



## **i** Allgemeine Infos zur Barrierefreiheit

# Kardio Bremen, Standort Rotes Kreuz Krankenhaus (Kardiologie, Angiologie, Herzkatheterlabor)

### Adresse:

Osterstraße 1a  
28199 Bremen

Es gibt ausgewiesene Behindertenparkplätze vor dem Haupteingang des Ärztehauses und in der Tiefgarage.

Die Praxis befindet sich im "Forum K – Ärztehaus am Roten Kreuz Krankenhaus Bremen".

**Nächste Haltestelle:** Rotes-Kreuz-Krankenhaus

Linie(n): 4 (Bahn)

Die Haltestelle befindet sich am Gehweg.

Die entgegengesetzte Haltestelle liegt parallel.

Die Einrichtung ist etwa 260 Meter entfernt.

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

Eingangstüren zur Praxis und ins Labor sind mit einem Kraftaufwand von 5kp schwergängig.

Rollstuhl zum Ausleihen vorhanden.

### Weg von Haltestelle: Rotes-Kreuz-Krankenhaus

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4
In Richtung:	Arsten
Die Einrichtung befindet sich entgegen der Fahrtrichtung rechts. Es muss eine Kreuzung mit Straßenbahnschienen überquert werden.	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4
In Richtung:	Lilienthal, Borgfeld
Die Einrichtung befindet sich in Fahrtrichtung rechts.	

Weg von Haltestelle	
Oberfläche leicht begeh-/befahrbar:	ja

## Eingang

Eingang	
maximale Steigung über 2m:	6 %
Breite der Tür:	122 cm
Höhe Türgriff/ Türöffner:	96 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
Höhe Klingel / Bedienelemente:	93 cm
Art der Türöffnung:	automatisch
Türöffnung:	außen

## Anmeldung

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug, Eingang Praxis
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	6 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	158 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Theke	
Höhe der Theke:	110 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Theke:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Theke:	200 cm
Höhe der Informationsangebote:	110 cm

## WC

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug

Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	122 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	6 %
Höchster Türgriff / Schalter:	96 cm
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür:	94 cm
Höhe Türgriff:	107 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	149 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	148 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Tür von außen zu öffnen:	ja

Raum	
Raumgröße:	2 x 2 m, ca.
Engste Durchgangsbreite im Raum:	95 cm
Alarmknopf/ Art:	Schnur
Höhe Alarmknopf/ -schnur vom Boden:	48 cm
Platz links neben WC (davor stehend):	123 cm
Platz rechts neben WC (davor stehend):	101 cm
Breite Bewegungsfläche vor WC:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor WC:	149 cm
Griffe links:	ja
Griffe rechts:	ja
Höhe WC-Sitz:	48 cm
Höhe Toilettenabzug:	67 cm
Breite Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	149 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor Handwaschbecken:	200 cm
Höhe Oberkante Handwaschbecken:	79 cm
Tiefe Kniefreiheit unter Handwaschbecken (H=67cm):	12 cm

<b>Armatur:</b>	Hebel
<b>Spiegel in Sitzhöhe:</b>	☑
<b>Kommentar</b> WC außerhalb der Praxis-/ Laborräumlichkeiten, Schlüssel im Labor auf Nachfrage	

## Sprechzimmer 2

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug, Eingang Labor
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	6 %
Höchster Türgriff / Schalter:	106 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	158 cm

Tür	
Breite der Tür:	93 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	106 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	144 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	innen

Raum	
Raumgröße:	3 x 3 m
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	144 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung (engste Breite im Raum):	144 cm
Gesamtzahl der Plätze (ca.):	3
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	1
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	nein

## Besprechungsraum

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug, Eingang Labor
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	6 %
Höchster Türgriff / Schalter:	106 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	158 cm

Tür	
Breite der Tür:	131 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	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
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	innen

Raum	
Raumgröße:	5 x 4 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.):	4
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	2
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	nein

## Sprechzimmer 1

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug, Eingang Praxis
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	6 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	158 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür:	94 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	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
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	innen

