



i Allgemeine Infos zur Barrierefreiheit

Focke Museum - Haupthaus und Schaumagazin

Adresse:

Schwachhauser Heerstraße 240
28213 Bremen

Zu dem Focke-Museum gehören das Haupthaus, das Schaumagazin und vier historische Häuser.

Nächste Haltestelle: Focke-Museum

Linie(n): 4

Die Haltestelle befindet sich in Mittellage.

Die entgegengesetzte Haltestelle liegt versetzt.

Die Einrichtung ist etwa 100 Meter entfernt.

♿ Infos für Menschen mit Gehbeeinträchtigung und im Rollstuhl

- Das Haus Riensberg und den Eichenhof erreicht man über einen sandigen Weg.
- Das Haus Mittelsbüren ist bedingt und die Tarmstedter Scheune nicht barrierefrei.
- Zum Betreten des Bauernhauses wird auf Anfragen beim Aufsichtsdienst eine Rampe angelegt.

Weg von Haltestelle: Focke-Museum

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4
In Richtung:	Alle Richtungen
Der Weg führt großteils über einen geschotterten Untergrund. Alternativ kann die nebenliegende Straße genutzt werden, welche wenig befahren ist.	

Weg von Haltestelle	
Oberfläche leicht begeh-/befahrbar:	teilweise
Maximale Längsneigung > 6 %:	7,5 %
Maximale Längsneigung > 6 %, über welche Strecke?:	2 m
Maximale Querneigung > 2,5 %:	4 %
Maximale Querneigung > 2,5 %, über welche Strecke?:	20 m

Eingang

Eingang	
Breite der Tür:	93 cm
Höhe Türgriff/ Türöffner:	100 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	4 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
Schließanlage:	offen
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
Windfang:	<input checked="" type="checkbox"/>
Breite Windfang:	194 cm
Tiefe Windfang:	190 cm
Wegführung:	gerade
In den Windfang öffnende Türen:	nein
Kommentar Die Tür kann mit Hilfe beidseitig geöffnet werden. Die Durchgangsbreite beträgt dann 186 cm. Vor der Eingangstür ist ein Bodengitter.	

Kasse, EG

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	93 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	100 cm
Höchster Kraftaufwand:	4 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Theke	
Höhe der Theke:	92,5 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Theke:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Theke:	300 cm
Sitzgelegenheit:	1
Höhe der Informationsangebote:	85 cm

WC, EG

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	93 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	100 cm
Höchster Kraftaufwand:	4 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Tür	
Breite der Tür:	95 cm
Höhe Türgriff:	90 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	154 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	154 cm
Art der Türöffnung:	halbautomatisch
Tür von außen zu öffnen:	ja

Raum	
Raumgröße:	2 x 2 m, ca.
Engste Durchgangsbreite im Raum:	154 cm
Alarmknopf/ Art:	Knopf, Schnur
Höhe Alarmknopf/ -schnur vom Boden:	86, 30 cm
Höhe Bedienelemente (Licht, Türöffner):	85 cm
Platz links neben WC (davor stehend):	52 cm
Platz rechts neben WC (davor stehend):	42 cm
Breite Bewegungsfläche vor WC:	154 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor WC:	154 cm
Griffe links:	ja
Griffe rechts:	ja
Höhe WC-Sitz:	44 cm
Höhe Toilettenabzug:	70 cm
Breite Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	154 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	154 cm
Höhe Oberkante Handwaschbecken:	85 cm
Tiefe Kniefreiheit unter Handwaschbecken (H=67cm):	21 cm
Armatur:	Hebel
Spiegel in Sitzhöhe:	☑

Seminarraum Museumspädagogik, EG

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	93 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	100 cm
Höchster Kraftaufwand:	4 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Tür	
Breite der Tür:	98 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	106 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	300 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	300 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	innen

Raum	
Raumgröße:	6 x 10 m
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	20
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	8
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:	120 cm

Saal, EG

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	93 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	100 cm
Höchster Kraftaufwand:	4 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Tür	
Breite der Tür:	81,5 cm
Höhe Türschwelle:	2 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	106 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
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	außen
Kommentar Die Tür kann mit Hilfe beidseitig, auf eine Durchgangsbreite von 163 cm geöffnet werden.	

Raum	
Raumgröße:	8 x 15 m
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	120
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	20
Rollstuhlplätze nach Anschauung:	20
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	ja

Sonderausstellung 2, 1. OG

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug vom EG zum 1.OG, Rampe in Sonderausstellung
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	93 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	3,3 %
Höchster Türgriff / Schalter:	106 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	100 cm
Kommentar In der Sonderausstellung ist eine gute Akustik. Die Angaben sind nicht immer gleich.	

