



i Allgemeine Infos zur Barrierefreiheit

tanzbar_bremen

Adresse:

Plantage 13
28215 Bremen

Es gibt kostenlos nutzbares WLAN für BesucherInnen.

Nächste Haltestelle: Herbststraße

Linie(n): 25 Bus

Die Haltestelle befindet sich am Gehweg.

Die entgegengesetzte Haltestelle liegt versetzt.

Die Einrichtung ist etwa 300 Meter entfernt.

♿ Infos für Menschen mit Gehbeeinträchtigung und im Rollstuhl

Die Eingänge sind über einen Plattformlift mit Euroschlüssel zu erreichen.

Die Maße der Plattform sind 90x100 cm. Aufgrund dessen sind alle darauffolgenden Rume als eingeschränkt nutzbar gekennzeichnet.

Die Eingangstür ist mit einem Kraftaufwand von 9 kp schwergängig. Der Nebeneingang ist mit einem Kraftaufwand von 8 kp schwergängig.

Die Einrichtung verfügt über einen Leihrollstuhl.

Weg von Haltestelle: Herbststraße

Weg von Haltestelle	
Querneigung des Bahn-/Bussteigs an Einstiegsfeld > 2,5 %:	7 %
Oberfläche leicht begeh-/befahrbar:	ja
Maximale Querneigung > 2,5 %:	12 %
Maximale Querneigung > 2,5 %, über welche Strecke?:	3-4 m

Haupteingang

Eingang	
Breite der Tür:	92 cm
Höhe der Türschwelle:	1 cm
Höhe Türgriff/ Türöffner:	85 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	9 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	153 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Schließanlage:	offen
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	nach außen
	

WC

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Plattformlift
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	9 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm

Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	153 cm

Tür	
Breite der Tür:	93 cm
Höhe Türgriff:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	1 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	134 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	158 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	nach außen
Tür von außen zu öffnen:	ja

Raum	
Raumgröße:	3 x 3 m, ca.
Engste Durchgangsbreite im Raum:	158 cm
Höhe Bedienelemente (Licht, Türöffner):	120 cm
Platz links neben WC (davor stehend):	132 cm
Platz rechts neben WC (davor stehend):	89 cm
Breite Bewegungsfläche vor WC:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor WC:	158 cm
Griffe links:	klappbar
Griffe rechts:	klappbar
Höhe WC-Sitz:	45 cm
Höhe Toilettenabzug:	100 cm
Breite Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	158 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	200 cm
Höhe Oberkante Handwaschbecken:	81 cm
Tiefe Kniefreiheit unter Handwaschbecken (H=67cm):	32 cm
Armatur:	Hebel

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Plattformlift
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	85 cm
Höchster Kraftaufwand:	9 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	153 cm

Tür	
Breite der Tür:	92 cm
Höhe Türschwelle:	1 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	85 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	9 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	153 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	nach außen

Raum	
Raumgröße:	15 x 15 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.):	40
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	ja
Sicht auf die Bühne:	frontal
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	ja
Raum nur mit Stühlen, Stühle verstellbar:	<input checked="" type="checkbox"/>
Raum nur mit Stühlen: Rollstuhlplätze nach Anschauung:	10
Höhe der Bedienungselemente:	55 cm

Küche

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Plattformlift
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	85 cm
Höchster Kraftaufwand:	9 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	153 cm

Tür	
Breite der Tür:	96 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	105 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:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	nach außen

Raum	
Raumgröße:	5 x 8 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	119 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	5
Rollstuhlplätze nach Anschauung:	4
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	ja
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	ja
Tiefe der Bewegungsfläche am Tisch:	133 cm
Tischordnung variabel:	ja
Stuhlordnung variabel:	ja

Höhe der Bedienungselemente:	120 cm
------------------------------	--------

Büro

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Plattformlift
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	85 cm
Höchster Kraftaufwand:	9 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	153 cm

Raum	
Raumgröße:	7 x 10 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	115 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	10
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	6
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	ja
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	ja
Höhe der Bedienungselemente:	118 cm
Raum mit Tischen und Stühlen:	<input checked="" type="checkbox"/>

Saal 2

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Plattformlift
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	85 cm
Höchster Kraftaufwand:	9 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	1 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	153 cm

Raum	
Raumgröße:	8 x 12 m
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	200 cm

