

## Prüfbericht

# Zeche Zollern – Alte Werkstatt

## Ausgabe für Menschen mit Gehbehinderung und Rollstuhlfahrer



## Prüfergebnis

Die **Alte Werkstatt der Zeche Zollern** wurde am 20. +21.08.2014 durch einen zertifizierten Erheber evaluiert und durch die Prüfstelle mit dem Zertifikat

**„Barrierefreiheit geprüft“**

**teilweise barrierefrei** für Menschen mit Gehbehinderung (die zeitweise auch auf einen nicht motorisierten Rollstuhl oder eine Gehhilfe angewiesen sein können)



ausgezeichnet und darf das Kennzeichen von **September 2014 bis August 2017** führen.

## Kriterien

Die Kennzeichnung „**Barrierefreiheit geprüft – teilweise barrierefrei für Menschen mit Gehbehinderung (Menschen die zeitweise auch auf einen nicht motorisierten Rollstuhl oder eine Gehhilfe angewiesen sein können)**“ bedeutet u.a.:

- alle Durchgänge haben eine **Mindestbreite von 70 cm**,
- alle Räume und Einrichtungen sind **stufenlos** oder mit **maximal einer Stufe** (max. Höhe von 21 cm) zu erreichen

Der Betrieb erfüllt zahlreiche weitere Anforderungen ganz oder teilweise. Für einen ersten Überblick haben wir folgende Angaben für Sie zusammengestellt:

- alle **Türen** haben eine Mindestbreite von **90 cm**
- alle Gänge sind mind. **160 cm** breit
- die **Aufzugskabine** hat eine Größe von **92 cm x 140 cm**
- die Bewegungsflächen weisen in dem **Sanitärraum** eine **Mindestgröße** von **150 cm x 150 cm** auf
- in dem **Sanitärraum** beträgt die **Bewegungsfläche** links **und** rechts neben dem WC **90 cm x 70 cm** (Breite x Tiefe)
- in dem **Sanitärraum** sind **Haltegriffe vorhanden** die **hochklappbar** sind

Zudem haben die Mitarbeiter des Betriebs eine **Schulung** zum Thema „**Barrierefreiheit – Komfort- und Qualitätsmerkmal für Alle**“ besucht und es liegen ausführliche Daten zur Zugänglichkeit des gesamten Angebotes vor. Diese Daten wurden von **externen, speziell geschulten Erhebern** vor Ort evaluiert. Es handelt sich somit um **keine** Selbsteinschätzung des Betriebs.

## Überblick über das Prüfergebnis

Alle Teilbereiche, die von Kunden und Gästen genutzt werden, erfüllen die Qualitätskriterien – **teilweise barrierefrei für Menschen mit Gehbehinderung (Menschen die zeitweise auch auf einen nicht motorisierten Rollstuhl oder eine Gehhilfe angewiesen sein können)**. Viele Teilbereiche wie Parkplatz, Rezeption, der Eingang zur Alten Werkstatt und das öffentliche WC erfüllen sogar die Qualitätskriterien der Kennzeichnung – **barrierefrei für Rollstuhlfahrer (Menschen die auch einen motorisierten Rollstuhl nutzen können)**.

Auch wenn die anderen Teilbereiche formal nicht alle Qualitätsanforderungen erfüllen, können Sie anhand der folgenden detaillierten und verlässlichen Angaben die individuelle Eignung prüfen. Für folgende Bereiche wurden die detaillierten Erhebungsdaten aufbereitet und können von Ihnen genutzt werden. Bitte entscheiden Sie selbst, ob die Zugänglichkeit für **Ihre Anforderungen** ausreicht.

