (18 m<sup>2</sup>) with a lounge, make-up mirrors*

*2 large dressing rooms (50 m<sup>2</sup>) with showers, toilets, lockers*

*Crew catering with kitchen and dining area for 40 people*

*Storage room for prior deliveries for events*

*2 multifunctional rooms 190m<sup>2</sup>/150m<sup>2</sup> at the main entrance, e.g. for registration, use as cloakroom, document distribution, security checkpoints, conference office*

*Multifunctional room 1 can also be used for as a conference room with up to 200 seats in rows*

*First Aid room/doctor's room*

*Security control center with CCTV control monitors*

*2 staff dressing rooms for 20 people each with lockers, common room with tea kitchen*

*17 interpreter booths in hall New York plus 2 booths in hall Genf (acc. to ISO 2603)*

*Separate entrances for offices, production and VIP sectors*

*Various passenger and freight elevators, separated for guest and logistics routes*

## ICT-Infrastruktur

Hochperformantes, glasfasergestütztes, redundantes Netzwerk

10 Gigabit-Dual-Home 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

## ICT infrastructure

High-performance, fiber-optic-supported, redundant network with virtualization (optional)

10 Gigabit multi-homed fiber backbone

Internet access – redundancy and load balancing through two spatially divided carrier feeds

High-availability, fail-over controller based WiFi for up to 10,000 clients

Voice over IP telephony with redundant, fail-over controller

## Veranstaltungstechnik

Hauptgebäude: Medientechnische Ausstattung mit Daten-Projektoren 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)

## Conference technology

Main building: Media technology with high resolution data projectors, room-optimized sound-system, space-related cabling via controlled floor ducts and junction boxes

Active media network with fiber optic digital matrix switcher for signal distribution on the highest standards

In-house cable types: DMX, NF, SDI, HF, Triax (Hybrid), CAT, Fiber

Sound transmission in all public building areas (suitable for shareholder meetings)

## Bühnentechnik Saal New York

Podesterie im Bühnenbereich verfahrbar von -100 cm bis +100 cm gegenüber Saalniveau, Podienfläche Breite 24 oder 36 m/Tiefe 6 oder 12 m, Belastbarkeit 750 kg/m<sup>2</sup>

Möglichkeit der Pkw-Präsentation

Elektrokettenzüge BGV D8 Plus 250 und 500 kg mit Lastmesszellen, Ansteuerung über Bedienpult

Elektrokettenzüge BGV C1 1.200 kg mit SIL3-Steuerung

Strom: Powerlock, offene Enden, diverse CEE-/Schuko-Versätze in Wänden/Decke/Boden

Zusätzliche Strom-/Versorgungsleitungen von außen über Kabelklappen in den Saal einführbar

## Hall New York stage technology

The stage platform can be elevated from – 100 cm m to +100 cm in relation to the level, podium width 24 m or 36 m, depth 6 m or 12 m, loading capacity 750 kg/m<sup>2</sup>

Possibility of car presentation

BGV D8 Plus electric chain hoists 250 and 500 kg with load-control

electric chain hoists with safety features due to BGV C1 1.200 kg

Electricity: Powerlock, bare ends, various CEE-/IAC-sockets and socket alignments in walls/ceiling/floor

Additional electricity/supply lines can be introduced into the Congress hall from outside via cable flaps

## Grid-Decke Saal New York

Flexibles Raster: Einrichtung mittels Kranbahnen und Laufschienen, Punktbelastung bis zu 3,0 t, Gesamtbelastung bis zu 150 t (unter Berücksichtigung von Statik-Regeln)

Lichte Höhe über Hallenboden: 10,2 m

Catwalk-Ebene zum Einrichten und Leuchten

Anschlusskästen mit diversen Versorgungsleitungen (Strom CEE, DMX, Bild-/Tonsignalleitung, LWL, CAT, Harting)

## Hall New York grid ceiling

Flexible grid setup by means of a crane runway and rails, Point loading up to 3.0 t, overall load 150 t