Raum	
Raumgröße:	5 x 5 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.):	3
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	2
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	nein

## Wartezimmer

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug, Eingang Praxis
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	6 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	158 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür:	85 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	110 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	180 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	innen

Raum	
Raumgröße:	5 x 4 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.):	20
Rollstuhlplätze bei Standardmöblierung:	2
Der Rollstuhl-Platz ist individuell wählbar:	nein
Der Platz für die Begleitperson ist individuell wählbar:	nein
Tischordnung variabel:	teilweise

## Patientenzimmer

Infos zur Zugänglichkeit	
--------------------------	--

Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug, Eingang Labor
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	6 %
Höchster Türgriff / Schalter:	106 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	158 cm

Tür	
Breite der Tür:	131 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	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
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	innen

Raum	
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung:	139 cm
Untersuchung auch ohne Umsetzen möglich:	nein
Behandlung auch ohne Umsetzen möglich:	nein
Lifter vorhanden:	nein
Behandlungsstuhl höhenverstellbar:	nein
Lehnen wegklappbar:	nein
Behandlungsliege höhenverstellbar:	ja
Minimale Höhe Behandlungsliege:	54 cm
Maximale Höhe Behandlungsliege:	91 cm
Breite der Behandlungsliege:	100 cm
Breite Bewegungsfläche vor der Liege:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor der Liege:	80 cm
Unterfahrbare Tiefe der Behandlungsliege:	100 cm

Unterfahrbare Höhe der Behandlungsliege:	20 cm
Kommentar Behandlungsliege = Krankenhausbett	

## Ultraschall

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug, Eingang Praxis
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	6 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	158 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür:	131 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	106 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	152 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	innen

Raum	
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm
Durchgangsbreite bei Standardmöblierung:	200 cm
Untersuchung auch ohne Umsetzen möglich:	ja
Behandlung auch ohne Umsetzen möglich:	ja
Lifter vorhanden:	nein
Behandlungsstuhl höhenverstellbar:	nein
Lehnen wegklappbar:	nein

Behandlungsliege höhenverstellbar:	nein
Minimale Höhe Behandlungsliege:	65 cm
Maximale Höhe Behandlungsliege:	65 cm
Breite der Behandlungsliege:	65 cm
Breite Bewegungsfläche vor der Liege:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor der Liege:	200 cm
Unterfahrbare Tiefe der Behandlungsliege:	65 cm
Unterfahrbare Höhe der Behandlungsliege:	18 cm
<b>Kommentar</b> Untersuchung/ Behandlung im Ausnahmefall auch ohne Umsetzen möglich	

## EKG

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug, Eingang Praxis
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Steigung der Rampe am Eingang (≤ 2 m Länge):	6 %
Höchster Türgriff / Schalter:	105 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	158 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm

Tür	
Breite der Tür:	93 cm
Höhe Türgriff oder Schalter:	106 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	137 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Art der Türöffnung:	manuell
Türöffnung:	innen

Raum	
Breite Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	180 cm
Tiefe Bewegungsfläche bei Standardmöblierung:	200 cm

Durchgangsbreite bei Standardmöblierung:	137 cm
Untersuchung auch ohne Umsetzen möglich:	ja
Behandlung auch ohne Umsetzen möglich:	ja
Lifter vorhanden:	nein
Behandlungsstuhl höhenverstellbar:	nein
Lehnen wegklappbar:	nein
Behandlungsliege höhenverstellbar:	nein
Minimale Höhe Behandlungsliege:	65 cm
Maximale Höhe Behandlungsliege:	65 cm
Breite der Behandlungsliege:	66 cm
Breite Bewegungsfläche vor der Liege:	125 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor der Liege:	180 cm
Unterfahrbare Tiefe der Behandlungsliege:	15 cm
Unterfahrbare Höhe der Behandlungsliege:	53 cm
<b>Kommentar</b> Untersuchung/ Behandlung im Ausnahmefall auch ohne Umsetzen möglich.	