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">Barrierefreiheit geprüft</div>  </div>						
<b>Teilergebnis: Parkplatz</b>		✓	✓	✓	✓	
<b>Teilergebnis: Haupteingang Zeche Zollern</b>		✓	-	-	-	
<b>Teilergebnis: Rezeption/Kasse, Foyer</b>		✓	✓	✓	✓	
<b>Teilergebnis: Eingang Alte Werkstatt</b>		✓	✓	✓	✓	
<b>Teilergebnis: öffentliche WC für Menschen mit Behinderung</b>		✓	✓	✓	✓	
<b>Teilergebnis: Aufzug</b>		✓	-	-	-	
<b>Teilergebnis: Ausstellungsraum</b>		✓	✓	-	-	
<b>Teilergebnis: Ausgang (über Museumsshop)</b>		✓	✓	-	-	

## Überblick über den Grad der Erfüllung der einzelnen Stufen

		Zu erfüllende Kriterien für die jeweilige Stufe	Erfüllte Kriterien	Erfüllungsgrad
	<b>Teilweise barrierefrei für Menschen mit Gehbehinderung (Stufe 1)</b>	33	33	<b>100%</b>
	<b>Barrierefrei für Menschen mit Gehbehinderung (Stufe 2)</b>	90	84	<b>93%</b>
	<b>Teilweise barrierefrei für Rollstuhlfahrer (Stufe 1)</b>	61	52	<b>85%</b>
	<b>Barrierefrei für Rollstuhlfahrer (Stufe 2)</b>	109	97	<b>89%</b>

## Der Parkplatz der Zeche Zollern Dortmund

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>Barrierefreiheit geprüft</b> </div> 						
<b>Teilergebnis: Parkplatz</b>		✓	✓	✓	✓	
<b>In Rosa hinterlegt:</b> Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe  ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweilige Stufe nicht erfüllt ist	<b>Stufe</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	
<b>Parkplatz</b>						<b>IST-Zustand</b>
Es muss ein Parkplatz vorhanden sein.	G2,R2		✓		✓	ja
Es muss mindestens ein Parkplatz für Menschen mit Behinderung vorhanden sein.	G2,R2		✓		✓	ja
Wie viele Parkplätze sind für Menschen mit Behinderung vorhanden?						3
Der Parkplatz für Menschen mit Behinderung muss als solcher gekennzeichnet sein.	G2,R2		✓		✓	ja
Der Parkplatz für Menschen mit Behinderung muss eine Mindestbreite von 350 cm haben. (Tol: 345 cm)	G2,R2		✓		✓	350 cm
Der Parkplatz für Menschen mit Behinderung muss eine Mindestlänge von 500 cm haben. (Tol: 495 cm)	G2,R2		✓		✓	500 cm
Entfernung des Stellplatzes für Menschen mit Behinderung zum Eingang.						70 m

## Der Haupteingang der Zeche Zollern

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>Barrierefreiheit geprüft</b> </div> 						
<b>Teilergebnis: Eingang</b>		✓	-	-	-	
<b>In Rosa hinterlegt:</b> Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe  ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweilige Stufe nicht erfüllt ist	<b>Stufe</b>	1	2	1	2	
<b>Weg vom Parkplatz zum Gehweg</b>						<b>IST-Zustand</b>
Die Breite des Weges beträgt mind. 70 cm.	G1	✓				200 cm
Die Länge des Weges beträgt:						30 m
Die Breite des Weges beträgt mind. 150 cm. (T: 145 cm) Bei Wegen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm (T: 118 cm) breit sein.	G2, R1,R2		✓	✓	✓	200 cm
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 70 cm.	G1	✓				Keine Gegenstände
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 80 cm. (T: 78 cm)	G2		✓			Keine Gegenstände
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 90 cm. (T: 88 cm)	R1, R2			✓	✓	Keine Gegenstände

Der Weg muss von der Oberflächenbeschaffenheit her leicht begeh- und befahrbar sein (z.B. Asphalt, engfugige Platten, etc.).	G2,R2		-		-	nein
Sofern Umlaufschranken vorhanden sind, ist die Bewegungsfläche dazwischen mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2,R2		✓		✓	Keine Schranken
Sofern Poller vorhanden sind, ist der Abstand zwischen den Pollern mind. 90 cm. (T: 88 cm)	G2,R2		✓		✓	Keine Poller
Die maximale Längsneigung beträgt 6 %. (T: 7%)	R1, R2			✓	✓	2 %
Maximale Längsneigung über eine Strecke von:						20 m
Die maximale Querneigung beträgt 2,5 %. (Tol: 3,5%)	R2				✓	1 %
Maximale Querneigung über eine Strecke von:						30 m
<b>Gehweg „Grubenweg“ zum Eingang</b>						<b>IST-Zustand</b>
Die Breite des Weges beträgt mind. 70 cm.	G1	✓				230 cm
Die Länge des Weges beträgt:						40 m
Die Breite des Weges beträgt mind. 150 cm. (T: 145 cm) Bei Wegen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm (T: 118 cm) breit sein.	G2, R1,R2		✓	✓	✓	230 cm
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 70 cm.	G1	✓				Keine Gegenstände
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 80 cm. (T: 78 cm)	G2		✓			Keine Gegenstände
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 90 cm. (T: 88 cm)	R1, R2			✓	✓	Keine Gegenstände
Der Weg muss von der Oberflächenbeschaffenheit her leicht begeh- und befahrbar sein (z.B. Asphalt, engfugige Platten, etc.).	G2,R2		✓		✓	Ja