10.2 m clearance

Catwalk level to set up the equipment and lights

Terminals with various supply lines at strategically beneficial locations (CEE electricity, DMX, video/audio signal line, glass fiber, CAT, Harting)

## Anlieferung

Ebenerdige Andienung unmittelbar an Saal New York / Genf

Lademöglichkeit für Lkw und Transporter an verschiedenen Nebenanlieferungen mit kurzen Wegen

Diverse Lastenaufzüge und separate Warenwege

## Delivery

Ground load-in dock next to main halls New York/Genf

Several small loading docks around the building

Various freight elevators and separate logistics routes

## Gästezugang

mit Kassen-, Registrierungs- und Garderobenbereich sowie Anschlussvorrichtungen für Sicherheitsschleusen

## Guests' entrance

with box office, registration and cloakroom sections as well as connection devices for security gate systems



## Das Plenargebäude

Direkt am Rhein gelegen und ein außergewöhnlicher Veranstaltungsort: Der ehemalige Plenarsaal des Deutschen Bundestages, in dem die Bundestagsabgeordneten von 1992 bis 1999 tagten.

Der Plenarsaal bietet Platz für Veranstaltungen mit bis zu 1.230 Personen, dabei umfasst das Plenum 730 Plätze, die Tribüne bietet Platz für 500 Personen. Zusätzlich zum Plenarsaal stehen im Plenargebäude zwölf Meetingräume (22 bis 160 m<sup>2</sup>) zur Verfügung. Die beiden größeren Räume – Saal Bonn und Saal Berlin – können mit Trennwänden gedrittelt bzw. halbiert werden. Die Lobby bietet 1.220 m<sup>2</sup> bebaubare Fläche für Ausstellungen oder Catering.

## The Plenary Building

*Located directly on the Rhine and an exceptional venue: the former Plenary Chamber of the German Bundestag, where parliamentarians met from 1992 to 1999.*

*The Plenary Chamber can accommodate events for up to 1,230 people, while the plenum offers 730 seats, and the tribune can accommodate 500 people. In addition to the Plenary Chamber, the Plenary Building offers twelve meeting rooms (22 to 160 m<sup>2</sup>). The two larger meeting halls – Bonn and Berlin – can be divided in half or into three separate smaller rooms, using partition walls. The Lobby offers an area of 1,220 m<sup>2</sup> for exhibitions and/or catering.*





