

## Kunsthalle Emden

Hinter dem Rahmen 13  
26721 Emden

Tel: +49 4921 975050  
Fax:

kunsthalle@kunsthalle-emden.de  
<http://www.kunsthalle-emden.de>

## Informationen für Menschen mit Gehbehinderung und Rollstuhlfahrer

Die Informationen zur Barrierefreiheit wurden am 28. Oktober 2019 im Rahmen des Systems "Reisen für Alle" erhoben und sind geprüft.

Detailinformationen zu Treppen, Aufzügen / Treppenliften, Rampen, Automaten und speziellen Türen auf dem Weg zu einzelnen Bereichen finden Sie in der entsprechenden Kategorie.

## Fotos zur Einrichtung



Kunsthalle Emden

## Führungen und Medien

### Führung



Führung

©Joke Pouliart



Führung

©Joke Pouliart

Es werden Führungen für Menschen mit Gehbehinderung angeboten.

Es werden Führungen für Rollstuhlfahrer angeboten.

Die Gästeführer sind so ausgebildet, dass Rollstuhlfahrer an jeder Führung teilnehmen können.

Es ist eine Voranmeldung für die Führung notwendig.

Es stehen für Menschen mit Gehbehinderung mobile oder feste Sitzgelegenheiten zur Verfügung, die während der Führung benutzt werden können.

Die gesamte Route der Führung ist für Rollstuhlfahrer stufenlos befahrbar.

## Parken

### Parkplatz

---



#### Parkplatz

©Joke Pouliart

---

Es ist ein Parkplatz vorhanden.

### Weg außen vom Parkplatz für Menschen mit Behinderung zum Eingang

---



#### Weg außen vom Parkplatz für Menschen mit Behinderung zum Eingang

©Joke Pouliart

---

Breite des Weges: 400 cm

Länge des Weges: 25 m

Der Weg ist von der Oberflächenbeschaffenheit her erschütterungsarm und leicht begeh- und befahrbar (z.B. Asphalt, engfugige Platten, etc.).

Maximale Längsneigung des Weges: 1 %

Maximale Längsneigung über eine Strecke von 10 m.

## ÖPNV

### Bussteig

---



#### Bussteig

©Joke Pouliart

---

Entfernung der Haltestelle für Menschen mit Behinderung zum Eingangsbereich: 90 m

---

Breite der Bewegungsfläche entlang des Bahn-/Bussteigs/Schiffsanlegers: 150 cm

Es sind Sitzgelegenheiten vorhanden.

Schriftliche Haltestelleninformationen sind vorhanden.

## Weg vom Bussteig zum Eingang

---



Weg vom Bussteig  
zum Eingang

©Joke Pouliart

---

Breite des Weges: 200 cm

Länge des Weges: 90 m

Der Weg ist von der Oberflächenbeschaffenheit her erschütterungsarm und leicht begeh- und befahrbar (z.B. Asphalt, engfugige Platten, etc.).

Maximale Längsneigung des Weges: 6 %

Maximale Längsneigung über eine Strecke von 8 m.

## Eingang

### Eingangsbereich

---



Eingangsbereich

©Joke Pouliart

---

### Eingangstür

Lichte Breite des Durchgangs: 230 cm

Art der Tür: Zweiflügel

Die Tür wird ohne eigenen Kraftaufwand (Drücker, Lichtschranke, Bewegungsmelder etc.) geöffnet.

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 230 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 310 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Anmerkungen für den Gast: Windfang vor dem Foyer

## Kasse

## Information / Kasse Shop und Museum

---



### Information / Kasse Shop und Museum

©Joke Pouliart

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Schalter/Tresen/der Kasse: 1000 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Schalter/Tresen/der Kasse: 300 cm

Der Schalter/Tresen/die Kasse ist an der höchsten Stelle 100 cm hoch.

Der Schalter/Tresen/die Kasse ist an der niedrigsten Stelle 100 cm hoch.

Es ist keine andere, gleichwertige Kommunikationsmöglichkeit im Sitzen vorhanden.

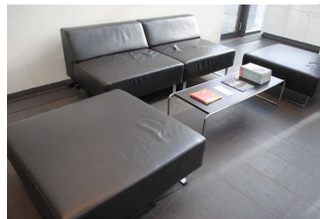
## Garderobenbereich im Foyer

---



### Garderobenbereich im Foyer

©Joke Pouliart



### Garderobenbereich im Foyer

©Joke Pouliart

---

BREITE des Raums: 8 m

TIEFE des Raums: 11 m

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 100 cm

Es sind Sitzgelegenheiten vorhanden.

