

## NaturparkWelten und Umweltstation im Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein

Bahnhofstraße 54  
94252 Bayerisch Eisenstein

Tel: +49 9925 902430  
Fax:

grenzbahnhof@naturpark-bayer-wald.de  
<https://www.naturparkwelten.de>

## Informationen für Menschen mit Gehbehinderung und Rollstuhlfahrer

Die Informationen zur Barrierefreiheit wurden am 27. Juni 2019 im Rahmen des Systems "Reisen für Alle" erhoben und sind geprüft.

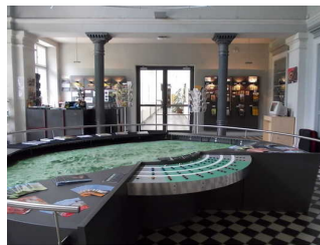
Detailinformationen zu Treppen, Aufzügen / Treppenliften, Rampen, Automaten und speziellen Türen auf dem Weg zu einzelnen Bereichen finden Sie in der entsprechenden Kategorie.

### Fotos zur Einrichtung



NaturparkWelten  
im Grenzbahnhof  
Bayerisch  
Eisenstein

@DSFT e. V.



Infostelle  
historischen  
Grenzbahnhof  
Bayerisch  
Eisenstein

@DSFT e. V.

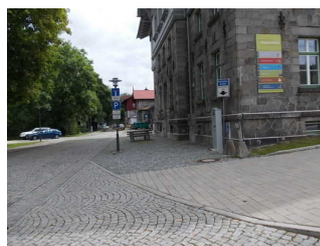
## Parken

### Parkplatz für Menschen mit Behinderung



Parkplatz, rechts  
Weg zu Infostelle

@DSFT e.V.



Parkplatz für  
Menschen mit  
Behinderung

@DSFT e.V.

Es ist ein Parkplatz vorhanden.

### Parkautomat



Parkautomat

@DSFT e.V.

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Automaten: 400 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Automaten: 300 cm

HÖCHSTE Stelle der Bedienelemente vom Boden aus: 138 cm

NIEDRIGSTE Stelle der Bedienelemente vom Boden aus: 117 cm

## Haltestellen Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein

### Bahn-/Bussteig/Schiffsanleger

#### ÖPNV Haltestelle Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein

---



Bushaltestelle beim Grenzbahnhof

@DSFT e.V.



Aufgang zu den Gleisseiten des Bahnhofs und Eingang Infostelle

@DSFT e.V.

---



Bushaltestelle und Aufgang/Rampe zur Gleisseite

@DSFT e.V.

---

Entfernung der Haltestelle für Menschen mit Behinderung zum Eingangsbereich: 114 m

Breite der Bewegungsfläche entlang des Bahn-/Bussteigs/Schiffsanlegers: 450 cm

Es sind Sitzgelegenheiten vorhanden.

Schriftliche Haltestelleninformationen sind vorhanden.

### Bahnsteig Grenzbahnhof Bayerische Eisenstein

---



Bahnausstieg mit Wartehäuschen

@DSFT e.V.



Weg von Bahngleis zu Eingang Infostelle

@DSFT e.V.

---

Entfernung der Haltestelle für Menschen mit Behinderung zum Eingangsbereich: 23 m

Breite der Bewegungsfläche entlang des Bahn-/Bussteigs/Schiffsanlegers: 300 cm

Es sind Sitzgelegenheiten vorhanden.

Schriftliche Haltestelleninformationen sind vorhanden.

---

## Weg außen von ÖPNV Haltestelle zu Eingang Infostelle über Gleisseite

---



Bushaltestelle  
Grenzbahnhof

@DSFT e.V.



Weg von ÖPNV  
Haltestelle zu  
Infostelle über  
Rampe

@DSFT e.V.

---



Weg von ÖPNV  
Haltestelle zu  
Infostelle über  
Rampe

@DSFT e.V.

---

Breite des Weges: 380 cm

Länge des Weges: 156 m

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

Maximale Längsneigung des Weges: 7 %

Maximale Längsneigung über eine Strecke von 23 m.

## Eingangsbereich Infostelle, Kasse und zum Museum

### Eingangsbereich Gleisseite zu Infostelle Grenzbahnhof

---



Eingangstür zum  
Bahnhof von der  
Gleisseite

@DSFT e.V.



Eingangsbereich  
Infostelle  
Grenzbahnhof

@DSFT e.V.

---



Eingangstür  
Gleisseite  
zu Infostelle  
Grenzbahnhof mit  
mobiler Rampe

©Martine Ernst



Eingangstür  
Gleisseite  
zu Infostelle  
Grenzbahnhof mit  
mobiler Rampe

©Martine Ernst

---

### Eingangstür

---

Lichte Breite des Durchgangs: 160 cm

Art der Tür: Zweiflügel

Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 290 cm

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

Höhe der Türschwelle: 6 cm

Anmerkungen für den Gast: Rampe um die Türschwelle auszugleichen

Anmerkungen für den Gast: Türschwelle ist aufgrund historischer Bausubstanz 6 cm, diese kann durch eine mobile Rampe ausgeglichen werden.

## Automat Eintrittskarten zum Museum

---



Automat für  
Museumseintritt.  
Karten, auch an der  
Kasse erhältlich.

@DSFT e.V.



Eintrittskarten-  
Automat mit  
Preisangaben

@DSFT e.V.

---



Museumskarten-  
Automat in Deutsch  
und Tschechisch im  
Foyer Infostelle

@DSFT e.V.

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Automaten: 400 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Automaten: 300 cm

HÖCHSTE Stelle der Bedienelemente vom Boden aus: 150 cm

NIEDRIGSTE Stelle der Bedienelemente vom Boden aus: 150 cm

Anmerkungen für den Gast: Karten für Museum NaturparkWelten können auch an der Kasse im Foyer Infostelle erworben werden.

## Flur/Weg/Gang innen

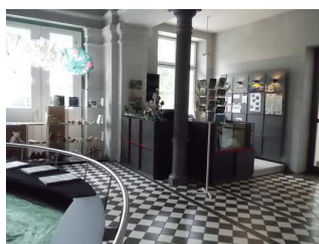
Weg von Eingang Gleisseite zu Infostelle und Kasse

---



Weg von Eingang  
Gleisseite zu  
Infostelle

@DSFT e.V.



Weg zur Infostelle

@DSFT e.V.

---

Länge des Flurs/Weges/Ganges: 16 m

Mindestbreite des Flurs/Weges/Ganges: 290 cm

Vorhandene Durchgänge sind mindestens 88 cm breit.

