



i Allgemeine Infos zur Barrierefreiheit

Unterwegs - DAV Kletterzentrum Bremen

Adresse:

Robert-Hooke-Straße 19

Nächste Haltestelle: UniversitätNord(Bus)

Linie(n): 21, 22, 28, 31

Die Haltestelle befindet sich am Gehweg.

Die entgegengesetzte Haltestelle liegt parallel.

Die Einrichtung ist etwa 700 Meter entfernt.

Nächste Haltestelle: UniversitätNord(Bahn)

Linie(n): 6

Die Haltestelle befindet sich in Mittellage.

Die entgegengesetzte Haltestelle liegt parallel .

Die Einrichtung ist etwa 120 Meter entfernt.

♿ Infos für Menschen mit Gehbeeinträchtigung und im Rollstuhl

Der Eingang für Rollstuhlfahrer befindet sich auf der rechten Seite der Treppe. Hier gibt es eine Klingel, woraufhin die Tür zum Fahrstuhl geöffnet wird.

Die Eingangstür, die Türen zur Ebene 0 und 1 sowie die Türen zur Umkleide und zum Gruppenraum sind mit 6kp sehr schwergängig.

Um zu dem kleinen Kletterraum zu gelangen muss man eine Treppe mit 9 Stufen bewältigen. Die Treppenstufen sind 120cm breit, 32cm tief und 17cm hoch. Die Treppe hat einen Handlauf.


Die Bewegungsfläche im kleinen Kletterraum beträgt 200x200cm

Weg von Haltestelle: Universität Nord (Bahn)

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	6
In Richtung:	Universität
Es müssen Straßenbahnschienen überquert werden.	

Weg von Haltestelle	
Oberfläche leicht begeh-/befahrbar:	ja

Eingang

Eingang	
maximale Steigung über 2m:	2 %
Breite der Tür:	100 cm
Höhe der Türschwelle:	2 cm
Höhe Türgriff/ Türöffner:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	6 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	150 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Schließanlage:	Klingel
Höhe Klingel / Bedienelemente:	106 cm
Art der Türöffnung:	halbautomatisch
Türöffnung:	nach außen
Eingang ist Nebeneingang:	<input checked="" type="checkbox"/>
Kommentar Vor der Tür befindet sich eine Gegensprechanlage (Bedienelemente Höhe 120cm), Höhe Türöffner 105cm.	
	

Umkleide

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe, Aufzug, Zwischentür zum großen Kletterraum
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	2 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	6 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Tür	
Breite der Tür :	94 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	6 kp
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	160 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	90 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	Manuell
Türöffnung:	Innen

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Durchgangsbreite (engste Breite im Raum):	92 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	9
Rollstuhlplätze:	2
Tiefe Rollstuhlplätze:	200 cm
daneben Platz für Begleitperson:	Ja

Gastraum

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe, Zwischentür zur Empfangstheke, Aufzug
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	2 %
Höchster Türgriff / Schalter:	106 cm
Höchster Kraftaufwand:	6 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Gastraum	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	180 cm
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Gesamtzahl der Plätze:	35
Rollstuhlplätze:	6
Tischanordnung variabel:	Ja
Selbstbedienung:	☑
Höhe der Theke:	92 cm

Empfangstheke

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe, Zwischentür zur Empfangstheke, Aufzug
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	2 %
Höchster Türgriff / Schalter:	106 cm
Höchster Kraftaufwand:	6 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Theke	
Höhe der Theke:	92 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Theke:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Theke:	200 cm
Sitzgelegenheit:	1
Höhe der Informationsangebote:	120 cm

WC Ebene 0

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe, Aufzug, Zwischentür zum großen Kletterraum
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	2 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	6 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Tür	
Breite der Tür:	93 cm
Höhe Türgriff:	106 cm

Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	1 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	140 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Tür von außen zu öffnen:	Ja

Raum	
Raumgröße:	2 x 2 m, ca.
Engste Durchgangsbreite im Raum:	140 cm
Alarmknopf/ Art:	Schnur
Höhe Alarmknopf/ -schnur vom Boden:	50 cm
Platz links neben WC (davor stehend):	72 cm
Platz rechts neben WC (davor stehend):	72 cm
Breite Bewegungsfläche vor WC:	150 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor WC:	140 cm
Griffe links:	teilweise
Griffe rechts:	teilweise
Höhe WC-Sitz:	49 cm
Höhe Toilettenabzug:	83 cm
Breite Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	140 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	150 cm
Höhe Oberkante Handwaschbecken:	83 cm
Tiefe Kniefreiheit unter Handwaschbecken (H=67cm):	20 cm
Armatur:	Knopf
Spiegel in Sitzhöhe:	<input checked="" type="checkbox"/>

Vereinsraum

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe, Aufzug
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	2 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	6 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Tür	
Breite der Tür:	119 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	1 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	190 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
Art der Türöffnung:	Manuell
Türöffnung:	Außen

Raum	
Raumgröße:	9 x 9 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	200 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	10
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	2
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	Ja
Höhe der Bedienungselemente:	105 cm

