



Daten und Fakten zum Velodrom

Fact sheet/ venue specifications

Post- und Lieferanschrift

Velodrom c/o Velomax Berlin Hallenbetriebs GmbH Paul-Heyse-Straße 26 10407 Berlin

Kontakt

Germany

Telefon: 030 44304-5
Fax: 030 44304-709
E-Mail: info@velomax.de
Web: www.velodrom.de

Allgemeines zum Velodrom

Aligemenies zum velourom	
Architekt [Dominique Perrault
Punktsymetrische Radbahn aus sibirischer Fichte	Länge 250 m
Größte freitragende Stahldecke Europas	
Verwendeter Stahl	3.500 t

Verwendeter Stahl	3.500 t
Durchmesser des Daches	115 m
Durchmesser des Hohlkegels	142 m
Grundstücksfläche	49.262 m²
Bruttogeschossfläche	93.320 m²





Garteneingang



Velodrom



Haupteingang



S-Bahnhof Landsberger Allee





Arena

Allgemeines

Arena komplett verdunkelbar

16 feste Gastronomiestände

Zufahrt mit LKW in den Innenraum möglich

 $\begin{array}{ll} Bodenbelastbarkeit & Ersatzflächenlast \\ Arena und Zufahrt & p=16,7 kN/m^2 \end{array}$

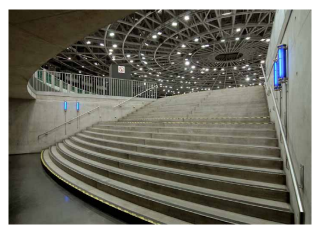
Deckenbelastbarkeit 50 t (max. Punktlast 7,5 t)

WLAN auf Anfrage in der Arena und in den Pressebereichen verfügbar



Stromversorgung	
Arena	über 1.800 kW
Decke	über 480 kW
Parkplatz Ebene U1	2 x 63 A CEE 6 x 32 A CEE

Kapazitäten	
Sitzplätze Tribünen	5.668
Stehplätze Innenraum	max. 4.904
Stehplätze Umlauf E1	max. 1.110
VIP-Logenplätze	6 x 12
Rollstuhlplätze	mind. 48



Zugang Arena



VIP-Loge



Zuschauertribüne



Radbahn mit Sicherheitsstreifen





Arena/ Infrastruktur

Produktionsbereich	
Büros mit Mobiliar	7 Büros
Umkleiden	19 Umkleiden 10 Künstlerumkleiden
Crewcatering (95 m²)	1 x 63 A CEE 2 x 32 A CEE 4 x 16 A CEE

Telefonanlage mit Einzelverbindungsnachweis

Internetzugang 10 MBit/s SDSL über LAN

Bühne

Mobiles Bühnensystem BÜTEC mit Treppen, Skirting und Geländer

Bühnenhöhe 1,00 m-1,66 m

Bis zu 216 m² Szenenfläche vorhanden

LED Wände	
2 x 12 m ² LED-Wand	Pixelabstand 17 mm
1 x 42 m² LED-Wand (teilbar)	Pixelabstand

Ton- und Beleuchtungsanlage

Dezentrale Beschallung über Deckenlautsprecher

Gesamtleistung 474 kW

Gesamilieistung	17 1 1344
Weitere mobile Konferenztechnik	Mini-DV-Camera- Recorder Kamerastative Pressesplitter Beamer Leinwände
	Konferenzmikrophone Funkmikrophone Mediencontainer
	Aktivlautsprecher DVD-Player DVD-Recorder



Produktionsbüro



Parkplatz Ebene U1



Küche Crewcatering

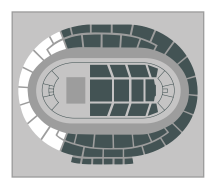


Künstlerumkleide



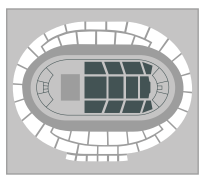


Bestuhlungsvarianten



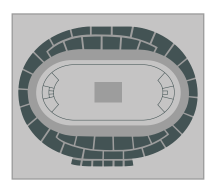
1. Reihenbestuhlung mit Front-Bühne

Bühnenfläche: 18 x 12 m Kapazität: ca. 7.000 Personen



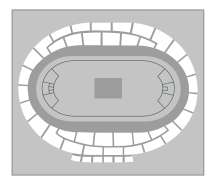
1.1. Reihenbestuhlung, mittlere Variante mit Front-Bühne

Bühnenfläche: 18 x 12 m Kapazität: ca. 2.750 Personen



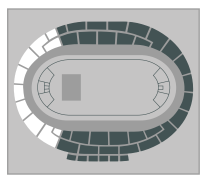
2. Konzertveranstaltung mit Mittel-Bühne, unbestuhlt