### Weg vom Naturpark Wirtshaus zu Infotheke und Kasse

---



Weg vom Naturpark Wirtshaus Infotheke und Kasse

@DSFT e.V.



Weg zur Infotheke

@DSFT e.V.

---



Weg zur Infotheke entlang Museumsinfos

@DSFT e.V.

---

Länge des Flurs/Weges/Ganges: 21 m

Mindestbreite des Flurs/Weges/Ganges: 250 cm

Vorhandene Durchgänge sind mindestens 88 cm breit.

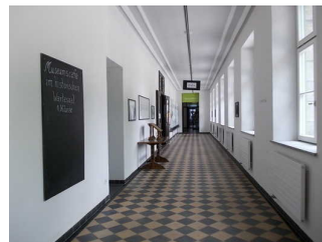
### Weg von Foyer mit Infostelle, Kasse, Kassensautomat zu Eingang Drehkreuz Museum, EG

---



Weg zu Eingang Museum

@DSFT e.V.



Weg zu Eingang Museum

@DSFT e.V.

---



Drehkreuz und Durchgang für Menschen mit Behinderung

@DSFT e.V.

---

Länge des Flurs/Weges/Ganges: 43 m

Mindestbreite des Flurs/Weges/Ganges: 250 cm

Vorhandene Durchgänge sind mindestens 88 cm breit.

---

# Tür

## Glastür zwischen Infostelle und Naturpark Wirtshaus

---



Glastür zwischen  
Infostelle und  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 90 cm

Art der Tür: Einflügel

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 220 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 400 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Anmerkungen für den Gast: Einflügel steht als Durchgang immer offen, Breite 90 cm, zweiter Flügel kann geöffnet werden

## Eingangstür zum Museum

---



Eingangstür zum  
Museum

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 100 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: 490 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 280 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

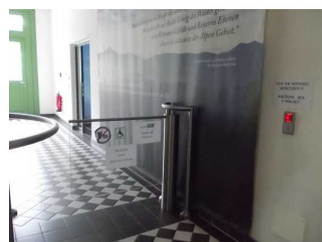
## Eingang zum Museum über Drehkreuz und Durchgang für Menschen mit Behinderung

---



Drehkreuz beim  
Eingang zum  
Museum

@DSFT e.V.



Eingang zum  
Museum

@DSFT e.V.

---



Eingang zum Museum

@DSFT e.V.



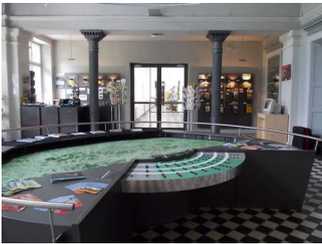
Eingang zum Museum

@DSFT e.V.

Drehkreuz ist Einlass zum Museum; Servicepersonal öffnet Durchgang für Menschen mit Behinderung; gesamte Breite 250 cm; Durchgang geöffnet 100 cm; Breite Drehkreuz 110 cm; Tiefe 300 cm vor und nach dem Drehkreuz bzw. Durchgang. Eingangsbereich gut ausgeleuchtet bei künstlichen Licht.

## Kundenraum im historischen Grenzbahnhof

### Kundenraum im historischen Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein



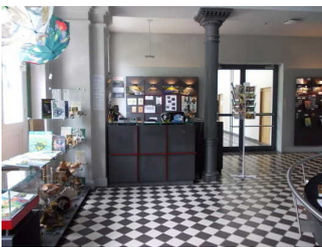
Kundenraum im historischen Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein

©DSFT e.V.



Kundenraum im historischen Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein

©DSFT e.V.



Kundenraum im historischen Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein

©DSFT e.V.

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 300 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. Informationen sind fotorealistic dargestellt.

Sonstige technische Möglichkeiten der Informationsvermittlung: Tablets

## Infostelle/Shop und Kasse

### Infotheke/Shop und Kasse im Grenzbahnhof



Infotheke und Kasse im Grenzbahnhof

@DSFT e.V.



Infotheke und Kasse im Grenzbahnhof

@DSFT e.V.

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Schalter/Tresen/der Kasse: 290 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Schalter/Tresen/der Kasse: 500 cm

Der Schalter/Tresen/die Kasse ist an der höchsten Stelle 117 cm hoch.

Der Schalter/Tresen/die Kasse ist an der niedrigsten Stelle 117 cm hoch.

Es ist keine andere, gleichwertige Kommunikationsmöglichkeit im Sitzen vorhanden.

## Öffentliches WC für Menschen mit Behinderung im Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein, EG

### Öffentliches WC für Menschen mit Behinderung, EG

---



Eingangstür mit  
Durchgang zum  
Eingang WC

@DSFT e.V.



Eingangstür mit  
Durchgang zum  
Öffentl. WC für  
Menschen mit  
Behinderung

@DSFT e.V.



WC für Menschen  
mit Behinderung

@DSFT e.V.



WC für Menschen  
mit Behinderung

@DSFT e.V.

---

#### Tür zum öffentlichen WC

Lichte Breite des Durchgangs: 91 cm

Art der Tür: Einflügel

Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 132 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 190 cm

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: 73 cm

BREITE der Bewegungsfläche LINKS neben dem WC: 50 cm

TIEFE der Bewegungsfläche LINKS neben dem WC: 73 cm

BREITE der Bewegungsfläche RECHTS neben dem WC: 114 cm

TIEFE der Bewegungsfläche RECHTS neben dem WC: 73 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem WC: 200 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem WC: 178 cm

Höhe des Toilettensitzes: 50 cm

Es ist ein Haltegriff links vom WC vorhanden.

Höhe des linken Haltegriffes: 83 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: 83 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 69 cm.

Waschbecken

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Waschbecken: 220 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Waschbecken: 300 cm

Höhe des Waschbeckens (Oberkante vorne): 85 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.

Höhe des Alarmauslösers vom Boden: 100 cm

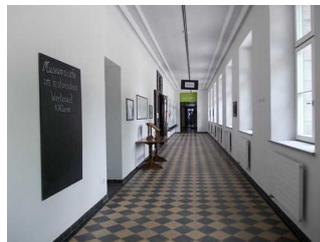
## Weg von Foyer Grenzbahnhof zu öffentlichem WC für Menschen mit Behinderung

---



Weg vom Foyer zu WC für Menschen mit Behinderung

@DSFT e.V.



Weg zu WC vorbei an Museums Café

@DSFT e.V.



WC für Menschen mit Behinderung

@DSFT e.V.