Gruppenraum

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe, Aufzug
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	2 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	6 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Tür	
Breite der Tür:	128 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	6 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	155 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
Art der Türöffnung:	Manuell
Türöffnung:	Innen

Raum	
Raumgröße:	12 x 5 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	140 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	20
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	2
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	ja

Boulderraum

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe, Aufzug, Zwischentür zum großen Kletterraum
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	2 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	6 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	200 cm

Großer Kletterraum

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe, Aufzug, Zwischentür zum großen Kletterraum
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	2 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	6 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	200 cm

Rampe zum Eingang

Rampe	
minimale Durchgangsbreite:	150 cm
maximale Steigung:	2 %
Nebeneingang:	☑
Länge gesamt:	17 m
Länge längstes Teilstück:	17 m
Handlauf:	Nein
hochgezogene Kanten:	Ja
Treppe alternativ:	ja

Weg zur Ebene 2

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	155 cm
Höhe Türgriff:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	6 kp

Weg zur Ebene 0

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	155 cm
Höhe Türgriff:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	5 kp

Weg zur Empfangstheke (1.OG)

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	155 cm
Höhe Türgriff:	106 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	6 kp

Aufzug

Aufzug	
Breite der Aufzugstür:	90 cm
Breite Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	200 cm
max. Höhe Bedienelemente vor dem Aufzug:	100 cm
max. Höhe der Bedienelemente in der Aufzugskabine:	107 cm
Breite der Aufzugskabine:	100 cm
Tiefe der Aufzugskabine:	130 cm
Alarmklingel im Aufzug:	<input checked="" type="checkbox"/>
Wechselsprechanlage in der Aufzugskabine:	<input checked="" type="checkbox"/>
Schlecht sichtbare Stockwerkanzeige:	<input checked="" type="checkbox"/>
Handlauf Höhe:	90 cm

Zwischentür zum großen Kletterraum Ebene 0

Zwischentür	
Breite der Tür:	128 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	5 kp
Höhe Türgriff:	105 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	155 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
Türöffnung:	Manuell
Art der Türöffnung:	Innen

Zwischentür zur Empfangstheke auf Ebene 1

Zwischentür	
Breite der Tür:	127 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	6 kp
Höhe Türgriff:	106 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	155 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
Türöffnung:	Manuell
Art der Türöffnung:	Innen

Infos für sehbeeinträchtigte und blinde Menschen

Weg von Haltestelle: Universität Nord (Bus)

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	21, 22, 28, 31
In Richtung:	Blockdiek, Kattenturm, Überseestadt, Nedderland
Überqueren Sie einen ungesicherten Radweg und gehen Sie bis zur inneren Leitlinie. Wenden Sie sich um 90 Grad nach rechts und gehen Sie geradeaus bis zur Ampel mit akustischem Signal.	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	22, 31
In Richtung:	Universität-Ost, Borgfeld-Ost

Überqueren Sie die Fahrbahn mit ungesicherten Radwegen und folgen Sie dem Gehweg bis zur nächsten Querstraße, an der Poller stehen. Überqueren Sie die Fahrbahn mit Nullabsenkung und gehen Sie bis zur inneren Leitlinie. Wenden Sie sich um 90 Grad nach links und folgen Sie der inneren Leitlinie rechter Hand. Biegen Sie nach wenigen Metern nach rechts in einen grob gepflasterten Weg ein. Vor Ihnen befindet sich eine Treppe mit beidseitigem Handlauf. Die Treppe hat 21 Stufen, welche 15cm hoch und 34cm tief sind. Der Eingang befindet sich hinter der Treppe schräg links.

Weg von Haltestelle: Universität Nord (Bahn)

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	6
In Richtung:	Flughafen
<p>Folgen Sie dem Leitsystem in Fahrtrichtung bis zur Ampel ohne akustischem Signal. Wenden Sie sich um 90 Grad nach rechts.</p>	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	6
In Richtung:	Universität

Überqueren Sie die Fahrbahn und gehen Sie geradeaus bis zur inneren Leitlinie. Wenden Sie sich um 90 Grad nach rechts und folgen Sie dem Gehweg bis zur nächsten Querstraße, an der Poller stehen. Überqueren Sie die Fahrbahn mit Nullabsenkung und gehen Sie bis zur inneren Leitlinie. Wenden Sie sich um 90 Grad nach links und folgen Sie der inneren Leitlinie rechter Hand. Biegen Sie nach wenigen Metern nach rechts in einen grob gepflasterten Weg ein. Vor Ihnen befindet sich eine Treppe mit beidseitigem Handlauf. Die Treppe hat 21 Stufen, welche 15cm hoch und 34cm tief sind. Der Eingang befindet sich hinter der Treppe schräg links.

Das Gebäude ist groß und grau. Davor sind viele Treppenstufen.

Infos für Menschen mit Lernschwierigkeiten

Weg von Haltestelle: Universität Nord (Bahn)

Das Gebäude ist groß und grau. Daneben ist eine Kletterwand.