Plenarsaal



Plenargebäude



Holzfoyer



Plenarsaal

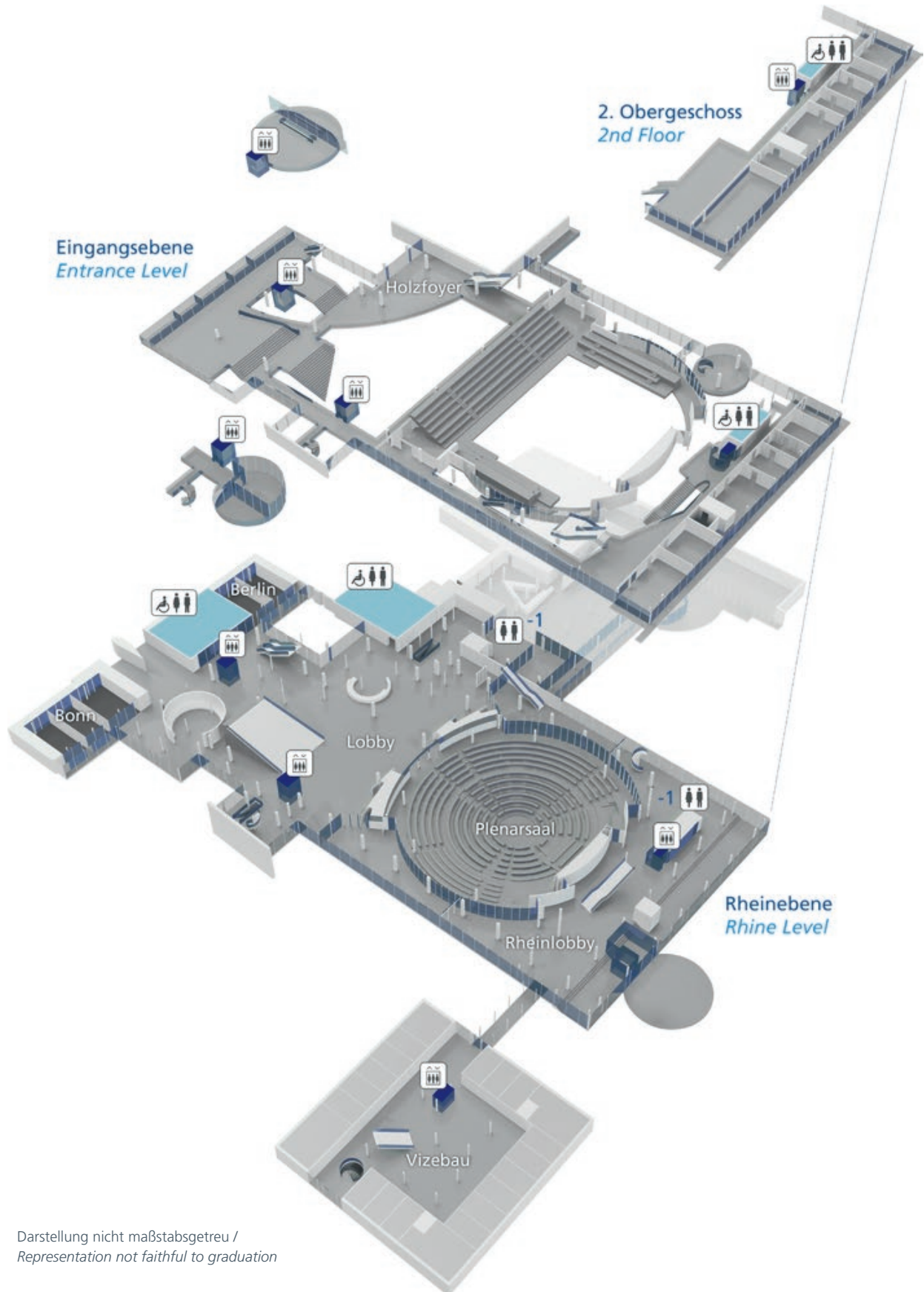


Plenarsaal



Lobby des Plenargebäudes

## 3D-Plan Plenargebäude // 3D plan Plenary Building



## Kapazitäten // Capacities

	Größe Size	Parlament Parliament	Reihe Row
Plenarsaal	1.230 m <sup>2</sup>	440	1.230
Bonn*	160 m <sup>2</sup>	115	180
Berlin*	110 m <sup>2</sup>	60	110
netto/bebaubare Fläche / net Buildable space	Lobby / Lobby: 1.220 m <sup>2</sup>	Rheinlobby / Rhine lobby: 424 m <sup>2</sup>	
brutto/gross	Lobby / Lobby: 1.800 m <sup>2</sup>		

\* Säle durch Trennwände unterteilbar / halls are dividable with partition walls

## Technische Ausstattung

Plenarsaal: Fohhn Zeilenarray Hauptbeschallung mit Basserweiterung und extra in die Deckenampeln montierte Linienstrahler für die Versorgung der Tribüne

Sprechstellenanlage mit 260 neuen Sprechstellen mit integrierten videofähigen Touchscreen-Displays (u.a. für Abstimmungen und Sprachwahl bei Verdolmetschung nutzbar)

Dante Audio-Netzwerk

Sechs im Saal verteilte Sony 4K Domekameras

2 x AnalogWay (Main und Backup) für die Mischung der Live- und PC-Signale für die LED-Wände

Hochperformantes Netzwerk für Audio und Video, Backbone ist auf Glasfaserbasis ausgeführt und mit einer Matrix von Lightware (25G-FR160) mit 144x144 Koppelpunkten patchbar

## Technical equipment

Plenary hall: Fohhn line array system with bass extension and separate delay speakers installed in the ceiling lights for the coverage of the tribune.