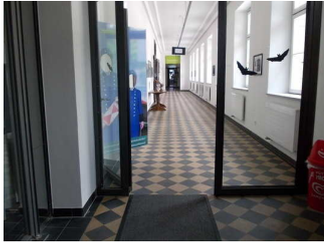
Länge des Flurs/Weges/Ganges: 37 m

Mindestbreite des Flurs/Weges/Ganges: 280 cm

Vorhandene Durchgänge sind mindestens 88 cm breit.

## Glastür zwischen Infostelle und Naturpark Wirtshaus

---



Glastür zwischen  
Infostelle und  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

Lichte Breite des Durchgangs: 90 cm

Art der Tür: Einflügel

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 220 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 400 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Anmerkungen für den Gast: Einflügel steht als Durchgang immer offen, Breite 90 cm, zweiter Flügel kann geöffnet werden

## Naturparkwirtshaus im ehemaligen Wartesaal, EG

### Naturparkwirtshaus im ehemaligen Wartesaal, EG

---



Naturpark  
Wirtshaus im  
ehemaligen  
Wartesaal

@DSFT e.V.



Naturparkwirtshaus  
im ehemaligen  
Wartesaal

@DSFT e.V.



Nebenraum im  
Naturparkwirtshaus

@DSFT e.V.



Eingangstür  
Gleisseite zum  
Naturparkwirtshaus

@DSFT e.V.

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 200 cm

Es sind unterfahrbare Tische (Maximalhöhe 80 cm, Unterfahrbarkeit in einer Höhe von 67 cm und einer Tiefe von 30 cm) vorhanden.

Anzahl: ca. 11 Tisch/Tische

Anmerkungen für den Gast: Das Naturpark Wirtshaus kann stufenlos über die Rampe Gleisseite und über den Innenweg Eingang Museum Infostelle erreicht werden.

## Weg außen

### Weg außen Gleisseite von Parkplatz zu Naturpark Wirtshaus und Infostelle

---



Weg zum Naturpark Wirtshaus

@DSFT e.V.



Weg zum Naturpark Wirtshaus

@DSFT e.V.

---



Eingangsbereich Naturpark Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Breite des Weges: 200 cm

Länge des Weges: 42 m

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

Maximale Längsneigung des Weges: 7 %

Maximale Längsneigung über eine Strecke von 4 m.

### Weg außen Straßenseite von Parkplatz zu Eingang Naturpark Wirtshaus

---



Weg zum Eingang Naturpark Wirtshaus

@DSFT e.V.



Weg zum Naturpark Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Breite des Weges: 380 cm

Länge des Weges: 52 m

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

Maximale Längsneigung des Weges: 0 %

Maximale Längsneigung über eine Strecke von 0 m.

## Schwelle/Stufe/Treppe

---

## Stufen Gleisseite zum Naturpark Wirtshaus

---



Stufen zum  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 2

Höhe der Schwellen/Stufen: 17 cm

Die Treppe hat keine geraden Läufe.

Die Treppe hat keinen Handlauf.

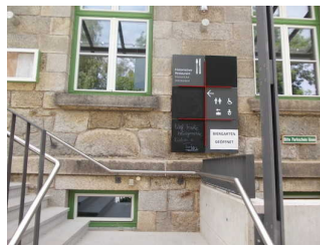
## Treppen außen Straßenseite zum Naturpark Wirtshaus

---



Eingang  
Straßenseite  
zum Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.



Treppeneingang  
zum Museums Café

@DSFT e.V.

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 9

Höhe der Schwellen/Stufen: 15 cm

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Rampe Gleisseite von Bahnhofseingang zu Naturpark Wirtshaus

---



Rampenauffahrt  
zum Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.



Weiterführende  
Rampe vom  
Parkplatz zum  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Maximale Längsneigung der Rampe: 7 %

Geringste nutzbare Laufbreite: 270 cm

Länge des längsten Rampenlaufs: 400 m

Die Rampe hat keinen Handlauf.

BREITE der Bewegungsfläche vor der Rampe: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor der Rampe: 600 cm

BREITE der Bewegungsfläche am Ende der Rampe: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche am Ende der Rampe: 400 cm

## Weg vom Naturpark Wirtshaus zu Infotheke und Kasse

---



Weg vom Naturpark  
Wirtshaus Infotheke  
und Kasse

@DSFT e.V.



Weg zur Infotheke

@DSFT e.V.

---



Weg zur  
Infotheke entlang  
Museumsinfos

@DSFT e.V.

---

Länge des Flurs/Weges/Ganges: 21 m

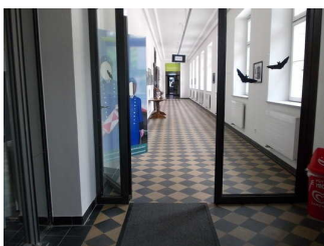
Mindestbreite des Flurs/Weges/Ganges: 250 cm

Vorhandene Durchgänge sind mindestens 88 cm breit.

## Tür

### Glastür zwischen Infostelle und Naturpark Wirtshaus

---



Glastür zwischen  
Infostelle und  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 90 cm

Art der Tür: Einflügel

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 220 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 400 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Anmerkungen für den Gast: Einflügel steht als Durchgang immer offen, Breite 90 cm, zweiter Flügel kann geöffnet werden

### Eingangstür Straßenseite zum Naturpark Wirtshaus

---



Eingang zum  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 90 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: 294 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 224 cm

Höhe der Türschwelle: 1 cm

Eingangstür zum Naturpark Wirtshaus

---



Eingangstür  
zum Naturpark  
Wirtshaus von der  
Gleisseite

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 162 cm

Art der Tür: Zweiflügel

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

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 250 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 200 cm

Höhe der Türschwelle: 3,5 cm

Tür zum Naturpark Wirtshaus im Grenzbahnhof

---



Eingangstür  
zum Naturpark  
Wirtshaus im  
Bahnhof

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 81 cm

Art der Tür: Zweiflügel

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: 250 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

## Glastür Windfang im Nationalpark Wirtshaus

---



Glastür mit  
Sichtmarkierungen

@DSFT e.V.



Durchgang  
Windfang zum  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 100 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: 160 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 250 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

## Ausstellungsraum Europäisches Fledermauszentrum, UG

### Ausstellungsraum Europäisches Fledermauszentrum, UG

---



Europäisches  
Fledermauszentrum

@DSFT e.V.



Exponate zum  
Berühren, Anfassen  
und Hören

@DSFT e.V.

---



Exponate

@DSFT e.V.



Europäisches  
Fledermauszentrum  
im Keller mit  
Gewölbe

@DSFT e.V.

---

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 200 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. Es gibt akustische Informationen. Informationen sind fotorealistisch dargestellt.

