



i Allgemeine Infos zur Barrierefreiheit

Olbers-Planetarium

Adresse:
Werderstraße 73
28199 Bremen

Nächste Haltestelle: Wilhelm-Kaisen-Brücke

Linie(n): 4,6,8 (Straßenbahn) 24 (Bus)

Die Haltestelle befindet sich in Mittellage.

Die entgegengesetzte Haltestelle liegt parallel.

Die Einrichtung ist etwa 350 Meter entfernt.

♿ Infos für Menschen mit Gehbeeinträchtigung und im Rollstuhl

Die Tür zum WC ist mit einem Kraftaufwand von 4kp schwergängig.

Das Planetarium selbst gilt als "eingeschränkt" nutzbar, weil die beiden Sitzplätze für Rollstuhlfahrer*innen recht wenig Bewegungs- bzw. Rangierfläche bieten.

Die zwei Rollstuhlplätze sind unterschiedlich, von beiden Plätzen wurden die Maße vermerkt.

Weg von Haltestelle: Wilhelm-Kaisen-Brücke

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4,6,8,24
In Richtung:	Borgfeld/Lilienthal, Universität, Kulenkampallee, Neue Vahr-Nord
Biegen Sie in Fahrtrichtung rechts in die erste Straße ein. Es müssen 5 Straßen gequert werden.	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4,6,8,24
In Richtung:	Arsten, Flughafen, Huchting, Rablinghausen
Biegen Sie entgegen Fahrtrichtung rechts in die erste Straße ein. Es müssen 5 Straßen und einmal Straßenbahnschienen gequert werden.	

Weg von Haltestelle	
Oberfläche leicht begeh-/befahrbar:	teilweise

Haupteingang

Eingang	
Breite der Tür:	108 cm
Höhe der Türschwelle:	2,5 cm
Höhe Türgriff/ Türöffner:	110 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	240 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	170 cm
Schließanlage:	offen
Art der Türöffnung:	halbautomatisch
Türöffnung:	außen
Windfang:	☑
Breite Windfang:	240 cm
Tiefe Windfang:	170 cm
Wegführung:	gerade
In den Windfang öffnende Türen:	1



Planetarium Rollstuhlplatz vor dem Bedienpult

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür

Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	92 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	110 cm
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2,5 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	170 cm

Tür	
Breite der Tür :	92 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	109 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	2 kp
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	117 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	93 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
Kommentar Vor dem Eingang gibt es eine Schräge mit 8% Steigung über 1m.	

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	132 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	103 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	35
Rollstuhlplätze:	1
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
Kommentar Dieser Rollstuhlplatz befindet sich vor dem Bedienungspult.	



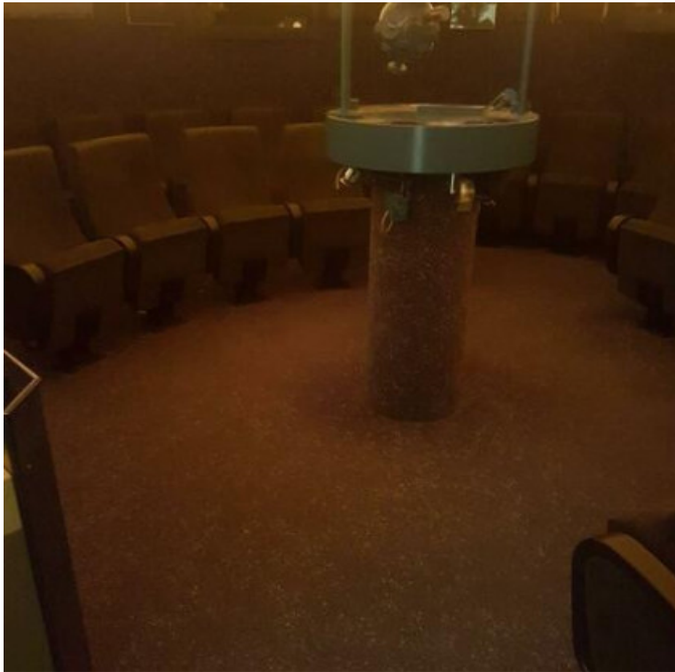
Planetarium Rollstuhlplatz vordere Sitzreihe

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	92 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	110 cm
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2,5 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	170 cm

Tür	
Breite der Tür :	92 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	109 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	2 kp
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	117 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	93 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
Kommentar	

Vor dem Eingang gibt es eine Schräge mit 8% Steigung über 1m.