Sonderausstellung 1, 1. OG

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug vom EG zum 1.OG
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	93 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	100 cm
Höchster Kraftaufwand:	4 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	140 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	95 cm
Kommentar In der Sonderausstellung 1 ist eine gute Akustik. Die Angaben sind nicht immer gleich.	

Schaumagazin K bis Z, UG

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug vom EG zum UG
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	93 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	4 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	90 cm
Kommentar Im Schaumagazin ist eine gute Akustik.	

Schaumagazin A bis N, EG

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	93 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	4 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	110 cm
Kommentar Im Schaumagazin ist eine gute Akustik.	

Ausstellung, EG

Infos zur Zugänglichkeit	
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	93 cm
Höchster Türgriff / Schalter:	100 cm
Höchster Kraftaufwand:	4 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	300 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	150 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Kommentar Im EG sind die Ausstellungsräume miteinander verbunden, es gibt keine Türen. Das EG hat eine gute Akustik.	

Rampe in Sonderausstellung

Rampe	
minimale Durchgangsbreite:	137 cm
maximale Steigung:	3,3 %
Länge gesamt:	6 m
Länge längstes Teilstück:	6 m
Handlauf:	ja
hochgezogene Kanten:	ja
Treppe alternativ:	ja
Kommentar Es gibt auch eine Treppe mit zwei Stufen.	

Weg zur Sonderausstellung 2

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	110 cm
Höhe Türgriff:	106 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	5 kp

Weg zum Aufzug im EG

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	142 cm

Weg vom Haupthaus zum Schaumagazin

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	111 cm
Höhe Türgriff:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	4 kp

Weg zur Kasse, WC, Saal und Ausstellung

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	119 cm

Aufzug vom EG zum 1. OG

Aufzug	
Breite der Aufzugstür:	110 cm
Breite Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	140 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	300 cm
max. Höhe Bedienelemente vor dem Aufzug:	90 cm
max. Höhe der Bedienelemente in der Aufzugskabine:	97 cm
Breite der Aufzugskabine:	140 cm
Tiefe der Aufzugskabine:	240 cm
Alarmklingel im Aufzug:	☑
Wechselsprechanlage in der Aufzugskabine:	☑
Handlauf Höhe:	83 cm

Aufzug vom EG zum UG

Aufzug	
Breite der Aufzugstür:	200 cm
Breite Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	300 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	200 cm
max. Höhe Bedienelemente vor dem Aufzug:	85 cm
max. Höhe der Bedienelemente in der Aufzugskabine:	100 cm
Breite der Aufzugskabine:	198 cm
Tiefe der Aufzugskabine:	355 cm
Alarmklingel im Aufzug:	☑
Wechselsprechanlage in der Aufzugskabine:	☑
Handlauf Höhe:	86 cm

Infos für sehbeeinträchtigte und blinde Menschen

An der Kasse gibt es Audioguides. Im Focke-Museum ist eine gute Akustik.

Weg von Haltestelle: Focke-Museum

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4
In Richtung:	Lilienthal
<p>Folgen Sie dem Leitsystem in Fahrtrichtung bis zur Ampel mit akustischem Signal. Wenden Sie sich um 90 Grad nach links und überqueren Sie die Fahrbahn mit Mittelinsel und Straßenbahnschienen, sowie einen ungesicherten Radweg. Gehen Sie bis zur inneren Leitlinie und wenden Sie sich um 90 Grad nach rechts. Überqueren Sie eine hochgepflasterte Straße mit einer Ampel ohne akustischem Signal geradeaus, bis Sie auf ein Auffindefeld treffen. Wenden Sie sich um 90 Grad nach links.</p>	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4
In Richtung:	Arsten
<p>Folgen Sie dem Leitsystem in Fahrtrichtung bis zur Ampel mit akustischem Signal. Wenden Sie sich um 90 Grad nach rechts und überqueren Sie die Fahrbahn mit ungesichertem Radweg. Gehen Sie weiter geradeaus.</p>	

Folgen Sie der inneren Leitlinie rechter Hand, bis Sie auf einen Schotterweg stoßen. Achtung, auf dem Gehweg ist auch Radfahren erlaubt. Folgen Sie dem geschotterten Untergrund geradeaus und über einen kleinen Platz hinweg, bis Sie auf einen kleingepflasterten Weg stoßen. Folgen Sie diesem wenige Meter geradeaus bis zum Eingang des Museums.

Das Gebäude ist flach. Die Eingangstüren sind aus Glas.

Infos für Menschen mit Lernschwierigkeiten

Weg von Haltestelle: Focke-Museum

Das Gebäude ist flach und weiß. Am Eingang steht eine Statue.