Sonstige technische Möglichkeiten der Informationsvermittlung: Tablets

---

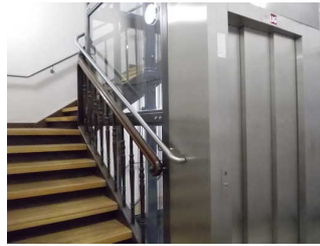
# Treppenhaus von UG zu Dachgeschoß

---



Treppenstufen

@DSFT e.V.



Treppenhaus mit Aufzug

@DSFT e.V.



Treppenhaus von oben nach unten

@DSFT e.V.



Treppenhaus

@DSFT e.V.



Stufen von EG zu UG

@DSFT e.V.



Stufen zu UG

@DSFT e.V.

Vorhandene Schwellen/Stufen: 82

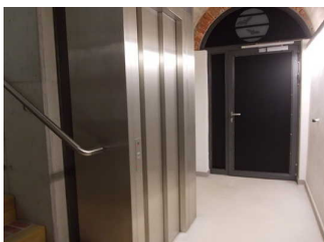
Höhe der Schwellen/Stufen: 18 cm

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Aufzug von UG zu den einzelnen Etagen

---



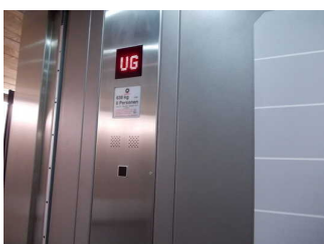
Treppenhaus mit Aufzug links

@DSFT e.V.



Bedientableau im Aufzug

@DSFT e.V.



Info Stockwerke

@DSFT e.V.



Beschreibung der einzelnen Etagen

@DSFT e.V.



## Aufzugskabine

@DSFT e.V.

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 300 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 130 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 90 cm

BREITE der Kabine innen: 108 cm

TIEFE der Kabine innen: 138 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 300 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 130 cm

Es gibt kein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente/Befehlsgeber sind wie folgt angeordnet:

HÖCHSTE Stelle der Bedienelemente: 114 cm

TIEFSTE Stelle der Bedienelemente: 89 cm

Der waagerechte Abstand von der Ecke der Kabine bis zum ersten Bedienelement (mittig) ist 27 cm.

## Eingangstür zum Museum



## Eingangstür zum Museum

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 100 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: 490 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 280 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

## Spielecke im Europäischen Fledermauszentrum, UG



### Spielecke im Fledermauszentrum

@DSFT e.V.



### Spielecke im Fledermauszentrum

@DSFT e.V.

Im Europäischen Fledermauszentrum befindet sich eine Spielecke für Kinder, ca. 350 cm x 400 cm. Ein PC mit Filmen über Fledermäuse, Spielsachen und Malstifte sind vorhanden; Beanbags vermindern die Verletzungsgefahr. Der Raum ist offen integriert in das Europäische Fledermauszentrum und befindet sich am Ende des Rundgangs; keine Zugangstür.

## Ausstellungsraum König Arber, EG

### Ausstellungsraum König Arber, EG



### Ausstellungsraum König Arber

@DSFT e.V.



### Exponate zum Hören, Erleben, Tasten

@DSFT e.V.



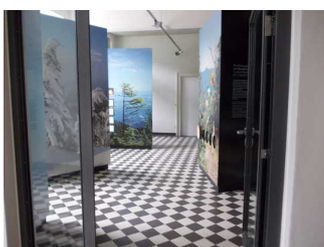
### Exponate zum Entdecken

@DSFT e.V.



### Exponate mit Lerneffekt

@DSFT e.V.



### Ausstellungsraum

@DSFT e.V.



### Eingangstür Ausstellungsraum Arber

@DSFT e.V.

Tür zum Ausstellungsraum

Lichte Breite des Durchgangs: 100 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: 250 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 300 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 250 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. Es gibt akustische Informationen. Informationen sind fotorealistisch dargestellt.

Sonstige technische Möglichkeiten der Informationsvermittlung: Tablets

## Eingangstür zum Museum

---



Eingangstür zum  
Museum

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 100 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: 490 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 280 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

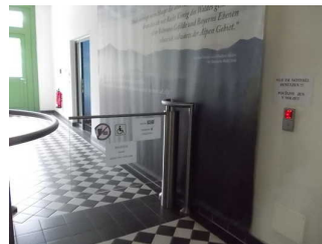
## Eingang zum Museum über Drehkreuz und Durchgang für Menschen mit Behinderung

---



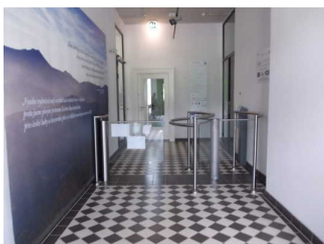
Drehkreuz beim  
Eingang zum  
Museum

@DSFT e.V.



Eingang zum  
Museum

@DSFT e.V.



Eingang zum  
Museum

@DSFT e.V.



Eingang zum  
Museum

@DSFT e.V.

---

Drehkreuz ist Einlass zum Museum; Servicepersonal öffnet Durchgang für Menschen mit Behinderung; gesamte Breite 250 cm; Durchgang geöffnet 100 cm; Breite Drehkreuz 110 cm;

Tiefe 300 cm vor und nach dem Drehkreuz bzw. Durchgang. Eingangsbereich gut ausgeleuchtet bei künstlichen Licht.

## Ausstellungsraum Skimuseum, Bergrettung, 1. OG

### Ausstellungsraum Skimuseum, mit Erweiterung Bergrettung, 1. OG

---



Ausstellungsraum  
mit Exponaten

@DSFT e.V.



Exponate

@DSFT e.V.



Weg durch  
Ausstellungsraum

@DSFT e.V.



Ski Simulator

@DSFT e.V.



Eingangstür zum  
Ausstellungsraum

@DSFT e.V.



Ausstellungsraum  
Skimuseum mit  
Erweiterung  
Bergrettung

©Martine Ernst



Ausstellungsraum  
Skimuseum mit  
Erweiterung  
Bergrettung

©Martine Ernst

---

Tür zum Ausstellungsraum

Lichte Breite des Durchgangs: 140 cm

Art der Tür: Zweiflügel

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

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 170 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 350 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 250 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. Es gibt akustische Informationen. Informationen sind fotorealistisch dargestellt.

Sonstige technische Möglichkeiten der Informationsvermittlung: Tablets

## Treppenhaus von UG zu Dachgeschoß

---



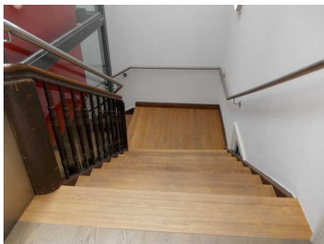
Treppenstufen

@DSFT e.V.



