



## **i** Allgemeine Infos zur Barrierefreiheit

### Die Glocke - Das Bremer Konzerthaus

**Adresse:**

Domsheide 6-8  
28195 Bremen

**Nächste Haltestelle:** Domsheide Bussteig A,D

Linie(n): 24,25

Die Haltestelle befindet sich am Gehweg.

Die entgegengesetzte Haltestelle liegt parallel.

Die Einrichtung ist etwa 40 Meter entfernt.

## **♿** Infos für Menschen mit Gehbeeinträchtigung und im Rollstuhl

Zusätzlicher barrierefreier Hintereingang direkt zum Aufzug. Dieser Hintereingang ist über den Außeneingang des Restaurants "D'Oro" zu erreichen.

Die Haupteingangstür ist mit einem Kraftaufwand von 4 kp schwergängig, ebenso die Tür zum Foyer mit 7 kp.

### Weg von Haltestelle: Domsheide Bussteig A,D

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	alle Linien an der Domsheide
In Richtung:	alle Richtungen
Bei Ankommen mit Bus und Bahn liegt die Glocke direkt gegenüber der Haltestelle Domsheide, rechts neben dem Dom. Es müssen auf dem Weg Fahrbahnen und Schienen überquert werden.	

Weg von Haltestelle	
Oberfläche leicht begeh-/befahrbar:	ja/nein/ teilweise
Maximale Querneigung > 2,5 %:	6,1 %
Maximale Querneigung > 2,5 %, über welche Strecke?:	15 m

## Rampe zum Haupteingang

Rampe	
minimale Durchgangsbreite:	182 cm
maximale Steigung unter 2m:	5 %
Länge gesamt:	1,08 m
Länge längstes Teilstück:	1,08 m
Treppe alternativ:	nein

## Haupteingang

Eingang	
Breite der Tür:	182 cm
Höhe der Türschwelle:	1 cm
Höhe Türgriff/ Türöffner:	112 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	4 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	240 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Schließanlage:	offen
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
Wegführung:	gerade

## Kasse / Information

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	160 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	112 cm
Höchster Kraftaufwand:	4 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	240 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Theke	
Höhe der Theke:	101 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Theke:	210 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Theke:	300 cm
Tiefe unterfahrbarer Bereich:	22 cm
Höhe der Informationsangebote:	100 cm

## Foyer

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90,5 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	112 cm
Höchster Kraftaufwand:	7 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	240 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	300 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	207 cm
<b>Kommentar</b> Die Tür zum Foyer ist eine Schwenktür und beidseitig zu öffnen, dann Breite: 176 cm	

## Aufzug

Aufzug	
Breite der Aufzugstür:	107 cm
Breite Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	300 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	300 cm
max. Höhe Bedienelemente vor dem Aufzug:	90 cm
max. Höhe der Bedienelemente in der Aufzugskabine:	120 cm
Breite der Aufzugskabine:	200 cm
Tiefe der Aufzugskabine:	165 cm
Alarmklingel im Aufzug:	<input checked="" type="checkbox"/>
Wechselsprechanlage in der Aufzugskabine:	<input checked="" type="checkbox"/>
Handlauf Höhe:	84,5 cm
<b>Kommentar</b> Der Aufzug führt ins UG (WC und Garderobe) und OG (kleiner und großer Saal)	

## Kleiner Saal

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90,5 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	112 cm
Höchster Kraftaufwand:	7 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	240 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Tür	
Breite der Tür :	143 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	111 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	140 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	160 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	160 cm
Art der Türöffnung:	manuell

<b>Türöffnung:</b>	außen
<b>Kommentar</b>	Tür ist eine zweiflügelige Tür (ein Flügel misst 80 cm). Die Bewegungsfläche hinter der Tür überlagert sich mit der Bewegungsfläche im Raum und den Rollstuhl-Plätzen (Reihe 3 und 4).

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	160 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	160 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	siehe Kommentar cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	400
Rollstuhlplätze:	4
Tiefe Rollstuhlplätze:	100 cm
daneben Platz für Begleitperson:	ja
Anfahrbarkeit des Rollstuhlplatzes:	seitlich
Breite der Bewegungsfläche vor/neben Platz:	70-100 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor/neben Platz:	100 cm
<b>Kommentar</b>	Der Raum ist variabel bestuhlt, Veranstalter*innen können hierauf Einfluss nehmen. Die Durchgangsbreite verringert sich, wenn einer der Rollstuhlplätze belegt ist auf 70-90cm. In den Reihen 4 und 6 ist der Platz etwas breiter. Die Plätze befinden sich am rechten Rand der Bestuhlung, auf die Bühne blickt man nach links.