Sofern Umlaufschranken vorhanden sind, ist die Bewegungsfläche dazwischen mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2,R2		✓		✓	Keine Schranken
Sofern Poller vorhanden sind, ist der Abstand zwischen den Pollern mind. 90 cm. (T: 88 cm)	G2,R2		✓		✓	Keine Poller
Die maximale Längsneigung beträgt 6 %. (T: 7%)	R1, R2			✓	✓	1 %
Maximale Längsneigung über eine Strecke von:						40 m
Die maximale Querneigung beträgt 2,5 %. (Tol: 3,5%)	R2				✓	1 %
Maximale Querneigung über eine Strecke von:						40 m
<b>Weg/Platz vor dem Eingangsbereich</b>						<b>IST-Zustand</b>
Die Breite des Weges beträgt mind. 70 cm.	G1	✓				300 cm
Die Länge des Weges beträgt:						10 m
Die Breite des Weges beträgt mind. 150 cm. (T: 145 cm) Bei Wegen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm (T: 118 cm) breit sein.	G2, R1,R2		✓	✓	✓	300 cm
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 70 cm.	G1	✓				Eingeschränkt, auf eine Breite von 120 cm
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 80 cm. (T: 78 cm)	G2		✓			Eingeschränkt, auf eine Breite von 120 cm
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 90 cm. (T: 88 cm)	R1, R2			✓	✓	Eingeschränkt, auf eine Breite von 120 cm
Der Weg muss von der Oberflächenbeschaffenheit her leicht begeh- und befahrbar sein (z.B. Asphalt, engfugige Platten, etc.).	G2,R2		-		-	Nein

Sofern Umlaufschranken vorhanden sind, ist die Bewegungsfläche dazwischen mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2,R2		✓		✓	Keine Schranken
Sofern Poller vorhanden sind, ist der Abstand zwischen den Pollern mind. 90 cm. (T: 88 cm)	G2,R2		✓		✓	Keine Poller
Die maximale Längsneigung beträgt 6 %. (T: 7%)	R1, R2			-	-	12 %
Maximale Längsneigung über eine Strecke von:						0,3 m
Die maximale Querneigung beträgt 2,5 %. (Tol: 3,5%)	R2				-	7 %
Maximale Querneigung über eine Strecke von:						2 m
<b>äußere Eingangstür</b>						
Die Tür darf keine Karussell- oder Rotationstür sein.	G2,R2		✓		✓	keine
Wie wird die Tür geöffnet?						ohne eigenen Kraftaufwand
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				91 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			91 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	91 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein. (Tol: 118 x118 cm)	G2		-			114 cm x 200 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			-	-	114 cm x 200 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.	G1,G2	✓	✓			2 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			✓	✓	2 cm
<b>Zwischentür vor dem Kassenbereich</b>						

Die Tür darf keine Karussell- oder Rotationstür sein.	G2,R2		✓		✓	keine
Wie wird die Tür geöffnet?						ohne eigenen Kraftaufwand
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				91 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			91 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	91 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein. (Tol: 118 x118 cm)	G2		-			114 cm x 200 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			-	-	114 cm x 200 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.	G1,G2	✓	✓			Keine Schwelle
Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			✓	✓	Keine Schwelle