Weg vom Plattformlift zu den Eingängen

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	138 cm

Weg von Saal 1 zu Saal 2

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	170 cm

Weg von Haupteingang zu Küche

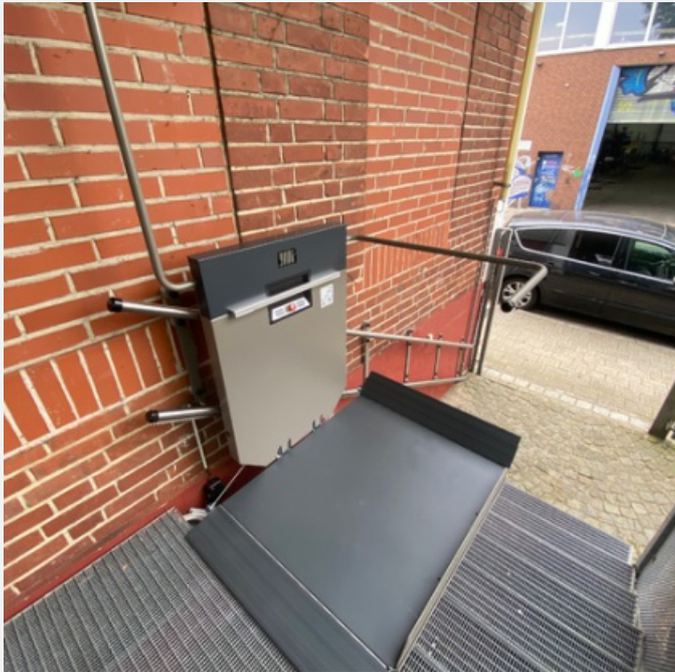
Weg	
minimale Durchgangsbreite:	163 cm

von Saal 1 zum Büro

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	96 cm

Plattformlift

Plattformlift	
Breite des Zugangs:	90 cm
Breite Bewegungsfläche vor der Plattform:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor der Plattform:	200 cm
Breite Bewegungsfläche hinter der Plattform:	183 cm
Tiefe Bewegungsfläche hinter der Plattform:	200 cm
Schließanlage:	Schlüssel
maximale Höhe Bedienelemente:	82 cm
Breite der Plattform:	90 cm
Tiefe der Plattform:	100 cm
Wegführung über die Plattform:	gerade
selbständige Benutzung möglich:	ja
Kommentar Eine eigenständige Nutzung ist mit einem Euroschlüssel möglich. Falls nicht vorhanden, befindet sich eine Klingel auf 105 cm Höhe direkt neben dem Plattformlift.	



Nebeneingang

Zwischentür	
Breite der Tür:	95 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	8 kp
Höhe der Türschwelle:	1 cm
Höhe Türgriff:	106 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
Türöffnung:	nach innen
Art der Türöffnung:	manuell



Infos für sehbeeinträchtigte und blinde Menschen

Blindenführhunde sind willkommen.

Weg von Haltestelle: Herbststraße

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	25
In Richtung:	Weidedamm-Süd
<p>Folgen Sie dem Leitsystem nach dem Aussteigen in Fahrtrichtung. Nachdem sich das Leitsystem nach rechts wendet und Sie dem Leitsystem weiter folgen, überqueren Sie einen ungesicherten Radweg geradeaus bis Sie auf eine Häuserkante stoßen. Nutzen Sie diese als innere Leitlinie und drehen Sie sich um 90 Grad nach rechts. Folgen Sie der inneren Leitlinie bis diese endet. Gehen Sie nun weitere 5 Meter geradeaus. Überqueren Sie nun weiter geradeaus gehend eine Seitenstraße bis Sie auf eine Gebäudekante stoßen. Nutzen Sie diese als innere Leitlinie und folgen Sie dieser bis Sie auf ein Aufmerksamkeitsfeld stoßen. Drehen Sie sich um 90 Grad nach rechts. Folgen Sie dem Leitsystem über einen ungesicherten Radweg bis zu einem Ampelmast mit akustischem Signal. Überqueren Sie die nun folgende Straße bis Sie auf der anderen Straßenseite erneut auf ein Leitsystem treffen. Folgen Sie diesem bis zu einer Gebäudekante.</p>	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	25
In Richtung:	Osterholz
<p>Folgen Sie nach dem Aussteigen dem Leitsystem entgegen der Fahrtrichtung bis zu einem Aufmerksamkeitsfeld. Drehen Sie sich um 90 Grad nach links und folgen Sie dem Leitsystem. Überqueren Sie einen ungesicherten Radweg bis zu einer Gebäudekante</p>	

Drehen Sie sich um 90 Grad nach rechts. Folgen Sie der inneren Leitlinie bis diese in eine Linkskurve abknickt. Folgen Sie der inneren Leitlinie weiter bis Sie auf einen dicken Mast stoßen. Auf diesem Weg befindet sich eine große Unterbrechung die Sie überqueren müssen. Gehen Sie weiter geradeaus und überqueren Sie eine Seitenstraße. Suchen Sie erneut die innere Leitlinie linker Hand und folgen Sie dieser weitere 20 Meter bis die Leitlinie nach links abknickt. Folgen Sie der inneren Leitlinie um die Linkskurve und folgend weiter geradeaus. Überqueren Sie zwei große Unterbrechungen (Ein- und Ausfahrt einer Tankstelle) und gehen Sie weiter geradeaus. Nach einer erneuten Unterbrechung stoßen Sie auf einen Gitterzaun. Folgen Sie diesem bis zu seinem Ende. Die Einrichtung befindet sich nun links von Ihnen.

Rotes Backsteingebäude mit Stahltreppe an der Seite.

Infos für Menschen mit Lernschwierigkeiten

Informationen auf der Homepage sind in einfacher Sprache formuliert.

Es gibt Flyer in einfacher Sprache.

Weg von Haltestelle: Herbststraße

Rotes Gebäude aus Backsteinen. Daneben ist eine Treppe aus Stahl.