## Großer Saal, seitliche Plätze

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe, Aufzug
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90,5 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	112 cm
Höchster Kraftaufwand:	7 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	240 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Tür	
Breite der Tür :	140 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	110 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	0,5-4 kp

Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	140 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	140 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	122 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
<b>Kommentar</b> Die Tür ist eine zweiflügelige Tür (ein Flügel misst 79 cm), vor Veranstaltungen sind beide Flügel offen, während der Veranstaltung wird die Tür vom Personal geöffnet.	

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	140 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	120 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	105 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	1400
Rollstuhlplätze:	3
Tiefe Rollstuhlplätze:	130 cm
daneben Platz für Begleitperson:	ja
Anfahrbarkeit des Rollstuhlplatzes:	seitlich
Breite der Bewegungsfläche vor/neben Platz:	90 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor/neben Platz:	130 cm
<b>Kommentar</b> Die Plätze befinden sich am linken äußersten Rand im Gang. Der Blick auf die Bühne ist schräg nach links.	

## Großer Saal, frontale Plätze

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe, Aufzug
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90,5 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	112 cm
Höchster Kraftaufwand:	7 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	240 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

<b>Tür</b>	
Breite der Tür :	140 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	110 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	140 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	150 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	175 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
<b>Kommentar</b> Auf dem Weg zur hinteren Tür gibt es eine Steigung von 7% über eine Länge von 5 m.	

<b>Raum</b>	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	175 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	1400
Rollstuhlplätze:	2
Tiefe Rollstuhlplätze:	120 cm
daneben Platz für Begleitperson:	nein
Anfahrbarkeit des Rollstuhlplatzes:	frontal
Breite der Bewegungsfläche vor/neben Platz:	175 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor/neben Platz:	130 cm
<b>Kommentar</b> Die Begleitperson sitzt hinter der Person im Rollstuhl. Es sind zwei Plätze nebeneinander, sie befinden sich im hinteren Bereich des Saals, der Blick auf die Bühne ist frontal.	

## Garderobe

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90,5 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	112 cm
Höchster Kraftaufwand:	7 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	240 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Theke	
Höhe der Theke:	90 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Theke:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Theke:	220 cm
Sitzgelegenheit:	1

## WC

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90,5 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	112 cm
Höchster Kraftaufwand:	7 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	240 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Tür	
Breite der Tür:	81 cm
Höhe Türgriff:	105 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	260 cm

Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	126 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	110 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Tür von außen zu öffnen:	ja

Raum	
Raumgröße:	2 x 1,5 m, ca.
Engste Durchgangsbreite im Raum:	105 cm
Alarmknopf/ Art:	Knopf / Schnur
Höhe Alarmknopf/ -schnur vom Boden:	104 / 31 cm
Höhe Bedienelemente (Licht, Türöffner):	113 cm
Platz links neben WC (davor stehend):	14 cm
Platz rechts neben WC (davor stehend):	72 cm
Breite Bewegungsfläche vor WC:	118 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor WC:	110 cm
Griffe links:	ja
Griffe rechts:	ja
Höhe WC-Sitz:	48,5 cm
Breite Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	142 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	118 cm
Höhe Oberkante Handwaschbecken:	85 cm
Tiefe Kniefreiheit unter Handwaschbecken (H=67cm):	32 cm
Armatur:	Hebel
Spiegel in Sitzhöhe:	<input checked="" type="checkbox"/>
Kommentar	Die Toilettenspülung wird automatisch ausgelöst.

## Weg von Haltestelle: Domsheide Bussteig A,D

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	24,25
In Richtung:	Neue Vahr Nord, Osterholz
Gehen Sie in Fahrtrichtung zum Leitsystem. Dieses leitet Sie nach links über die Fahrbahn, die Bahnschienen und wieder eine Fahrbahn. Gehen Sie bis zur Häuserwand.	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	24,25
In Richtung:	Rablinghausen, Weidedamm Süd
Gehen Sie entgegen der Fahrtrichtung bis zum Aufmerksamkeitsfeld.	

Folgen Sie der inneren Leitlinie linke Hand um die Gebäudeecke Richtung Innenstadt. Queren Sie nach rechts die Bahnschienen (ungesichert). Sie stehen auf einem kleinen Vorplatz. Drehen Sie sich nach rechts und gehen Sie bis zur Häuserwand. Folgen Sie der inneren Leitlinie nach rechts um die Gebäudecke und weiter geradeaus. Nach ca. 40m liegt der Eingang der Glocke links.

Das Gebäude der Glocke hat mehrere Eingangsbögen.

## Infos für hörbeeinträchtigte Menschen

Es gibt eine Induktionsschleife im gesamten Großen Saal und im Kleinen Saal.