## Die Rezeption/Kasse und das Foyer der Zeche Zollern

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;"> <b>Barrierefreiheit geprüft</b> </div>  </div>						
<b>Teilergebnis: Rezeption/Kasse, Foyer</b>						
<b>In Rosa hinterlegt:</b> Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe  ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweilige Stufe nicht erfüllt ist	<b>Stufe</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	
<b>Rezeption/Kasse</b>						
Die Bewegungsfläche vor dem Schalter/Tresen/Kasse ist mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2		✓			200 cm x 200 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Schalter/Tresen/Kasse ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (T: 145 cm x 145 cm)	R1,R2			✓	✓	200 cm x 200 cm
Der Schalter/Tresen/Kasse darf höchstens 80 cm (Oberkante) hoch sein oder es ist eine andere, gleichwertige Möglichkeit der Kommunikation im Sitzen vorhanden. (T: 75 cm bis 85 cm)	G2,R2		✓		✓	120 cm - 83 cm, Alternative vorhanden
<b>Weg durch das Foyer</b>						
Wie lang ist der Flur/Gang/Weg?						12 m

Die Breite des Flurs/Weges/Ganges darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				220 cm
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges beträgt mind. 150 cm (T.145). Bei Fluren/Wegen/Gängen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm (T.118) breit sein.	G2, R1, R2		✓	✓	✓	220 cm
<b>Außentür vom Eingangsfoyer auf das Freigelände</b>						
Die Tür darf keine Karussell- oder Rotationstür sein.	G2,R2		✓		✓	keine
Wie wird die Tür geöffnet?						ohne eigenen Kraftaufwand
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				95 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			95 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	95 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein. (Tol: 118 x118 cm)	G2		✓			200 cm x 200 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			✓	✓	200 cm x 200 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.	G1,G2	✓	✓			1,5 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			✓	✓	1,5 cm
<b>Rampe vom Eingangsfoyer zum Freigelände</b>						
<b>IST-Zustand</b>						
Die maximale Längsneigung beträgt 6 % (T: 7%)	R1,R2			✓	✓	6 %
Die geringste nutzbare Laufbreite muss mind. 120 cm betragen. (T: 118 cm)	G2,R1, R2		✓	✓	✓	310 cm
Die Bewegungsfläche vor der Rampe ist mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2		✓			200 cm x 200 cm

Die Bewegungsfläche am Ende der Rampe ist mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2		✓			300 cm x 300 cm
Die Bewegungsfläche vor der Rampe ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (T: 145 cm x 145 cm)	R1,R2			✓	✓	200 cm x 200 cm
Die Bewegungsfläche am Ende der Rampe ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (T: 145 cm x 145 cm)	R1, R2			✓	✓	300 cm x 300 cm

## Der Eingang zur Alten Werkstatt

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>Barrierefreiheit geprüft</b> </div> 						
<b>Teilergebnis: Eingang Alte Werkstatt</b>		✓	✓	✓	✓	
<b>In Rosa hinterlegt:</b> Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe  ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweilige Stufe nicht erfüllt ist	<b>Stufe</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	
<b>Rampe vom Freigelände zum Haupteingang Alte Werkstatt (es gibt eine Alternative ohne Rampe)</b>						<b>IST-Zustand</b>

Die maximale Längsneigung beträgt 6 % (T: 7%)	R1,R2			-	-	12 %
Die geringste nutzbare Laufbreite muss mind. 120 cm betragen. (T: 118 cm)	G2,R1, R2	✓		✓	✓	290 cm
Die Bewegungsfläche vor der Rampe ist mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2	✓				600 cm x 900 cm
Die Bewegungsfläche am Ende der Rampe ist mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2	✓				290 cm x 400 cm
Die Bewegungsfläche vor der Rampe ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (T: 145 cm x 145 cm)	R1,R2			✓	✓	600 cm x 900 cm
Die Bewegungsfläche am Ende der Rampe ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (T: 145 cm x 145 cm)	R1, R2			✓	✓	290 cm x 400 cm
<b>Außentür Eingang Alte Werkstatt</b>						
Die Tür darf keine Karussell- oder Rotationstür sein.	G2,R2	✓			✓	keine
Wie wird die Tür geöffnet?						immer offen
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				2x 81 cm Doppeltür
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			2x 81 cm Doppeltür
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	2x 81 cm Doppeltür
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein. (Tol: 118 x118 cm)	G2		✓			290 cm x 400 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			✓	✓	290 cm x 400 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.	G1,G2	✓	✓			0,5 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			✓	✓	0,5 cm
<b>Innere Eingangstür Alte Werkstatt</b>						

