



i Allgemeine Infos zur Barrierefreiheit

Bürgerhaus Gemeinschaftszentrum Obervieland (BGO)

Adresse:

Alfred-Faust-Straße 4
28279 Bremen

Es befinden sich zwei ausgewiesene Parkplätze in der Alfred-Faust-Str. 4.

Nächste Haltestelle: Gemeinschaftszentrum Obervieland

Linie(n): 26

Die Haltestelle befindet sich am Gehweg.

Die entgegengesetzte Haltestelle liegt parallel.

Die Einrichtung ist etwa 50 Meter entfernt.

♿ Infos für Menschen mit Gehbeeinträchtigung und im Rollstuhl

Die Räume werden ggf. durchgetauscht.

Weg von Haltestelle: Gemeinschaftszentrum Obervieland

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	26
In Richtung:	Überseestadt
Die Einrichtung befindet sich an der Haltestelle.	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	26
In Richtung:	Kattenturm
Die Einrichtung befindet sich auf der gegenüberliegenden Straßenseite.	

Weg von Haltestelle	
Oberfläche leicht begeh-/befahrbar:	ja
Maximale Längsneigung > 6 %:	7 %
Maximale Längsneigung > 6 %, über welche Strecke?:	2 m

Eingang

Eingang	
Breite der Tür:	86 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Schließanlage:	offen
Art der Türöffnung:	automatisch
Türöffnung:	nach außen
Wegführung:	gerade

Kommentar

Die Eingangstür ist erweiterbar auf eine Breite von 160 cm.



Bibliothek 1.OG

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1, Zwischentür 2, Aufzug, Zwischentür 4
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür :	100 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	107 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	2 kp
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	100 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	231 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	100 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	164 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
Kommentar Zwischentür 4 zwischen Aufzug und Raum ist immer geöffnet.	

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	253 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	300 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	83 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	45
Rollstuhlplätze:	10
Tiefe Rollstuhlplätze:	155 cm
daneben Platz für Begleitperson:	ja

Beratungsstelle, Täter-Opfer-Ausgleich (Raum204), 1. OG

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1, Zwischentür 2, Aufzug
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür :	87 cm
Höhe Türschwelle:	1 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	106,5 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	1 kp
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	230 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	225 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	230 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	225 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	58 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	1
Rollstuhlplätze:	1
Tiefe Rollstuhlplätze:	108 cm
daneben Platz für Begleitperson:	ja

Büro Geschäftsführung

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1, Zwischentür 2
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür :	81 cm
Höhe Türschwelle:	1,5 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	105 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	186 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	147 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	198 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	147 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	81 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	2
Rollstuhlplätze:	1
Tiefe Rollstuhlplätze:	147 cm
daneben Platz für Begleitperson:	ja

Webpunkt, PC-Raum, EG

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1, Zwischentür 2
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür :	94 cm
Höhe Türschwelle:	1 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	104 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	1 kp
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	225 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	180 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	300 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	84 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	19
Rollstuhlplätze:	16
Tiefe Rollstuhlplätze:	120 cm
daneben Platz für Begleitperson:	ja

Verwaltungsbüro

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1, Zwischentür 2
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür :	93 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	104 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	1 kp
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	180 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	270 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	150 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	2
Rollstuhlplätze:	1
Tiefe Rollstuhlplätze:	270 cm
daneben Platz für Begleitperson:	ja

Freizeitraum R07 im Jugendbereich

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1, Zwischentür 2, Zwischentür 3
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür :	98,5 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	115 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	6 kp
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	160 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	265 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
Kommentar Der Jugendbereich verfügt über einen extra Eingang, zugänglich über den Schulhof.	

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	300 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	120 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	16
Rollstuhlplätze:	5
Kommentar Raum mit Billardtisch, Sofas und Tischen. Die Tür klemmt und lässt sich nur sehr schwer öffnen.	

Café innen

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Gastraum	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	100 cm
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	300 cm
Gesamtzahl der Plätze:	27
Rollstuhlplätze nach Anschauung:	10
Tiefe der Bewegungsfläche am Tisch:	100 cm
Tischanordnung variabel:	ja
Selbstbedienung:	<input checked="" type="checkbox"/>

Cafe im Glasbau

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Gastraum	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	300 cm
Gesamtzahl der Plätze:	14
Rollstuhlplätze:	4
Rollstuhlplätze nach Anschauung:	4
Tiefe der Bewegungsfläche am Tisch:	70 cm
Tischanordnung variabel:	ja

Informationstheke, EG

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1, Zwischentür 2
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Theke	
Höhe der Theke:	63 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Theke:	120 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Theke:	180 cm
Höhe der Informationsangebote:	63 cm
Kommentar lange, eckige Infotheke mit viel Informationsmaterial zum Mitnehmen	

Infopoint im Café innen

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Theke	
Höhe der Theke:	72 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Theke:	180 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Theke:	156 cm

WC

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1, Zwischentür 2
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür:	121 cm
Höhe Türgriff:	108 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	192 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	halbautomatisch
Tür von außen zu öffnen:	ja