## Foyer

---



### Foyer

©Joke Pouliart

---

Tür zum Ausstellungsraum

Lichte Breite des Durchgangs: 230 cm

Art der Tür: Zweiflügel

Die Tür wird ohne eigenen Kraftaufwand (Drücker, Lichtschranke, Bewegungsmelder etc.) geöffnet.

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 310 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 230 cm

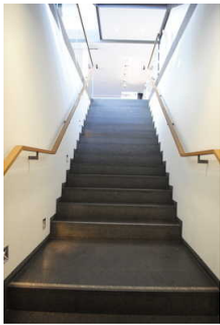
Höhe der Türschwelle: 0 cm

Anmerkungen für den Gast: Tür liegt zwischen Windfang Eingang und dem Foyer

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 100 cm

## Treppe zwischen Foyer und UG zum WC für Menschen mit Behinderung

---



Treppe zwischen Foyer und UG zum WC für Menschen mit Behinderung

©Joke Pouliart



Treppe zwischen Foyer und UG zum WC für Menschen mit Behinderung

©Joke Pouliart

Vorhandene Schwellen/Stufen: 19

Höhe der Schwellen/Stufen: 18 cm

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Aufzug UG/EG/1.OG

---



Aufzug UG/  
EG/1.OG

©Joke Pouliart



Aufzug UG/  
EG/1.OG

©Joke Pouliart

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 100 cm

BREITE der Kabine innen: 120 cm

TIEFE der Kabine innen: 185 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 210 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 500 cm

Es gibt ein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente sind wie folgt angeordnet:

## Weg vom Eingang zur Kasse

Länge des Flurs/Weges/Ganges: 8 m

Mindestbreite des Flurs/Weges/Ganges: 500 cm

Die Breite des Weges/Flures ist nicht eingeschränkt.

## Ausstellungsräume

### Ausstellungsraum/weitläufiger Raum

#### Ausstellungsraum EG (tief)

---



Ausstellungsraum  
EG (tief)

©Joke Pouliart

---

#### Tür zum Ausstellungsraum

Lichte Breite des Durchgangs: 124 cm

Art der Tür: Einflügel

Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet. Die Tür wird durch eine Servicekraft geöffnet.

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 500 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 500 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Anmerkungen für den Gast: Die Ausstellung in der Ebene EG-tief wird erreicht durch den Fahrstuhl im Foyer in das 1.OG und mit dem Lastenaufzug vom 1.OG nach unten in EG-tief

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 120 cm

Die Exponate sind überwiegend im Sitzen sichtbar, wahrnehmbar oder erkennbar.

Die Informationen zu den Exponaten sind überwiegend im Sitzen lesbar.

Informationen werden schriftlich vermittelt.

Sonstige technische Möglichkeiten der Informationsvermittlung: Audioguide

#### Ausstellungsraum EG

---



Ausstellungsraum  
EG

©Joke Pouliart

---

Tür zum Ausstellungsraum

Lichte Breite des Durchgangs: 124 cm

Art der Tür: Einflügel

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 500 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 500 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 120 cm

Die Exponate sind überwiegend im Sitzen sichtbar, wahrnehmbar oder erkennbar.

Die Informationen zu den Exponaten sind überwiegend im Sitzen lesbar.

Informationen werden schriftlich vermittelt.

Sonstige technische Möglichkeiten der Informationsvermittlung: Audioguide

## Schwelle/Stufe/Treppe

### Stufen zum EG-tief

---



Stufen zum EG-tief

©Joke Pouliart

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 3

Höhe der Schwellen/Stufen: 17 cm

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat einen einseitigen Handlauf.

Anmerkungen für den Gast: Weg für Menschen im Rollstuhl über die Aufzüge und Weg im 1.OG

### Treppe zur Empore im 1.OG

---



Treppe zur Empore  
im 1.OG

©Joke Pouliart

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 17

Höhe der Schwellen/Stufen: 16 cm

Die Treppe hat keine geraden Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Treppe zwischen EG-tief und 1.OG

---



Treppe zwischen  
EG-tief und 1.OG

©Joke Pouliart

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 19

Höhe der Schwellen/Stufen: 16 cm

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Aufzug

### Aufzug UG/EG/1.OG

---



Aufzug UG/  
EG/1.OG

©Joke Pouliart



Aufzug UG/  
EG/1.OG

©Joke Pouliart

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 100 cm

BREITE der Kabine innen: 120 cm

TIEFE der Kabine innen: 185 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 210 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 500 cm