Die Tür darf keine Karussell- oder Rotationstür sein.	G2,R2		✓		✓	keine
Wie wird die Tür geöffnet?						ohne eigenem Kraftaufwand
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				169 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			169 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	169 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein. (Tol: 118 x118 cm)	G2		✓			>170 cm x 170 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			✓	✓	>170 cm x 170 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.	G1,G2	✓	✓			Keine Schwelle
Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			✓	✓	Keine Schwelle
<b>Weg zum alternativen Eingang Alte Werkstatt (ohne Rampe)</b>						<b>IST-Zustand</b>
Die Breite des Weges beträgt mind. 70 cm.	G1	✓				400 cm
Die Länge des Weges beträgt:						45 m
Die Breite des Weges beträgt mind. 150 cm. (T: 145 cm) Bei Wegen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm (T: 118 cm) breit sein.	G2, R1,R2		✓	✓	✓	400 cm
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 70 cm.	G1	✓				Keine Gegenstände
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 80 cm. (T: 78 cm)	G2		✓			Keine Gegenstände
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 90 cm. (T: 88 cm)	R1, R2			✓	✓	Keine Gegenstände

Der Weg muss von der Oberflächenbeschaffenheit her leicht begeh- und befahrbar sein (z.B. Asphalt, engfugige Platten, etc.).	G2,R2		✓		✓	Ja
Sofern Umlaufschranken vorhanden sind, ist die Bewegungsfläche dazwischen mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2,R2		✓		✓	Keine Schranken
Sofern Poller vorhanden sind, ist der Abstand zwischen den Pollern mind. 90 cm. (T: 88 cm)	G2,R2		✓		✓	Keine Poller
Die maximale Längsneigung beträgt 6 %. (T: 7%)	R1, R2			✓	✓	3 %
Maximale Längsneigung über eine Strecke von:						20 m
Die maximale Querneigung beträgt 2,5 %. (Tol: 3,5%)	R2				✓	1 %
Maximale Querneigung über eine Strecke von:						10 m
<b>Alternative Eingangstür Alte Werkstatt</b>						
Die Tür darf keine Karussell- oder Rotationstür sein.	G2,R2		✓		✓	keine ohne eigenem Kraftaufwand
Wie wird die Tür geöffnet?						
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				90 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			90 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	90 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein. (Tol: 118 x118 cm)	G2		✓			300 cm x 500 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			✓	✓	300 cm x 500 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.	G1,G2	✓	✓			1 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			✓	✓	1 cm

## Das öffentliche WC für Menschen mit Behinderung in der Alten Werkstatt

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>Barrierefreiheit geprüft</b> </div> 							
<b>Teilergebnis: WC für Menschen mit Behinderung</b>			✓	✓	✓	✓	
<b>In Rosa hinterlegt:</b> Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe  ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweilige Stufe nicht erfüllt ist		<b>Stufe</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	
<b>Flurbereich Alte Werkstatt zwischen WC, Aufzug und Hintertür</b>							<b>IST-Zustand</b>
Wie lang ist der Flur/Gang/Weg?							6 m
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges darf nicht weniger als 70 cm betragen.		G1	✓				450 cm
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges beträgt mind. 150 cm (T.145). Bei Fluren/Wegen/Gängen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm (T.118) breit sein.		G2, R1, R2		✓	✓	✓	450 cm
<b>Eingangstür zum Sanitärraum</b>							<b>IST-Zustand</b>
Die Türbreite ist größer 70 cm		G1	✓				94 cm
Die Türbreite ist größer 80 cm (T. 78)		G2		✓			94 cm
Die Türbreite ist größer 90 cm (T.88)		R1,R2			✓	✓	94 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.		G1,G2	✓	✓			0 cm