Microphone system with 260 new units with integrated video-capable touchscreen displays (can be used for voting and language selection, among others)

Dante audio network

Six Sony 4K dome cameras distributed in the hall. Can be integrated in an electronic spotting system

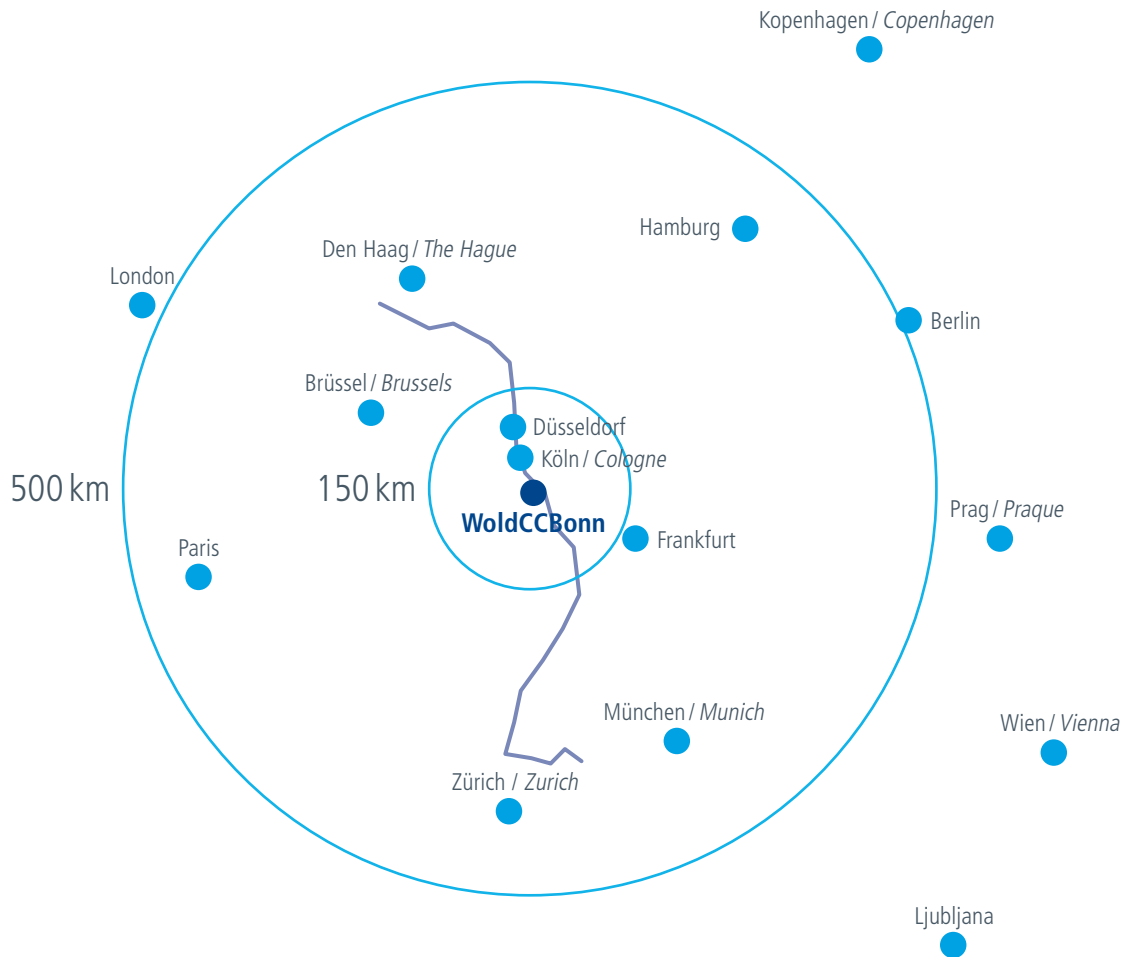
2 x AnalogWay (Main and Backup) for mixing live and PC signals for the LED walls

High-performance network for audio and video, the backbone is based on fiber optics and can be patched with a matrix of Lightware (25G-FR160) with 144x144 crosspoints



Lobby des Plenargebäudes

## Erreichbarkeit // Accessibility



Bonn ist in Europa zentral gelegen. Der internationale Flughafen Köln/Bonn ist nur ca. 20 km entfernt. Zwei weitere internationale Flughäfen befinden sich im Umkreis von einer Stunde. Der ICE-Bahnhof, ein dichtes Schienen- und Autobahnnetz sowie ein hochmodernes Stadtbahnnetz machen Bonn zu einer Kongress-Stadt mit Perspektive.