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	132 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	103 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	35
Rollstuhlplätze:	1
Tiefe Rollstuhlplätze:	130 cm
daneben Platz für Begleitperson:	ja
Anfahrbarkeit des Rollstuhlplatzes:	frontal
Breite der Bewegungsfläche vor/neben Platz:	108 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor/neben Platz:	100 cm
Kommentar	
Dieser Rollstuhlplatz befindet sich in der Lücke der vorderen Sitzreihe.	



Informationstheke

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	108 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	110 cm
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2,5 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	240 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	170 cm

Theke	
Höhe der Theke:	73 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Theke:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Theke:	300 cm
mit Rollstuhl unterfahrbar (67 cm):	1
Tiefe unterfahrbarer Bereich:	20 cm
Höhe der Informationsangebote:	73 cm

WC A-Gebäude, EG

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	92 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	110 cm
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2,5 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	170 cm

Tür	
Breite der Tür:	94 cm
Höhe Türgriff:	107 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	3 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	133 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm

Art der Türöffnung:	manuell
Tür von außen zu öffnen:	ja

Raum	
Raumgröße:	3*2 m, ca.
Engste Durchgangsbreite im Raum:	136 cm
Alarmknopf/ Art:	Schnur
Höhe Alarmknopf/ -schnur vom Boden:	17 cm
Platz links neben WC (davor stehend):	110 cm
Platz rechts neben WC (davor stehend):	90 cm
Breite Bewegungsfläche vor WC:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor WC:	133 cm
Griffe links:	ja
Griffe rechts:	ja
Höhe WC-Sitz:	43 cm
Höhe Toilettenabzug:	103 cm
Breite Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	133 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	200 cm
Höhe Oberkante Handwaschbecken:	87 cm
Tiefe Kniefreiheit unter Handwaschbecken (H=67cm):	37 cm
Armatur:	Hebel
Spiegel in Sitzhöhe:	☑
Kommentar	
Die Tür zum WC ist nur mit einem Euroschlüssel zu öffnen.	



Weg zum WC

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	133 cm

Weg zum Planetarium

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	92 cm
maximale Steigung über 2m Länge:	5 %

Weg zur Information

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	300 cm

Zwischentür zum Planetarium

Zwischentür	
Breite der Tür:	93 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	170 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	178 cm
Türöffnung:	offen
Art der Türöffnung:	außen

Infos für sehbeeinträchtigte und blinde Menschen

Weg von Haltestelle: Wilhelm-Kaisen-Brücke

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4,6,8,24
In Richtung:	Borgfeld/Lilienthal, Universität, Kulenkampallee, Neue Vahr-Nord
Folgen Sie dem Leitsystem in Fahrtrichtung bis zur Ampel mit akustischem Signal und überqueren Sie die Straße nach rechts.	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4,6,8,24
In Richtung:	Arsten, Flughafen, Huchting, Rablinghausen
Folgen Sie dem Leitsystem entgegen der Fahrtrichtung bis zur Ampel mit akustischem Signal. Überqueren Sie nach rechts die Schienen und an der nächsten Ampel die Straße.	

Überqueren Sie den ungesicherten Radweg bis zur Häuserwand. Folgen Sie dieser rechter Hand um die Häuserwand. Folgen Sie ihr weiter. Auf dem Weg müssen 5 Nebenstraßen gequert werden. Diese haben Kopfsteinpflaster. Nach der 5. Querung der Nebenstraße folgen Sie der Leitlinie geradeaus bis zum Ende zum Eingang des A-Gebäudes. Zum Eingang des B,C,D,EW-Gebäudes und der Mensa folgen Sie der Leitlinie nach dem Überqueren linker Hand bis zum Ende. Die Eingänge befinden sich in der nächsten Einbuchtung.

Infos für Menschen mit Lernschwierigkeiten

Weg von Haltestelle: Wilhelm-Kaisen-Brücke

Großes Gebäude mit blauen Schildern