Es gibt ein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente sind wie folgt angeordnet:

### Lastenaufzug EG-tief / 1.OG

---



Lastenaufzug EG-tief / 1.OG

©Joke Pouliart



Lastenaufzug EG-tief / 1.OG

©Joke Pouliart

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 150 cm

BREITE der Kabine innen: 175 cm

TIEFE der Kabine innen: 360 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 500 cm

Es gibt kein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente/Befehlsgeber sind wie folgt angeordnet:

HÖCHSTE Stelle der Bedienelemente: 105 cm

TIEFSTE Stelle der Bedienelemente: 130 cm

Der waagerechte Abstand von der Ecke der Kabine bis zum ersten Bedienelement (mittig) ist 45 cm.

## Weg zwischen Aufzug Foyer und Lastenaufzug im 1.OG

---



Weg zwischen Aufzug Foyer und Lastenaufzug im 1.OG

©Joke Pouliart

---

Länge des Flurs/Weges/Ganges: 25 m

Mindestbreite des Flurs/Weges/Ganges: 500 cm

Vorhandene Durchgänge sind mindestens 88 cm breit.

## Öffentliches WC

### Öffentliches WC für Menschen mit Behinderung

---



## Öffentliches WC für Menschen mit Behinderung

©Joke Pouliart

---

### Tür zum öffentlichen WC

Lichte Breite des Durchgangs: 88 cm

Art der Tür: Einflügel

Die Tür wird ohne eigenen Kraftaufwand (Drücker, Lichtschanke, Bewegungsmelder etc.) geöffnet.

Die kleinere Bewegungsfläche vor/hinter der Tür ist 158 cm tief und 153 cm breit.

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Die Tür öffnet nach außen.

Die WC-Tür ist ohne Schlüssel zu öffnen.

### WC

Es ist ein Unisex-WC.

Es ist ein WC für Menschen mit Behinderung vorhanden.

Tiefe der WC-Schüssel: 70 cm

BREITE der Bewegungsfläche LINKS neben dem WC: 83 cm

TIEFE der Bewegungsfläche LINKS neben dem WC: 70 cm

BREITE der Bewegungsfläche RECHTS neben dem WC: 82 cm

TIEFE der Bewegungsfläche RECHTS neben dem WC: 70 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem WC: 153 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem WC: 158 cm

Höhe des Toilettensitzes: 50 cm

Es ist ein Haltegriff links vom WC vorhanden.

Höhe des linken Haltegriffes: 85 cm

Länge des linken Haltegriffes: 84 cm

Der Haltegriff links vom WC ist hochklappbar.

Es ist ein Haltegriff rechts vom WC vorhanden.

Höhe des rechten Haltegriffes: 85 cm

Länge des rechten Haltegriffes: 84 cm

Der Haltegriff rechts vom WC ist hochklappbar.

Es sind links und rechts vom WC Haltegriffe vorhanden.

Der Abstand zwischen dem linken und dem rechten Haltegriff beträgt 61 cm.

Waschbecken

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Waschbecken: 158 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Waschbecken: 153 cm

Höhe des Waschbeckens (Oberkante vorne): 82 cm

Das Waschbecken ist unterfahrbar in einer Höhe von 67 cm und einer Tiefe von mindestens 30 cm.

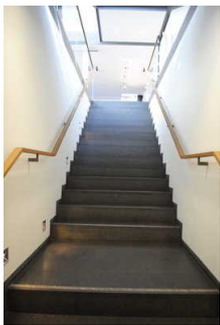
Der Spiegel ist im Stehen und Sitzen einsehbar.

Es ist eine Schnur als Alarmauslöser vorhanden. Es ist ein Knopf als Alarmauslöser vorhanden.

Höhe des Alarmauslösers vom Boden: 0 cm

## Treppe zwischen Foyer und UG zum WC für Menschen mit Behinderung

---



Treppe zwischen Foyer und UG zum WC für Menschen mit Behinderung

©Joke Pouliart



Treppe zwischen Foyer und UG zum WC für Menschen mit Behinderung

©Joke Pouliart

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 19

Höhe der Schwellen/Stufen: 18 cm

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Aufzug UG/EG/1.OG

---



Aufzug UG/EG/1.OG

©Joke Pouliart



Aufzug UG/EG/1.OG

©Joke Pouliart

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 100 cm

BREITE der Kabine innen: 120 cm

TIEFE der Kabine innen: 185 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 210 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 500 cm

Es gibt ein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente sind wie folgt angeordnet:

## Shop

### Museumsshop



Museumsshop

©Joke Pouliart



Kasse  
Museumsshop und  
Information

©Joke Pouliart

BREITE des Raums: 8 m

TIEFE des Raums: 8 m

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 90 cm

Es sind Sitzgelegenheiten vorhanden.