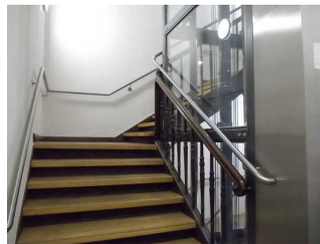
Treppenhaus mit  
Aufzug

@DSFT e.V.



Treppenhaus von  
oben nach unten

@DSFT e.V.



Treppenhaus

@DSFT e.V.



Stufen von EG zu  
UG

@DSFT e.V.



Stufen zu UG

@DSFT e.V.

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 82

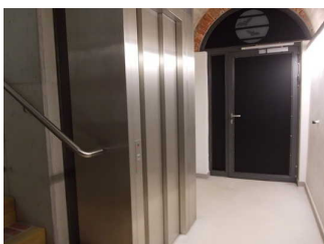
Höhe der Schwellen/Stufen: 18 cm

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Aufzug von UG zu den einzelnen Etagen

---



Treppenhaus mit  
Aufzug links

@DSFT e.V.



Bedientableau im  
Aufzug

@DSFT e.V.



## Info Stockwerke

@DSFT e.V.



## Beschreibung der einzelnen Etagen

@DSFT e.V.

---



## Aufzugskabine

@DSFT e.V.

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 300 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 130 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 90 cm

BREITE der Kabine innen: 108 cm

TIEFE der Kabine innen: 138 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 300 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 130 cm

Es gibt kein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente/Befehlsgeber sind wie folgt angeordnet:

HÖCHSTE Stelle der Bedienelemente: 114 cm

TIEFSTE Stelle der Bedienelemente: 89 cm

Der waagerechte Abstand von der Ecke der Kabine bis zum ersten Bedienelement (mittig) ist 27 cm.

## Ein- und Ausgangstüren im 1. und 2. OG zu den Ausstellungsräumen

---



## Eingangstüren zu 1. und 2. OG

Lichte Breite des Durchgangs: 140 cm

Art der Tür: Zweiflügel

---

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

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 130 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 300 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

## Ausstellungsraum Höchste Eisenbahn, 2. OG

### Ausstellungsraum Höchste Eisenbahn, 2. OG

Tür zum Ausstellungsraum

Lichte Breite des Durchgangs: 140 cm

Art der Tür: Zweiflügel

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

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 170 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 350 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 92 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. Es gibt akustische Informationen. Informationen sind fotorealistisch dargestellt.

Sonstige technische Möglichkeiten der Informationsvermittlung: Tablett

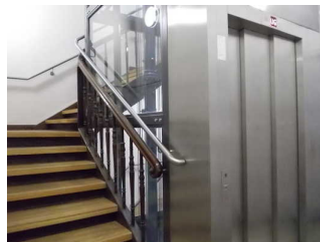
## Treppenhaus von UG zu Dachgeschoß

---



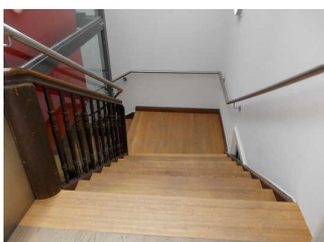
Treppenstufen

@DSFT e.V.



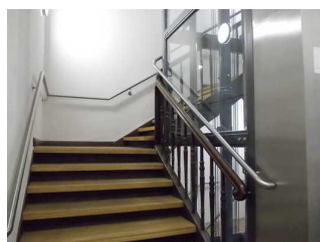
Treppenhaus mit  
Aufzug

@DSFT e.V.



Treppenhaus von  
oben nach unten

@DSFT e.V.



Treppenhaus

@DSFT e.V.



Stufen von EG zu UG

@DSFT e.V.



Stufen zu UG

@DSFT e.V.

Vorhandene Schwellen/Stufen: 82

Höhe der Schwellen/Stufen: 18 cm

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Aufzug von UG zu den einzelnen Etagen



Treppenhaus mit Aufzug links

@DSFT e.V.



Bedientableau im Aufzug

@DSFT e.V.



Info Stockwerke

@DSFT e.V.



Beschreibung der einzelnen Etagen

@DSFT e.V.



Aufzugskabine

@DSFT e.V.

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 300 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 130 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 90 cm

BREITE der Kabine innen: 108 cm

TIEFE der Kabine innen: 138 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 300 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 130 cm

Es gibt kein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente/Befehlsgeber sind wie folgt angeordnet:

HÖCHSTE Stelle der Bedienelemente: 114 cm

TIEFSTE Stelle der Bedienelemente: 89 cm

Der waagerechte Abstand von der Ecke der Kabine bis zum ersten Bedienelement (mittig) ist 27 cm.

## Ein- und Ausgangstüren im 1. und 2. OG zu den Ausstellungsräumen

---



Eingangstüren zu 1.  
und 2. OG

---

Lichte Breite des Durchgangs: 140 cm

Art der Tür: Zweiflügel

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

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 130 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 300 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

## Ausstellungsraum Modelleisenbahn, Dachgeschoß

### Ausstellungsraum Modelleisenbahn, Dachgeschoß

---



Ausstellungsraum  
mit  
Modelleisenbahn

@DSFT e.V.



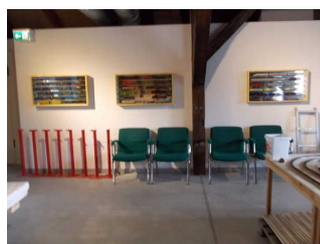
Exponate

@DSFT e.V.



Eingang zur  
Ausstellung  
Modelleisenbahn

@DSFT e.V.



Sitzmöglichkeiten  
im  
Ausstellungsraum

@DSFT e.V.

Tür zum Ausstellungsraum

Lichte Breite des Durchgangs: 92 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: 170 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 350 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 80 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. Es gibt akustische Informationen. Informationen sind fotorealistisch dargestellt.

Sonstige technische Möglichkeiten der Informationsvermittlung: Tablets; Modelleisenbahn

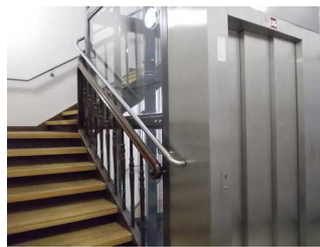
## Treppenhaus von UG zu Dachgeschoß

---



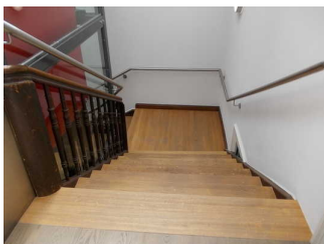
Treppenstufen

@DSFT e.V.



