



## **i** Allgemeine Infos zur Barrierefreiheit

### Bürgerhaus / Nachbarschaftshaus Helene Kaisen

**Adresse:**

Beim Ohlenhof 10  
28239 Bremen

Es befindet sich ein ausgewiesener Behindertenparkplatz in 230m Entfernung in der Gröpelinger Heerstraße 188.

**Nächste Haltestelle:** Lindenhofstraße

Linie(n): 2, 10, 82 (Bus, Straßenbahn)

Die Haltestelle befindet sich am Gehweg.

Die entgegengesetzte Haltestelle liegt versetzt.

Die Einrichtung ist etwa 200 Meter entfernt.

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

Es gibt ein Schräggefälle (bis zu 4,5 %) beim Zugang zur Rampe. Es gibt keine ebene Fläche zum Wenden.

Die Eingangstür 2 ist mit einem Kraftaufwand von 10kp sehr schwergängig, es gibt jedoch eine Klingel.

### Weg von Haltestelle: Lindenhofstraße

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	2, 10
In Richtung:	Sebaldsbrück
Die Einrichtung liegt entgegen der Fahrtrichtung. Es muss eine Kreuzung sowie eine weitere Fahrbahn überquert werden.	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	2, 10, 81
In Richtung:	Gröpelingen
Die Einrichtung liegt entgegen der Fahrtrichtung. Es muss eine Fahrbahn überquert werden.	

Weg von Haltestelle	
Oberfläche leicht begeh-/befahrbar:	ja

**Eingang 1 (zum Saal und WC)**

<b>Eingang</b>	
maximale Steigung über 2m:	5 %
Breite der Tür:	74 cm
Höhe der Türschwelle:	2,5 cm
Höhe Türgriff/ Türöffner:	109 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	1 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	192 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	267 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Schließanlage:	offen
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
Wegführung:	gerade
Eingang ist Nebeneingang:	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Kommentar</b> Eingangstür beidseitig zu öffnen (Breite: 166 cm) Hinter der Tür liegt eine Gummimatte mit großen Löchern	

## Eingang 2 (zu den Räumen)

Eingang	
maximale Steigung über 2m:	7 %
Breite der Tür:	101 cm
Höhe der Türschwelle:	4 cm
Höhe Türgriff/ Türöffner:	110 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	10 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	230 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	275 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	150 cm
Schließanlage:	Klingel
Höhe Klingel / Bedienelemente:	96 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
Windfang:	<input checked="" type="checkbox"/>
Breite Windfang:	230 cm
Tiefe Windfang:	150 cm
Wegführung:	gerade
In den Windfang öffnende Türen:	ja
Eingang ist Nebeneingang:	<input checked="" type="checkbox"/>
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe

## Café

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	7 %
Höchster Türgriff / Schalter:	110 cm
Höchster Kraftaufwand:	10 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	4 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Gastraum	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Gesamtzahl der Plätze:	28
Rollstuhlplätze nach Anschauung:	3
Tischanordnung variabel:	ja

## WC (nach Eingang 1)

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	74 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	109 cm
Höchster Kraftaufwand:	1 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2.5 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	192 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Tür	
Breite der Tür:	93 cm
Höhe Türgriff:	106 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	330 cm

Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	315 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	232 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	120 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Tür von außen zu öffnen:	ja

Raum	
Raumgröße:	2 x 1,5 m, ca.
Engste Durchgangsbreite im Raum:	120 cm
Alarmknopf/ Art:	Schnur
Höhe Alarmknopf/ -schnur vom Boden:	67 cm
Höhe Bedienelemente (Licht, Türöffner):	107 cm
Platz links neben WC (davor stehend):	105 cm
Platz rechts neben WC (davor stehend):	29 cm
Breite Bewegungsfläche vor WC:	165 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor WC:	40 cm
Griffe links:	ja
Griffe rechts:	nein
Höhe WC-Sitz:	43 cm
Höhe Toilettenabzug:	107 cm
Breite Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	88 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	120 cm
Höhe Oberkante Handwaschbecken:	85,5 cm
Tiefe Kniefreiheit unter Handwaschbecken (H=67cm):	27 cm
Armatur:	Hebel
Kommentar Griff vor dem WC montiert!	