## Wartebereich

Infos zur Zugänglichkeit	
Details weiterer Hindernisse beachten:	Aufzug, Eingang Labor
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	105 cm
Steigung der Rampe am Eingang ( $\leq 2$ m Länge):	6 %
Höchster Türgriff / Schalter:	106 cm
Höchster Kraftaufwand:	5 kp
Geringste Breite der Bewegungsflächen vor Tür:	200 cm
Geringste Tiefe der Bewegungsflächen vor Tür:	158 cm

Raum	
Breite der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche im Raum:	200 cm
Schmalste Tür/ schmalster Durchgang:	200 cm
<b>Kommentar</b> 3 Plätze für Rollis	

## Weg zum WC

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	149 cm

## Flur zu Patienten- und Besprechungsräumen

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	138 cm

## Weg zum Wartebereich

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	200 cm

## Weg zu Anmeldung, Wartezimmer, Untersuchungsräumen

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	200 cm

## Weg zum Eingang Praxis

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	142 cm

## Weg zum Aufzug

Weg	
minimale Durchgangsbreite:	200 cm

## Aufzug

Aufzug	
Breite der Aufzugstür:	129 cm
Breite Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	200 cm
Tiefe Bewegungsfläche vor/hinter dem Aufzug:	200 cm
max. Höhe Bedienelemente vor dem Aufzug:	104 cm
max. Höhe der Bedienelemente in der Aufzugskabine:	96 cm
Breite der Aufzugskabine:	134 cm
Tiefe der Aufzugskabine:	200 cm
Alarmklingel im Aufzug:	<input checked="" type="checkbox"/>
Wechselsprechanlage in der Aufzugskabine:	<input checked="" type="checkbox"/>
Automatische Stockwerksansage:	<input checked="" type="checkbox"/>
Handlauf Höhe:	87 cm

## Eingang Labor

Zwischentür	
Breite der Tür:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	5 kp
Höhe Türgriff:	106 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche vor der Tür:	158 cm
Breite der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Tiefe der Bewegungsfläche hinter der Tür:	200 cm
Türöffnung:	manuell
Art der Türöffnung:	innen

## Eingang Praxis

Zwischentür	
Breite der Tür:	105 cm
Kraftaufwand zum Öffnen der Tür:	5 kp
Höhe Türgriff:	105 cm
Breite der Bewegungsfläche vor der Tür:	158 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

Automatische Stockwerksansage im Aufzug  
 Glastüren mit Kontraststreifen  
 Brailleschrift an Aufzugstasten

## Weg von Haltestelle: Rotes-Kreuz-Krankenhaus

1. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4
In Richtung:	Arsten
<p>Folgen Sie dem Leitsystem entgegen der Fahrtrichtung bis zum Ende und wenden Sie sich um 90 Grad nach links. Gehen Sie geradeaus bis zur Häuserkante und wenden Sie sich dann nach rechts. Folgen Sie der Häuserwand wenige Meter bis zur Ampel mit akustischem Signal und überqueren Sie die Fahrbahn mit Nullabsenkung. Gehen Sie geradeaus bis zur nächsten Ampel mit akustischem Signal und wenden Sie sich nach rechts. Überqueren Sie die Fahrbahn mit einem ungesicherten Radweg und wenden Sie sich dann um 90 Grad nach links.</p>	
2. Linie	
Bei Ankommen mit Linie(n):	4
In Richtung:	Lilienthal, Borgfeld

Folgen Sie dem Weg bis zur nächsten Querstraße geradeaus. Sie überqueren dabei die Einfahrt zu einem Parkplatz. Biegen Sie an der Querstraße nach rechts ein und folgen Sie der inneren Leitlinie rechter Hand etwa 130 Meter bis zum Eingang der Einrichtung auf der rechten Seite. Sie kommen dabei über eine Krankenwageneinfahrt. Der Eingang zur Einrichtung liegt am Ende eines kurzen Ganges.

Helles Gebäude mit grauem Eingang.

## Infos für Menschen mit Lernschwierigkeiten

## Weg von Haltestelle: Rotes-Kreuz-Krankenhaus

Das Haus ist weiß. Es hat einen grauen Eingang.