Treppenhaus mit  
Aufzug

@DSFT e.V.



Treppenhaus von  
oben nach unten

@DSFT e.V.



Treppenhaus

@DSFT e.V.



Stufen von EG zu  
UG

@DSFT e.V.



Stufen zu UG

@DSFT e.V.

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 82

Höhe der Schwellen/Stufen: 18 cm

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Aufzug von UG zu den einzelnen Etagen

---



Treppenhaus mit  
Aufzug links

@DSFT e.V.



Bedientableau im  
Aufzug

@DSFT e.V.



Info Stockwerke

@DSFT e.V.



Beschreibung der  
einzelnen Etagen

@DSFT e.V.



Aufzugskabine

@DSFT e.V.

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 300 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 130 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 90 cm

BREITE der Kabine innen: 108 cm

TIEFE der Kabine innen: 138 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 300 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 130 cm

Es gibt kein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente/Befehlsgeber sind wie folgt angeordnet:

HÖCHSTE Stelle der Bedienelemente: 114 cm

TIEFSTE Stelle der Bedienelemente: 89 cm

Der waagerechte Abstand von der Ecke der Kabine bis zum ersten Bedienelement (mittig) ist 27 cm.

## Ausstellung Grenze & Kalter Krieg und Geschichte des Bahnhof beim Foyer, EG

# Ausstellungsraum Grenze Kalter Krieg und Geschichte Bahnhof

---



Ausstellungsraum  
Grenze Kalter Krieg  
und Geschichte  
Bahnhof

©Martine Ernst



Ausstellungsraum  
Grenze Kalter Krieg  
und Geschichte  
Bahnhof

©Martine Ernst



Ausstellungsraum  
Grenze Kalter Krieg  
und Geschichte  
Bahnhof

©Martine Ernst

---

## Tür zum Ausstellungsraum

Lichte Breite des Durchgangs: 90 cm

Art der Tür: Einflügel

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 250 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 300 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Anmerkungen für den Gast: Tür zum Ausstellungsraum steht immer offen

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 150 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. Informationen sind fotorealistisch dargestellt.

Anmerkungen für den Gast: Tür zum Ausstellungsraum steht immer offen

## Weg von Infostelle zu Ausstellungsraum Foyer, EG

---



Weg zum  
Seminarraum

@DSFT e.V.



Weg von Infostelle  
zu Seminarraum,  
EG

©Martine Ernst

Länge des Flurs/Weges/Ganges: 16 m

Mindestbreite des Flurs/Weges/Ganges: 300 cm

Vorhandene Durchgänge sind mindestens 88 cm breit.

## Technische Hilfsmittel

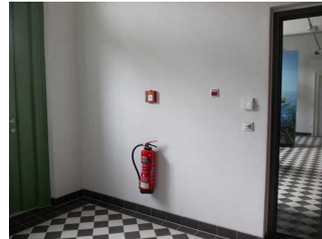
### Technische Hilfsmittel

---



Notausgang mit Alarm

@DSFT e.V.



Alarmsystem

@DSFT e.V.



Alarmsystem und Notausgang

@DSFT e.V.



Rampe bei Fluchttür nach außen

@DSFT e.V.



Technische Hilfsmittel, Rollstuhl und Rollator

©Martine Ernst

---

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

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,

Andere angebotene Hilfsmittel: Ein Rollator und ein Rollstuhl werden angeboten und stehen zur Verfügung.

Es werden Führungen für Menschen mit Behinderung angeboten.

Es werden Führungen für Menschen mit Gehbehinderung angeboten.

Es werden Führungen für Rollstuhlfahrer angeboten.

# Führungen

## Führung

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.

Anmerkungen für den Gast: Tablets an 32 Stationen mit QR Code oder Benutzung des eigenen Smartphones. Hier erfährt man Erklärungen zu den Objekten oder es werden Filme zur jeweiligen Ausstellung gezeigt.

## Eingang Infostelle Gleisseite, Haupteingang für Menschen mit Behinderung

### Weg außen Gleisseite von Parkplatz zu Infostelle Grenzbahnhof

---



Weg rechts zu Eingang Infostelle



Weg über Bahnhof zu Eingang Infostelle

---

Breite des Weges: 380 cm

Länge des Weges: 104 m

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

Maximale Längsneigung des Weges: 0 %

Maximale Längsneigung über eine Strecke von 0 m.

## Rampe

### Rampenauffahrt außen von Parkplatz zu Gleisseite Eingang

---



Rampenauffahrt

---

Maximale Längsneigung der Rampe: 7 %

Geringste nutzbare Laufbreite: 497 cm

Länge des längsten Rampenlaufs: 23 m

Die Rampe hat keinen Handlauf.

Es sind keine Handläufe vorhanden.

BREITE der Bewegungsfläche vor der Rampe: 800 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor der Rampe: 300 cm

BREITE der Bewegungsfläche am Ende der Rampe: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche am Ende der Rampe: 800 cm

## Rampe Gleisseite Eingang zu Infostelle Grenzbahnhof

---



Rampe zu Eingang  
Infostelle



Rampe zu Eingang  
Infostelle

---

Maximale Längsneigung der Rampe: 12 %

Geringste nutzbare Laufbreite: 580 cm

Länge des längsten Rampenlaufs: 200 m

Die Rampe hat keinen Handlauf.

Es sind keine Handläufe vorhanden.

BREITE der Bewegungsfläche vor der Rampe: 800 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor der Rampe: 400 cm

BREITE der Bewegungsfläche am Ende der Rampe: 290 cm

TIEFE der Bewegungsfläche am Ende der Rampe: 500 cm

## Erklärungen zu den Wegebeziehungen im Außenbereich des Grenzbahnhofs Bayerisch Eisenstein

Zur Infostelle Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein und zum Museum NaturparkWelten führen sowohl von der Straßenseite als auch von der Gleisseite verschiedene Wegebeziehungen zum Eingang "Infostelle" und "Museum". Für Menschen mit Behinderung ist die Gleisseite von Vorteil, da der Eingang hier auch stufenlos über den Eingang auf der tschechischen Seite erreicht werden kann. Auf deutscher Seite ist über den Eingang Infostelle Gleisseite die Infostelle über eine Rampe und Tür mit einer Schwelle von 6 cm erreichbar. Ebenso kann die Infostelle bzw. das Museum über den Eingang Restaurant und Museums Café Gleisseite erreicht werden. Der Eingang über die Tschechische Seite auf der Gleisseite ist für alle Kunden ebenso als Eingang und Durchgang zur Infostelle und den Eingang NaturparkWelten nutzbar. Der Grenzbahnhof mit Infostelle und Museum NaturparkWelten ist somit über die Gleisseite stufenlos erreichbar.