Bühnenfläche: 20 x 14 m Kapazität: ca. 12.000 Personen



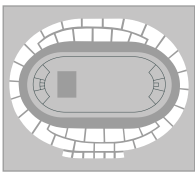
2.1. Konzertveranstaltung, mittlere Variante mit Mittel-Bühne, unbestuhlt

Bühnenfläche: 20 x 14 m Kapazität: ca. 4.900 Personen



3. Konzertveranstaltung mit Front-Bühne, unbestuhlt

Bühnenfläche: 18 x 12 m Kapazität: ca. 10.000 Personen



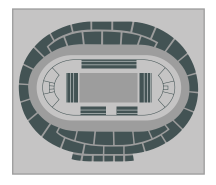
3.1. Konzertveranstaltung, mittlere Variante mit Front-Bühne, unbestuhlt

Bühnenfläche: 18 x 12 m Kapazität: ca. 4.900 Personen



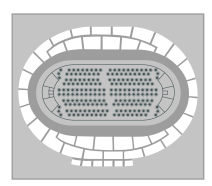
4. Parlamentarische Bestuhlung mit Bühne auf der Geraden

Bühnenfläche: 20 x 7 m Kapazität: ca. 1.200 Personen



5. Sportveranstaltung mit Tribünen

Kapazität: ca. 8.200 Personen



6. Galaveranstaltung mit Bankettbestuhlung an runden Tischen à 10 Personen

Kapazität: ca. 1.900 Personen





Umlauf Ebene E0 & E1

Allgemeines	
Zuschauer-Garderoben	8
Feste Gastronomiestände	16
Fläche Umlauf E0	2.820 m²
Fläche Umlauf E1	2.820 m²

Foyer

Hauptfoyer	
Breite	21,30 m
Länge	23,80 m
Fläche	500 m²
Stromversorgung	1 x 32 A CEE 2 x 16 A CEE
Kapazität Reihenbestuhlung	250 pax
Kapazität unbestuhlt	500 pax

Nebenfoyers	
Breite	9,50 m
Länge	24,50 m
Fläche	je 254 m²
Stromversorgung	2 x 32 A CEE
Kapazität Reihenbestuhlung	180 pax
Kapazität unbestuhlt	315 pax

Wasserversorgung Zu- und Abwasseranschluss vorhanden



Umlauf Ebene E0



Umlauf Ebene E1



Hauptfoyer, Eingangsbereich



Nebenfoyer





Presseräume A und B

Presseraum A	
Breite	9,40 m
Länge	15,90 m
Freie Länge	13,75 m
Höhe	2,95 m
Fläche	150 m²
Stromversorgung	1 x 32 A CEE 16 A Schuko
Kapazität Reihenbestuhlung	154 pax
Kapazität unbestuhlt	300 pax
Datennetz	WLAN verfügbar

Presseraum B	
Breite	10,52 m
Länge	12,30 m
Freie Länge	10,85 m
Höhe	2,95 m
Fläche	130 m²
Stromversorgung	1 x 32 A CEE 16 A Schuko
Kapazität Reihenbestuhlung	138 pax
Kapazität unbestuhlt	250 pax
Datennetz	WLAN verfügbar



Presseraum A



Presseraum A: Garderobe



Presseraum B: VIP Empfang



Presseraum B: Tagung





Seelenbinderhalle

Allgemeines

Seelenbinderhalle mit Sichtschutzwänden in 3 Teile trennbar

Hängepunkte	18 Punkte à 10 kN
Bodenbelastbarkeit	5 kN/ m²
Stromversorgung	2 x 125 A CEE

Umkleiden 6

Abmessungen	
Freie Breite	27 m
Freie Länge	49 m
Fläche	1.215 m²
Lichte Höhe	6 m

Kapazitäten	
Sitzplätze Tribüne	198 pax
Kapazität unbestuhlt	945 pax
Kapazität Reihenbestuhlung	945 pax
Kapazität parlamentarische Bestuhlung	764 pax



Seelenbinderhalle



Seelenbinderhalle: Tischtennis



Seelenbinderhalle: VIP-Lounge



Tribüne





Galerieraum

Allgemeines	
Hängepunkte	8 Punkte à 10 kN
Stromversorgung	2 x 63 A CEE 2 x 32 A CEE 4 x 16 A CEE
Kapazität unbestuhlt	1.255 pax
Kapazität Reihenbestuhlung	500 pax

Abmessungen	
Freie Breite	20 m
Freie Länge	24,50 m
Fläche	590 m²
Lichte Höhe	7,30 m
Höhe unter Galerie	5,70 m
Lichte Höhe auf Galerie	3,40 m
Freie Länge Galerie	24,50 m



Galerieraum



Galerieraum: Aufbau Werbedreh



Zugang Galerieraum

Haupteingang