Der Eingang ist stufenlos	R1,R2			✓	✓	Ja
Die Tür schlägt <b>nicht</b> in den Sanitärraum auf.	G2,R2		✓		✓	
Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.						Ja
Die Bewegungsfläche auf der Seite, in welche die Eingangstür aufschlägt, beträgt mindestens 120 cm x 120 cm. (Breite x Tiefe)	G2		✓			160 cm x 150 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, in welche die Eingangstür aufschlägt, beträgt mindestens 150 cm x 150 cm. (Breite x Tiefe)	R1,R2			✓	✓	160 cm x 150 cm
<b>Sanitärraum</b>						<b>IST-Zustand</b>
Die Bewegungsfläche links <b>oder</b> rechts neben dem WC beträgt mind. 90 cm x 70 cm. (Breite x Tiefe) (Tol. 2 cm)	G2		✓			Links und rechts: 90 cm x 70 cm
Die Bewegungsfläche links <b>und</b> rechts neben dem WC beträgt mind. 90 cm x 70 cm (Breite x Tiefe). Falls mehrere rollstuhlgerechte Sanitärräume vorhanden sind, können diese alternierend die angegebenen Bewegungsflächen rechts oder links neben dem WC aufweisen.	R1,R2			✓	✓	Links: 90 cm x 70 cm Rechts: 90 cm x 70 cm
Die Bewegungsfläche vor dem WC muss mind. 120 cm x 120 cm (Breite x Tiefe) groß sein. (Tol. 118 x 118 cm)	G2		✓			150 cm x 150 cm
Die Bewegungsfläche vor dem WC muss mind. 150 cm x 150 cm (Breite x Tiefe) groß sein. (Tol. 145 x 145 cm)	R1,R2			✓	✓	150 cm x 150 cm
Die Tiefe der WC-Schüssel beträgt.						70 cm
Die Höhe des Toilettensitzes beträgt zwischen 46 cm und 48 cm.(Tol.+/-2 cm)	R2				✓	46 cm
<b>Haltegriffe</b>						
<b>Haltegriff links</b>						

Es muss links vom WC ein Haltegriff vorhanden sein.	G2,R2		✓		✓	Vorhanden
Ist die linke Seite des WC anfahrbar, muss auch der linke Haltegriff hochklappbar sein.	G2,R2		✓		✓	Hochklappbar
Die Oberkante des linken Haltegriffes muss 28 cm bis 37 cm über der Sitzhöhe des WC liegen. (in Klammer: absolute Höhe vom Boden) (T.+/- 2 cm)	R2				✓	39 cm (85 cm)
Der linke Haltegriff muss 15 cm über die Vorderkante des WC hinausragen. (in Klammer: absolute Länge von der Wand) (T.+/- 5 cm)	R2				✓	15 cm (85 cm)
<b>Haltegriff rechts</b>						
Es muss rechts vom WC ein Haltegriff vorhanden sein.	G2,R2		✓		✓	Vorhanden
Ist die rechte Seite des WC anfahrbar, muss auch der rechte Haltegriff hochklappbar sein.	G2,R2		✓		✓	Hochklappbar
Die Oberkante des rechten Haltegriffes muss 28 cm bis 37 cm über der Sitzhöhe des WC liegen. (in Klammer: absolute Höhe vom Boden) (Toleranz +/- 2 cm)	R2				✓	39 cm (85 cm)
Der rechte Haltegriff muss 15 cm über die Vorderkante des WC hinausragen. (in Klammer: absolute Länge von der Wand)	R2				✓	15 cm (85 cm)
Der Abstand zwischen den Haltegriffen muss zwischen 65 cm und 70 cm liegen. (Toleranz +/- 2 cm)	R2				✓	70 cm
<b>Waschbecken</b>						
Die Bewegungsfläche vor dem Waschbecken muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein.	G2		✓			150 cm x 150 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Waschbecken muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein	R1,R2			✓	✓	150 cm x 150 cm
Das Waschbecken muss in einer Höhe von max. 80 cm (Oberkante vorne) angebracht sein. (Tol.85 cm)	R2				✓	80 cm
Das Waschbecken muss in einer Höhe von 67 cm unterfahrbar sein	G2,R2		✓		✓	Unterfahrbar
Das Waschbecken muss in einer Höhe von 67 cm und einer Tiefe von 30 cm unterfahrbar sein.	R2				✓	30 cm oder mehr