---

# Eingang Infostelle Straßenseite, Nebeneingang für Menschen mit Behinderung

## Weg außen Straßenseite von Parkplatz zu Eingang Infostelle

---



Weg zu Eingang  
Infostelle  
Straßenseite

---

Breite des Weges: 380 cm

Länge des Weges: 68 m

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

Maximale Längsneigung des Weges: 0 %

Maximale Längsneigung über eine Strecke von 0 m.

## Treppe außen Straßenseite zum Eingang Infostelle

---



Treppe Eingang  
Infostelle



Treppenaufgang zu  
Eingang Infostelle

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 8

Höhe der Schwellen/Stufen: 20 cm

Die Treppe hat keine geraden Läufe.

Die Treppe hat keinen Handlauf.

## Erklärungen zu den Wegebeziehungen im Außenbereich des Grenzbahnhofs Bayerisch Eisenstein

Zur Infostelle Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein und zum Museum NaturparkWelten führen sowohl von der Straßenseite als auch von der Gleisseite verschiedene Wegebeziehungen zum Eingang "Infostelle" und "Museum". Für Menschen mit Behinderung ist die Gleisseite von Vorteil, da der Eingang hier auch stufenlos über den Eingang auf der tschechischen Seite erreicht werden kann. Auf deutscher Seite ist über den Eingang Infostelle Gleisseite die Infostelle über eine Rampe und Tür mit einer Schwelle von 6 cm erreichbar. Ebenso kann die Infostelle bzw. das Museum über den Eingang Restaurant und Museums Café Gleisseite erreicht werden. Der Eingang über die Tschechische Seite auf der Gleisseite ist für alle Kunden ebenso als Eingang und Durchgang zur Infostelle und den Eingang NaturparkWelten nutzbar. Der

Grenzbahnhof mit Infostelle und Museum NaturparkWelten ist somit über die Gleisseite stufenlos erreichbar.

## Eingang Naturpark Wirtshaus

### Weg außen

#### Weg außen Gleisseite von Parkplatz zu Naturpark Wirtshaus und Infostelle

---



Weg zum Naturpark Wirtshaus

@DSFT e.V.



Weg zum Naturpark Wirtshaus

@DSFT e.V.

---



Eingangsbereich Naturpark Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Breite des Weges: 200 cm

Länge des Weges: 42 m

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

Maximale Längsneigung des Weges: 7 %

Maximale Längsneigung über eine Strecke von 4 m.

#### Weg außen Straßenseite von Parkplatz zu Eingang Naturpark Wirtshaus

---



Weg zum Eingang Naturpark Wirtshaus

@DSFT e.V.



Weg zum Naturpark Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Breite des Weges: 380 cm

Länge des Weges: 52 m

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

Maximale Längsneigung des Weges: 0 %

---

Maximale Längsneigung über eine Strecke von 0 m.

## Schwelle/Stufe/Treppe

### Stufen Gleisseite zum Naturpark Wirtshaus

---



Stufen zum  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 2

Höhe der Schwellen/Stufen: 17 cm

Die Treppe hat keine geraden Läufe.

Die Treppe hat keinen Handlauf.

### Treppen außen Straßenseite zum Naturpark Wirtshaus

---



Eingang  
Straßenseite  
zum Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.



Treppeneingang  
zum Museums Café

@DSFT e.V.

---

Vorhandene Schwellen/Stufen: 9

Höhe der Schwellen/Stufen: 15 cm

Die Treppe hat gerade Läufe.

Die Treppe hat beidseitige Handläufe.

## Rampe

### Rampenauffahrt außen von Parkplatz zu Gleisseite Eingang

---



Rampenauffahrt

---

Maximale Längsneigung der Rampe: 7 %

Geringste nutzbare Laufbreite: 497 cm

Länge des längsten Rampenlaufs: 23 m

Die Rampe hat keinen Handlauf.

Es sind keine Handläufe vorhanden.

BREITE der Bewegungsfläche vor der Rampe: 800 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor der Rampe: 300 cm

BREITE der Bewegungsfläche am Ende der Rampe: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche am Ende der Rampe: 800 cm

## Rampe Gleisseite von Bahnhofseingang zu Naturpark Wirtshaus

---



Rampenauffahrt  
zum Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.



Weiterführende  
Rampe vom  
Parkplatz zum  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Maximale Längsneigung der Rampe: 7 %

Geringste nutzbare Laufbreite: 270 cm

Länge des längsten Rampenlaufs: 400 m

Die Rampe hat keinen Handlauf.

BREITE der Bewegungsfläche vor der Rampe: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor der Rampe: 600 cm

BREITE der Bewegungsfläche am Ende der Rampe: 500 cm

TIEFE der Bewegungsfläche am Ende der Rampe: 400 cm

## Tür

### Eingangstür Straßenseite zum Naturpark Wirtshaus

---



Eingang zum  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 90 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: 294 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 224 cm

Höhe der Türschwelle: 1 cm

## Eingangstür zum Naturpark Wirtshaus

---



Eingangstür  
zum Naturpark  
Wirtshaus von der  
Gleisseite

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 162 cm

Art der Tür: Zweiflügel

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

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 250 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 200 cm

Höhe der Türschwelle: 3,5 cm

## Glastür Windfang im Nationalpark Wirtshaus

---



Glastür mit  
Sichtmarkierungen

@DSFT e.V.



Durchgang  
Windfang zum  
Naturpark  
Wirtshaus

@DSFT e.V.

---

Lichte Breite des Durchgangs: 100 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: 160 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 250 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

## Erklärungen zu den Wegebeziehungen im Außenbereich des Grenzbahnhofs Bayerisch Eisenstein

Zur Infostelle Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein und zum Museum NaturparkWelten führen sowohl von der Straßenseite als auch von der Gleisseite verschiedene Wegebeziehungen zum Eingang "Infostelle" und "Museum". Für Menschen mit Behinderung ist die Gleisseite von Vorteil, da der Eingang hier auch stufenlos über den Eingang auf der tschechischen Seite erreicht werden kann. Auf deutscher Seite ist über den Eingang Infostelle Gleisseite die Infostelle über eine Rampe und Tür mit einer Schwelle von 6 cm erreichbar. Ebenso kann die Infostelle bzw. das Museum über den Eingang Restaurant und Museums Café Gleisseite erreicht werden.