## Hilfsmittel

### Alarm/Hilfsmittel - Erstgespräch



Alarm/Hilfsmittel -  
Erstgespräch

©Joke Pouliart



Alarm/Hilfsmittel -  
Erstgespräch

©Joke Pouliart



Alarm/Hilfsmittel -  
Erstgespräch

©Joke Pouliart



Alarm/Hilfsmittel -  
Erstgespräch

©Joke Pouliart

Aufzug: Foyer -UG/EG/1OG

Ein abgehender Notruf im Aufzug wird akustisch bestätigt, z.B. durch eine Gegensprechanlage.

Aufzug: Lastenaufzug / Ausstellung EG tief /1OG

Ein abgehender Notruf im Aufzug wird akustisch bestätigt, z.B. durch eine Gegensprechanlage.

Assistenzhunde (Begleithunde, Blindenführhunde etc.) dürfen in alle relevanten Bereiche/Räume des Betriebes/Angebotes mitgebracht werden.

Es werden Hilfsmittel angeboten.

Rollstuhl, Rollator,

Es werden Führungen für Menschen mit Behinderung angeboten.

Es werden Führungen für Menschen mit Gehbehinderung angeboten.

Es werden Führungen für Rollstuhlfahrer angeboten.

## Ausstellung 1.OG

### Empore über dem Foyer im 1.OG

---



Empore über dem Foyer im 1.OG

©Joke Pouliart

---

BREITE des Raums: 2,15 m

TIEFE des Raums: 9 m

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 200 cm

Es sind keine Sitzgelegenheiten vorhanden.

Anmerkungen für den Gast: Empore am Ende der Treppe im 1.OG, Weg in die Ausstellung

### Ausstellungsraum im 1.OG

---



Ausstellungsraum im 1.OG

©Joke Pouliart

---

Tür zum Ausstellungsraum

Lichte Breite des Durchgangs: 124 cm

---

Art der Tür: Einflügel

Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet. Die Tür wird durch eine Servicekraft geöffnet.

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 215 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 500 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 120 cm

Die Exponate sind überwiegend im Sitzen sichtbar, wahrnehmbar oder erkennbar.

Die Informationen zu den Exponaten sind überwiegend im Sitzen lesbar.

Informationen werden schriftlich vermittelt.

Sonstige technische Möglichkeiten der Informationsvermittlung: Audioguide, Museumsroboter

## Schwelle/Stufe/Treppe

### Treppe zur Empore im 1.OG

---



Treppe zur Empore  
im 1.OG

©Joke Pouliart

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 17

Höhe der Schwellen/Stufen: 16 cm

Die Treppe hat keine geraden Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

### Treppe zwischen EG-tief und 1.OG

---



Treppe zwischen  
EG-tief und 1.OG

©Joke Pouliart

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 19

Höhe der Schwellen/Stufen: 16 cm

---

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Aufzug

### Aufzug UG/EG/1.OG

---



Aufzug UG/  
EG/1.OG

©Joke Pouliart



Aufzug UG/  
EG/1.OG

©Joke Pouliart

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 100 cm

BREITE der Kabine innen: 120 cm

TIEFE der Kabine innen: 185 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 210 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 500 cm

Es gibt ein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente sind wie folgt angeordnet:

### Lastenaufzug EG-tief / 1.OG

---



Lastenaufzug EG-  
tief / 1.OG

©Joke Pouliart



Lastenaufzug EG-  
tief / 1.OG

©Joke Pouliart

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 500 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 150 cm

BREITE der Kabine innen: 175 cm

TIEFE der Kabine innen: 360 cm

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 500 cm

Es gibt kein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente/Befehlsgeber sind wie folgt angeordnet:

HÖCHSTE Stelle der Bedienelemente: 105 cm

TIEFSTE Stelle der Bedienelemente: 130 cm

Der waagerechte Abstand von der Ecke der Kabine bis zum ersten Bedienelement (mittig) ist 45 cm.

## Weg zwischen Aufzug Foyer und Lastenaufzug im 1.OG

---



Weg zwischen  
Aufzug Foyer und  
Lastenaufzug im  
1.OG

©Joke Pouliart

---

Länge des Flurs/Weges/Ganges: 25 m

Mindestbreite des Flurs/Weges/Ganges: 500 cm

Vorhandene Durchgänge sind mindestens 88 cm breit.