*Bonn benefits from its central position in the heart of Europe. The Cologne/Bonn international airport is only about 20 km away. There are two further international airports within a one-hour radius. The ICE high-speed train station, a dense rail and road network, as well as an ultramodern suburban-railway network make Bonn a congress city with tremendous possibilities.*

### World Conference Center Bonn

- Innenstadt 3,5 km
- Flughafen Köln/Bonn 27 km
- Flughafen Düsseldorf 86 km
- Flughafen Frankfurt am Main 166 km
- Bonn Hauptbahnhof 3 km
- ICE-Bahnhof Siegburg 17 km
- Brüssel 232 km

### World Conference Center Bonn

- Downtown Bonn 3.5 km (2.2 miles)
- Cologne/Bonn airport 27 km (17 miles)
- Duesseldorf airport 86 km (53 miles)
- Frankfurt airport 166 km (103 miles)
- Bonn central station 3 km (1.9 miles)
- Siegburg high-speed train station 17 km (10.5 miles)
- Brussels 232 km (144 miles)



## Anfahrt

## Directions



### Legende / Legend

- Anfahrt Parken / approach parking,
- Fußweg zum Haupteingang / walk to the main entrance,
- UN-Campus (Gesperrtes Areal / restricted area)

Hinweis für die Adresseingabe in Navigationsgeräte: /  
For navigation device please enter:

- = Karl-Carstens-Straße 4 / = Charles-de-Gaulle-Straße

## Parken

Parkhaus mit 950 Stellplätzen direkt am Kongresszentrum

Parkplatz mit 200 Stellplätzen ca. 200 m Fußweg  
(Charles-de-Gaulle-Straße)

Weitere Parkmöglichkeiten finden Sie an der Museumsmeile

## Parking

Car park with 950 parking spaces at the Conference centre

Car park with 200 parking spaces approx. 200 meters walk  
away (Charles-de-Gaulle-Straße)