---

Der Eingang über die Tschechische Seite auf der Gleisseite ist für alle Kunden ebenso als Eingang und Durchgang zur Infostelle und den Eingang NaturparkWelten nutzbar. Der Grenzbahnhof mit Infostelle und Museum NaturparkWelten ist somit über die Gleisseite stufenlos erreichbar.

## Eingang Infostelle Gleisseite auf Tschechischer Seite, Eingang für Menschen mit Behinderung

### Eingangsbereich Gleisseite zur Infostelle auf Tschechischer Seite

---



Eingang zur Infostelle  
Tschechische Seite



Eingangstür  
Tschechische Seite

---



Eingang und Durchgang über Wartesaal auf Tschechischer Seite zur Infostelle

---

### Eingangstür

Lichte Breite des Durchgangs: 160 cm

Art der Tür: Zweiflügel

Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 380 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 400 cm

Höhe der Türschwelle: 2 cm

Anmerkungen für den Gast: Barrierefreier Zugang zur Infostelle über Tschechische Seite.

### Weg außen von Parkplatz zu Eingang Tschechische Seite über Gleisseite

---



Weiterführender Weg auf tschechischer Seite



Deutsche Seite

---

Breite des Weges: 380 cm

Länge des Weges: 132 m

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

Maximale Längsneigung des Weges: 0 %

Maximale Längsneigung über eine Strecke von 0 m.

Anmerkungen für den Gast: Der Weg führt ohne Unterbrechung direkt vorbei am Haupteingang deutsche Seite weiter zur Tschechischen Seite zum barrierefreien Eingang, der von allen Besuchern genutzt werden kann. Die Infostelle ist auch von beiden Ländern besetzt und man arbeitet zusammen.

## Weg von Wartesaal Tschechische Seite zu Infostelle

---



Weg von Wartesaal  
zu Infostelle

---

Länge des Flurs/Weges/Ganges: 21 m

Mindestbreite des Flurs/Weges/Ganges: 300 cm

Die Breite des Weges/Flures ist nicht eingeschränkt.

## Tür

### Tür von Wartesaal Tschechische Seite zu Flur Infostelle

---



Tür zum Flur auf  
Weg zu Infostelle

---

Lichte Breite des Durchgangs: 160 cm

Art der Tür: Zweiflügel

Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 380 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 300 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

## Glastür von Flur Tschechische Seite zu Foyer, Infostelle Deutsche Seite

---



Glastür zu Foyer  
und Infostelle

---

Lichte Breite des Durchgangs: 200 cm

Art der Tür: Zweiflügel

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

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 300 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 400 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

## Erklärungen zu den Wegebeziehungen im Außenbereich des Grenzbahnhofs Bayerisch Eisenstein

Zur Infostelle Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein und zum Museum NaturparkWelten führen sowohl von der Straßenseite als auch von der Gleisseite verschiedene Wegebeziehungen zum Eingang "Infostelle" und "Museum". Für Menschen mit Behinderung ist die Gleisseite von Vorteil, da der Eingang hier auch stufenlos über den Eingang auf der tschechischen Seite erreicht werden kann. Auf deutscher Seite ist über den Eingang Infostelle Gleisseite die Infostelle über eine Rampe und Tür mit einer Schwelle von 6 cm erreichbar. Ebenso kann die Infostelle bzw. das Museum über den Eingang Restaurant und Museums Café Gleisseite erreicht werden. Der Eingang über die Tschechische Seite auf der Gleisseite ist für alle Kunden ebenso als Eingang und Durchgang zur Infostelle und den Eingang NaturparkWelten nutzbar. Der Grenzbahnhof mit Infostelle und Museum NaturparkWelten ist somit über die Gleisseite stufenlos erreichbar.

## Weinlokal mit Ausstellung Stadln, UG

### Weinlokal mit Fotoausstellung

---



Weinlokal im UG mit  
Ausstellung Stadln

©Martine Ernst



Tür zum Weinlokal

©Martine Ernst



### Weinlokal mit Fotoausstellung

©Martine Ernst



### Weinlokal

©Martine Ernst

---



### Tür zum Weinlokal

©Martine Ernst

---

### Tür zum Speiseraum

Lichte Breite des Durchgangs: 100 cm

Art der Tür: Einflügel

BREITE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 200 cm

TIEFE der kleineren Bewegungsfläche vor/hinter der Tür: 200 cm

Höhe der Türschwelle: 0 cm

Anmerkungen für den Gast: Tür steht immer offen

Breite des schmalsten Durchgangs im Raum: 200 cm

Es sind unterfahrbare Tische (Maximalhöhe 80 cm, Unterfahrbarkeit in einer Höhe von 67 cm und einer Tiefe von 30 cm) vorhanden.

Anzahl: ca. 5 Tisch/Tische

### Aufzug zum Weinlokal EG ins UG

---



### Aufzug zum Weinlokal EG ins UG

©Martine Ernst



### Aufzug zum Weinlokal EG ins UG

©Martine Ernst

---

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 200 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg: 130 cm

Lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür: 90 cm

BREITE der Kabine innen: 100 cm

TIEFE der Kabine innen: 127 cm

BREITE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 200 cm

TIEFE der Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg: 130 cm

Es gibt kein horizontales Bedientableau.

Die Bedienelemente/Befehlsgeber sind wie folgt angeordnet:

HÖCHSTE Stelle der Bedienelemente: 101 cm

TIEFSTE Stelle der Bedienelemente: 88 cm

Der waagerechte Abstand von der Ecke der Kabine bis zum ersten Bedienelement (mittig) ist 34 cm.

## Erklärungen zu den Wegebeziehungen im Außenbereich des Grenzbahnhofs Bayerisch Eisenstein

### Wegebeziehungen im Außenbereich

Erklärungen zu den Wegebeziehungen im Außenbereich des Grenzbahnhofs Bayerisch Eisenstein

Zur Infostelle Grenzbahnhof Bayerisch Eisenstein und zum Museum NaturparkWelten führen sowohl von der Straßenseite als auch von der Gleisseite verschiedene Wegebeziehungen zum Eingang „Infostelle“ und „Museum“. Für Menschen mit Behinderung ist die Gleisseite von Vorteil. Hier ist über den Eingang Infostelle Gleisseite die Infostelle über eine Rampe und Tür mit einer Schwelle von 6 cm (Rampe zum Höhenausgleich) erreichbar. Ebenso kann die Infostelle bzw. das Museum über den Eingang Restaurant NaturparkWirtshaus Gleisseite erreicht werden. Der Grenzbahnhof mit Infostelle und Museum NaturparkWelten ist somit über die Gleisseite stufenlos erreichbar.