## "Insti" Raum

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	101 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	7 %
Höchster Türgriff / Schalter:	110 cm

Höchster Kraftaufwand:	10 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	4 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Tür	
Breite der Tür:	89 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	104 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	0,5 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	97 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	288 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	innen

Raum	
Raumgröße:	9 x 8 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	150 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	150 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	80 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	30
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	6
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:	113 cm

## Kleiner Raum

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	101 cm

Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	7 %
Höchster Türgriff / Schalter:	110 cm
Höchster Kraftaufwand:	10 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	4 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Tür	
Breite der Tür:	88 cm
Höhe Türschwelle:	3 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	104 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	265 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	innen
<b>Kommentar</b> Breite Bewegungsfläche vor der Tür (Insgesamt-Fläche: 300 cm aber rechts beginnt schon nach 13 cm eine Treppe)	

Raum	
Raumgröße:	4 x 4 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	150 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	150 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	90 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	14
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:	137 cm

## Saal

Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	74 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	5 %
Höchster Türgriff / Schalter:	109 cm
Höchster Kraftaufwand:	2 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	2.5 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	192 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Tür	
Breite der Tür:	87 cm
Höhe Türschwelle:	0,5 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	107 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	2 kp (Kilopond)
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	188 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
Kommentar Zwischentür und Saaltur beidseitig zu öffnen (Breite: 176 cm)	

Raum	
Raumgröße:	15 x 14 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	150 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	190 cm
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	15
Rollstuhlplätze nach Anschauung:	> 20
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	ja
Kommentar Saal mit Bühne; Bestuhlung auch ohne Tische möglich	

## Büro

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Rampe
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	7 %
Höchster Türgriff / Schalter:	110 cm
Höchster Kraftaufwand:	10 kp
Höhe von Schwellen / Stufen [cm]:	4 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	150 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	88 cm
<b>Kommentar</b> Weitere Räume: Schuldnerhilfe; Kreis Jugendwerk	

## Rampe

Rampe	
minimale Durchgangsbreite:	116 cm
maximale Steigung:	7 %
Nebeneingang:	☑
Länge gesamt:	20 m
Länge längstes Teilstück:	10 m
Handlauf:	ja
hochgezogene Kanten:	ja
Treppe alternativ:	ja
<b>Kommentar</b> Alternativ Treppe (Stufen insgesamt: 7; Breite: 135 cm; Höhe der Stufen: 15 cm; Tiefe der Stufen: 30 cm; Handlauf vorhanden)	
	

## Weg zum Gastraum, Büro, Café und Empfang

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	90 cm

## Weg von Eingang 2 zu den Räumen (Saal)

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	144 cm

## Weg von Zwischentür zum Saal

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	300 cm

## Weg vom Eingang 1 zum WC

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	267 cm

## Auffahrt zur Rampe

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	285 cm
maximale Steigung über 2m Länge:	5 %

## Zwischentür zum Saal

Zwischentür	
Breite der Tür:	87 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	2 kp
Höhe Türgriff:	108 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	330 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: Lindenhofstraße

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	2, 10
In Richtung:	Sebaldsbrück
Überqueren Sie einen ungesicherten Radweg und gehen Sie bis zur Häuserkante. Wenden Sie sich nach rechts und gehen Sie bis zur Ampel mit akustischem Signal. Überqueren Sie die Fahrbahn und wenden Sie sich nach rechts zur nächsten Ampel mit akustischem Signal. Überqueren Sie die Fahrbahn mit Bahnschienen.	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	2, 10, 81
In Richtung:	Gröpelingen
Folgen Sie dem Leitsystem entgegen der Fahrtrichtung bis zum Ende und wenden Sie sich um 90 Grad nach links.	

Überqueren Sie einen ungesicherten Radweg und gehen Sie bis zur inneren Leitlinie rechter Hand. Folgen Sie dem Weg ca. 130m. Sie kommen an zwei Einfahrten vorbei. Überqueren Sie die Straße nach links und gehen Sie bis zum Eingang der Einrichtung.

Die Einrichtung befindet sich in einem gelben Gebäude mit Treppen vor dem Eingang.

## Infos für Menschen mit Lernschwierigkeiten

## Weg von Haltestelle: Lindenhofstraße

Das Gebäude ist gelb und hat zwei Treppen vor dem Eingang.