Ein Spiegel über dem Waschbecken muss im Stehen und Sitzen einsehbar sein.	G2,R2		✓		✓	Einsehbar
<b>Technik</b>						
Es ist ein Alarmauslöser (Alarmknopf, Schnur) vorhanden, mit dem Hilfe gerufen werden kann.						Schnur (40 cm) und Knopf (135 cm); allerdings defekt

## Der Aufzug in der Alten Werkstatt

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>Barrierefreiheit</b> geprüft         </div> 						
<b>Teilergebnis: Aufzug</b>		✓	-	-	-	
<b>In Rosa hinterlegt:</b> Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe  ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweilige Stufe nicht erfüllt ist	<b>Stufe</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	
<b>Aufzug</b>						<b>IST-Zustand</b>
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg ist mind. 120 cm x 120 cm groß	G2		✓			300 cm x 600 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg ist mind. 150 cm x 150 cm groß.	R1,R2			✓	✓	300 cm x 600 cm

Die lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür muss mind. 70 cm betragen.	G1	✓				90 cm
Die lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür muss mind. 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			90 cm
Die lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür muss mind. 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	90 cm
Die Kabinengröße muss mind. 110 cm x 140 cm betragen. (Tol. 108/138)	G2,R1, R2		-	-	-	92 cm x 140 cm
<b>Bewegungsflächen</b>						
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg ist mind. 120 cm x 120 cm groß (Tol: 118 x118 cm)	G2		-			90 cm x 110 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			-	-	90 cm x 110 cm
Die Bedienelemente müssen horizontal angeordnet sein.	R2				✓	Ja
<b>Technik</b>						
Wie wird ein abgehender Notruf im Aufzug bestätigt?						akustisch
<b>Treppe als Alternative zum Aufzug</b>						
Der Eingang ist stufenlos bzw. hat maximal eine Stufe. Die Stufe darf max. eine Höhe von 21 cm haben.	G1,G2	-	-			34 Stufen à 17 cm
Der Eingang ist stufenlos. Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			-	-	

## Der Ausstellungsraum in der Alten Werkstatt

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>Barrierefreiheit geprüft</b> </div> 						
<b>Teilergebnis: Ausstellungsraum</b>						
<b>In Rosa hinterlegt:</b> Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe  ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweilige Stufe nicht erfüllt ist	<b>Stufe</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	
<b>Ausstellungsraum alte Werkstatt 1.OG</b>						
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				83 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			83 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			-	-	83 cm
<b>Verbindungsgang zur Treppe – Alternative: Fahrstuhl</b>						<b>IST-Zustand</b>
Wie lang ist der Flur/Gang/Weg?						12 m
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				120 cm
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges beträgt mind. 150 cm (T.145). Bei	G2, R1, R2		✓	✓	✓	120 cm

Fluren/Wegen/Gängen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm (T.118) breit sein.						
<b>Treppe von Ausstellungsraum 1.OG zum Ausstellungsraum EG</b>						
Der Eingang ist stufenlos bzw. hat maximal eine Stufe. Die Stufe darf max. eine Höhe von 21 cm haben.	G1,G2	-	-			34 Stufen à 17 cm
Der Eingang ist stufenlos. Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			-	-	
<b>Feuerschutztür zwischen den Läufen der Treppe zwischen 1.OG und EG</b>						
Die Tür darf keine Karussell- oder Rotationstür sein.	G2,R2		✓		✓	keine
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				115 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			115 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	115 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein. (Tol: 118 x118 cm)	G2		✓			118 cm x 180 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			-	-	118 cm x 180 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.	G1,G2	✓	✓			Keine Schwelle
Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			✓	✓	Keine Schwelle
<b>Ausstellungsraum Alte Werkstatt EG</b>						
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				103 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			103 cm
Sind die Exponate im Stehen und Sitzen einsehbar?						ja
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	103 cm

Ausstellungsraum Alte Werkstatt 1. OG						
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				83 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			83 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			-	-	83 cm
Sind die Exponate im Stehen und Sitzen einsehbar?						nein

## Der Ausgang (über den Museumsshop)

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;"> <b>Barrierefreiheit geprüft</b> </div>  </div>							
<b>Teilergebnis: Museumsshop/Ausgang</b>			✓	✓	-	-	
<b>In Rosa hinterlegt:</b> Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe		<b>Stufe</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	
✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweilige Stufe nicht erfüllt ist							
<b>Tür aus Museumsshop in den Zwischenraum Richtung Ausgang</b>							
Die Tür darf keine Karussell- oder Rotationstür sein.		G2,R2		✓		✓	keine mit eigenen
Wie wird die Tür geöffnet?							