You can find additional parking spaces at the Museum Mile

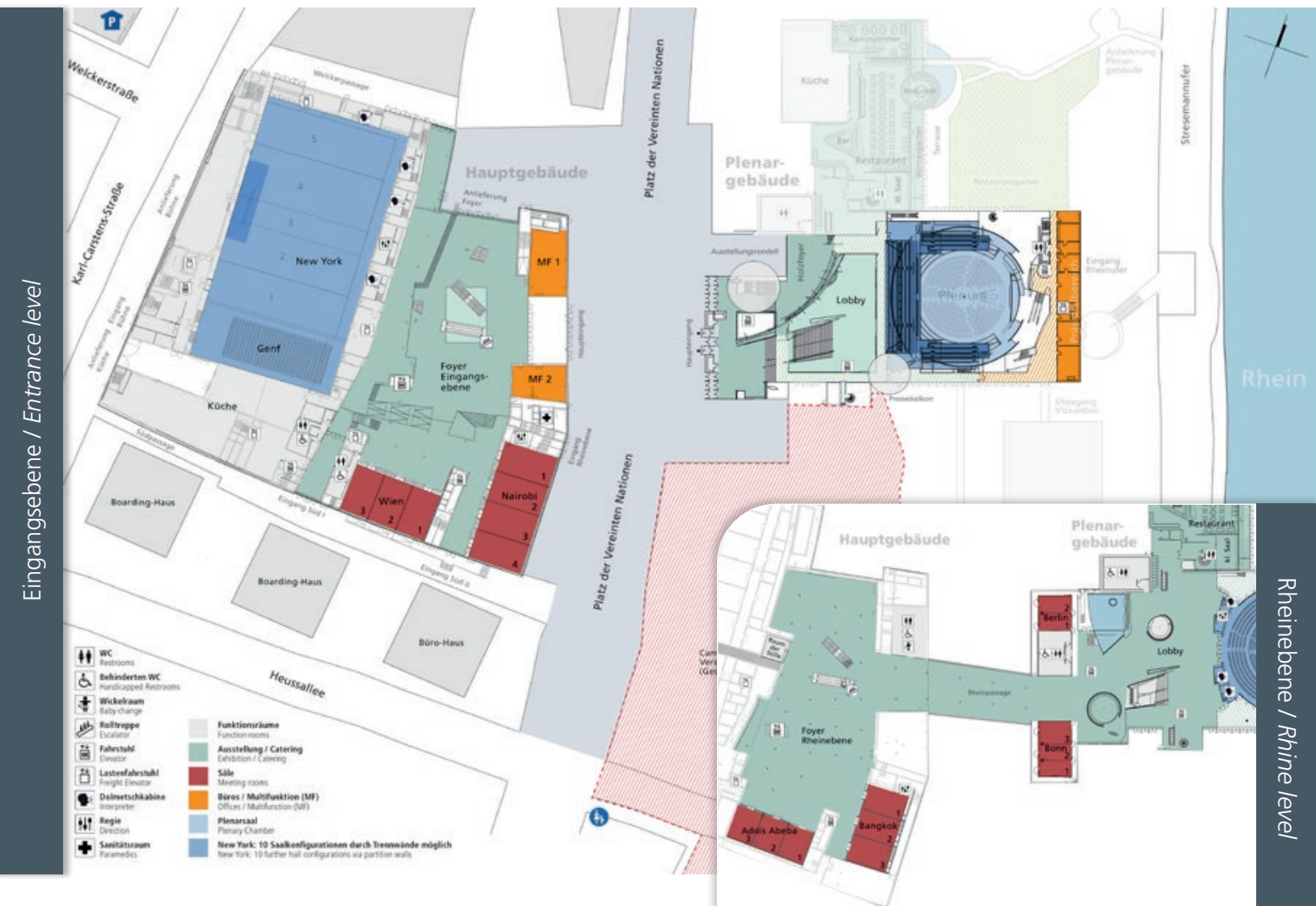
## DB Veranstaltungsticket

Mit dem Veranstaltungsticket der Deutschen Bahn kommen Sie einfach und komfortabel zu Ihrer Veranstaltung im World Conference Center Bonn. Die An- und Abreise mit dem Veranstaltungsticket im Fernverkehr der Deutschen Bahn wird mit 100% Ökostrom durchgeführt. Weitere Informationen finden Sie auf der Webseite der Deutschen Bahn unter [bahn.de](http://bahn.de).

## Deutsche Bahn Event Ticket

With the Event Ticket from Deutsche Bahn, participants travel to an event conveniently and comfortably at a fixed price throughout Germany. Your arrival and departure with the Event Ticket for intercity travel with the Deutsche Bahn are powered 100% by green electricity. Information on the event ticket is available on the Deutsche Bahn website at [bahn.de](http://bahn.de).

## Übersichtsplan // Overall Facility Plan



### Kontakt für Veranstaltungsanfragen

Bonn Conference Center Management GmbH  
Platz der Vereinten Nationen 2  
53113 Bonn  
Deutschland

Tel: +49 228 9267 1199  
Fax: +49 228 9267 2119  
sales@worldccbonn.com  
www.worldccbonn.com

### Contact for event inquiries

Bonn Conference Center Management GmbH  
Platz der Vereinten Nationen 2  
53113 Bonn  
Germany

Tel: +49 228 9267 1199  
Fax: +49 228 9267 2119  
sales@worldccbonn.com  
www.worldccbonn.com

Mitglied bei / Member of





World Conference Center Bonn  
Platz der Vereinten Nationen 2  
53113 Bonn  
Germany

[www.worldccbonn.com](http://www.worldccbonn.com)