Raum	
Raumgröße:	2,60x2,50 m, ca.
Engste Durchgangsbreite im Raum:	200 cm
Alarmknopf/ Art:	Knopf
Höhe Alarmknopf/ -schnur vom Boden:	98 cm
Höhe Bedienelemente (Licht, Türöffner):	88 cm
Platz links neben WC (davor stehend):	66 cm
Platz rechts neben WC (davor stehend):	49 cm
Breite Bewegungsfläche vor WC:	222 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor WC:	200 cm
Griffe links:	ja
Griffe rechts:	ja
Umsteigehilfe/Haltegriff von der Decke:	☑
Höhe WC-Sitz:	42,5 cm
Höhe Toilettenabzug:	92 cm
Breite Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	117 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	191 cm
Höhe Oberkante Handwaschbecken:	85 cm
Tiefe Kniefreiheit unter Handwaschbecken (H=67cm):	23 cm
Armatur:	Hebel
Spiegel in Sitzhöhe:	☑



Seminarraum, 1.OG

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1, Zwischentür 2, Aufzug
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür:	106,5 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	104 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	1 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	106,5 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	230 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	106,5 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	297 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen

Raum	
Raumgröße:	9 x 6 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	195 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	300 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	33 cm
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	2
Rollstuhlplätze nach Anschauung:	2
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	ja
Höhe der Bedienungselemente:	92 cm
Kommentar	
Weitere Seminarräume mit ähnlichen Abmessungen vorhanden. Seminarraum R201/R202 ist doppelt so groß.	

Seminarraum R10, EG

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1, Zwischentür 2
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür:	94 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	104 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	237 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	143 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	163 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen

Raum	
Raumgröße:	7,10 x 8 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	100 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	300 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	94 cm
Rollstuhlplätze nach Anschauung:	10
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	ja
Höhe der Bedienungselemente:	117 cm

Großer Veranstaltungsraum

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Zwischentür 1
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	86 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	106,5 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür:	105 cm
Höhe Türschwelle:	0,5 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	103 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	5 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 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
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen

Raum	
Raumgröße:	15 x 15 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	300 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	300 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	300 cm
Rollstuhlplätze nach Anschauung:	45
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	ja

Weg Fahrstuhl zu Seminarräume 1. OG

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	107 cm

Weg im Jugendbereich zu verschiedenen Räumlichkeiten

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	100 cm

Weg zu PC-Räumen und Büros etc. EG (Bürgerhaus OL)

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	151 cm

Weg zum Veranstaltungsraum 1 aus Gastraum 2

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	105 cm
Höhe Türgriff:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	5 kp

Aufzug

Aufzug	
Breite der Aufzugstür:	90 cm
Breite Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	163 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	300 cm
max. Höhe Bedienelemente vor dem Aufzug:	106 cm
max. Höhe der Bedienelemente in der Aufzugskabine:	94 cm
Breite der Aufzugskabine:	97 cm
Tiefe der Aufzugskabine:	130 cm
Alarmklingel im Aufzug:	<input checked="" type="checkbox"/>
Wechselsprechanlage in der Aufzugskabine:	<input checked="" type="checkbox"/>
Handlauf Höhe:	86 cm
Kommentar Mit Euro-Schlüssel benutzbar	

Zwischentür 4 zur Bibliothek

Zwischentür	
Breite der Tür:	109 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 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

Zwischentür 3 zum Jugendbereich

Zwischentür	
Breite der Tür:	89 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	210 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	241 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Türöffnung:	offen
Art der Türöffnung:	innen

Zwischentür 2 zu Seminarräumen

Zwischentür	
Breite der Tür:	95 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	5 kp
Höhe Türgriff:	102 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	140 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	220 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Türöffnung:	manuell
Art der Türöffnung:	innen
Kommentar	
In Richtung Zwischentür steigt der Boden mit 4,95% an, die Länge der Steigung beträgt 190 cm. Diese Tür befindet sich links von der Rezeptionstheke und vor der großen Eck-Infotheke	

Zwischentür 1 zwischen den Gasträumen

Zwischentür	
Breite der Tür:	92 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	5 kp
Höhe Türgriff:	106,5 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 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
Türöffnung:	manuell
Art der Türöffnung:	außen

Infos für sehbeeinträchtigte und blinde Menschen

Weg von Haltestelle: Gemeinschaftszentrum Obervieland

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	26
In Richtung:	Überseestadt
Folgen Sie dem Weg in Fahrtrichtung um 5m, bis Sie auf eine Einfahrt treffen. Wenden Sie sich 90 Grad nach rechts.	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	26
In Richtung:	Kattenturm
Folgen Sie dem Weg entgegen der Fahrtrichtung um 15m. Wenden Sie sich 90 Grad nach rechts und überqueren Sie die Fahrbahn mit Mittelinsel. Die Querungsstelle weist eine Nullabsenkung auf.	

Überqueren Sie den ungesicherten Radweg und folgen Sie der Einfahrt bis Sie auf eine innere Leitlinie stoßen. Folgen Sie dieser bis zum Eingang der Einrichtung.
Großer Glaseingang vor blauem Gebäude.

Infos für Menschen mit Lernschwierigkeiten

Weg von Haltestelle: Gemeinschaftszentrum Obervieland

Das Gemeinschaftszentrum hat einen großen, gläsernen Eingang.