						Kraftaufwand
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				91 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			91 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	91 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein. (Tol: 118 x118 cm)	G2		✓			150 cm x 160 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			✓	✓	150 cm x 160 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.	G1,G2	✓	✓			Keine Schwelle
Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			✓	✓	Keine Schwelle
<b>Zwischenraum zwischen Museumsshop und Ausgang</b>						<b>IST-Zustand</b>
Wie lang ist der Flur/Gang/Weg?						5 m
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				250 cm
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges beträgt mind. 150 cm (T.145). Bei Fluren/Wegen/Gängen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm (T.118) breit sein.	G2, R1, R2		✓	✓	✓	250 cm
<b>Ausgangstür von Zwischenraum</b>						
Die Tür darf keine Karussell- oder Rotationstür sein.	G2,R2		✓		✓	keine
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				> 90 cm/Flügeltür
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			> 90 cm/Flügeltür
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	> 90 cm/Flügeltür
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 120 cm x	G2		✓			145 cm x 280 cm

120 cm groß sein. (Tol: 118 x118 cm)						
Die Bewegungsfläche auf der Seite, zu der die Tür aufschlägt, muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			✓	✓	145 cm x 280 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.	G1,G2	✓	✓			2 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			✓	✓	2 cm
<b>Rampe am Ausgang zum Grubenweg</b>						<b>IST-Zustand</b>
Die maximale Längsneigung beträgt 6 % (T: 7%)	R1,R2			✓	✓	6 %
Die geringste nutzbare Laufbreite muss mind. 120 cm betragen. (T: 118 cm)	G2,R1, R2		✓	✓	✓	139 cm
Die Bewegungsfläche vor der Rampe ist mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2		✓			180 cm x 200 cm
Die Bewegungsfläche am Ende der Rampe ist mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2		✓			200 cm x 200 cm
Die Bewegungsfläche vor der Rampe ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (T: 145 cm x 145 cm)	R1,R2			✓	✓	180 cm x 200 cm
Die Bewegungsfläche am Ende der Rampe ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (T: 145 cm x 145 cm)	R1, R2			✓	✓	200 cm x 200 cm
<b>Querungsstelle Grubenweg: Weg von Ausgangsrampe zum Parkplatz</b>						<b>IST-Zustand</b>
Die Breite des Weges beträgt mind. 70 cm.	G1	✓				200 cm
Die Länge des Weges beträgt:						10 m
Die Breite des Weges beträgt mind. 150 cm. (T: 145 cm) Bei Wegen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm (T: 118 cm) breit sein.	G2, R1,R2		✓	✓	✓	200 cm
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt	G1	✓				Keine

werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 70 cm.						Gegenstände
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 80 cm. (T: 78 cm)	G2		✓			Keine Gegenstände
Die lichte Breite des Weges darf durch Ausstattungsgegenstände nicht eingeschränkt werden, oder die Breite beträgt immer noch mind. 90 cm. (T: 88 cm)	R1, R2			✓	✓	Keine Gegenstände
Der Weg muss von der Oberflächenbeschaffenheit her leicht begeh- und befahrbar sein (z.B. Asphalt, engfugige Platten, etc.).	G2,R2		✓		✓	Ja
Sofern Umlaufschranken vorhanden sind, ist die Bewegungsfläche dazwischen mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2,R2		✓		✓	Keine Schranken
Sofern Poller vorhanden sind, ist der Abstand zwischen den Pollern mind. 90 cm. (T: 88 cm)	G2,R2		✓		✓	Keine Poller
Die maximale Längsneigung beträgt 6 %. (T: 7%)	R1, R2			-	-	14 %
Maximale Längsneigung über eine Strecke von:						2 m
Die maximale Querneigung beträgt 2,5 %. (Tol: 3,5%)	R2				✓	3 %
Maximale Querneigung über eine Strecke von:						2 m

Fotos:

