

Prüfbericht

DASA – Arbeitswelt Ausstellung

Ausgabe für Menschen mit Gehbehinderung und Rollstuhlfahrer



Prüfergebnis

Das **DASA – Arbeitswelt Ausstellung** wurde am 4. und 21.05.2015 durch einen zertifizierten Erheber evaluiert und durch die Prüfstelle mit dem
Zertifikat

„Barrierefreiheit geprüft“

teilweise barrierefrei

für Menschen mit Gehbehinderung



ausgezeichnet und darf das Kennzeichen von **Mai 2015 bis Juni 2018** 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/Türen** 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 **Durchgänge/Türen** haben eine **Mindestbreite von 88 cm**
- alle **Gänge/Flure** sind mind. **105 cm** breit
- alle **Räume** und Einrichtungen sind **stufenlos** zu erreichen
- die **Aufzugskabinen** haben eine Mindestgröße von **123 cm x 138 cm**
- die Bewegungsflächen weisen in den **Sanitärräumen** eine **Mindestgröße von 150 cm x 123 cm** auf
- in den **Sanitärräumen** beträgt die **Bewegungsfläche** links oder rechts neben dem WC mind. **73 cm x 57 cm** (Breite x Tiefe)
- in den **Sanitärräumen** sind **Haltegriffe vorhanden** und auf der Seite, die mit einem Rollstuhl angefahren werden kann, ist der Haltegriff **hochklappbar**

Zudem hat mindestens ein Mitarbeiter des Betriebs eine **Schulung** zum Thema „**Barrierefreiheit – Komfort- und Qualitätsmerkmal für Alle**“ besucht und es liegen ausführliche Daten zur Barrierefreiheit 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**. Der Parkplatz, der Eingang, die Kasse und die Ausstellungsräume im Obergeschoss erfüllen sogar die Qualitätskriterien– **barrierefrei für Menschen im Rollstuhl**. 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>						
Teilergebnis: Parkplatz		✓	✓	✓	✓	
Teilergebnis: Eingang		✓	✓	✓	✓	
Teilergebnis: Kasse		✓	✓	✓	✓	
Teilergebnis: Ausstellungsräume im EG		✓	✓	-	-	
Teilergebnis: Aufzüge		✓	✓	-	-	
Teilergebnis: WC für Menschen mit Behinderung (m/w) im EG		✓	-	-	-	
Teilergebnis: Ausstellungsräume im Obergeschoss		✓	✓	✓	✓	
Teilergebnis: WC für Menschen mit Behinderung (m/w) im Obergeschoss		✓	-	-	-	






Teilergebnis: Souvenirshop im EG		✓	✓	-	-	
Teilergebnis: Medien und Hilfsmittel sowie Information für Allergiker						nur zur Information

Parkplatz (DASA – Arbeitswelt Ausstellung)







<p>Barrierefreiheit geprüft</p>							
Teilergebnis: Parkplatz			✓	✓	✓	✓	
In Rosa hinterlegt: Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweiligen Stufe nicht erfüllt ist		Stufe	1	2	1	2	
Parkplatz							IST-Zustand
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?							2
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		✓		✓	Markierung 224 cm, jedoch daneben ausreichend Platz
Der Parkplatz für Menschen mit Behinderung muss eine Mindestlänge von 500 cm haben. (Tol: 495 cm)		G2,R2		✓		✓	635 cm
Weg vom Parkplatz zum Eingang							IST-Zustand

Die Länge des Weges beträgt:						33 m
Die Breite des Weges beträgt mind. 70 cm.	G1	✓				1200 cm
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		✓	✓	✓	1200 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
Sofern Poller vorhanden sind, ist der Abstand zwischen den Pollern mind. 90 cm. (T: 88 cm)	G2,R2		✓		✓	149 cm
Die maximale Längsneigung beträgt 6 %. (T: 7%)	R1, R2			✓	✓	6 %
Maximale Längsneigung über eine Strecke von:						33 m
Die maximale Querneigung beträgt 2,5 %. (Tol: 3,5%)	R2				✓	3 %
Maximale Querneigung über eine Strecke von:						12 m






Eingang (DASA – Arbeitswelt Ausstellung)

							
Teilergebnis: Eingang			✓	✓	✓	✓	
In Rosa hinterlegt: Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweiligen Stufe nicht erfüllt ist		Stufe	1	2	1	2	
Eingang							
Die Tür darf keine Karussell- oder Rotationstür sein.		G2,R2		✓		✓	keine
Wie wird die Tür geöffnet?							mit eigenem Kraftaufwand
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 70 cm betragen.		G1	✓				163 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)		G2		✓			163 cm
Die schmalste Durchgangsbreite darf nicht weniger als 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)		R1,R2			✓	✓	163 cm
Die kleinere Bewegungsfläche vor/hinter der Tür, muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein.		G2		✓			163 cm x 330 cm
Die kleinere Bewegungsfläche vor/hinter der Tür, muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein. (Tol: 145 x145 cm)		R1,R2			✓	✓	163 cm x 330 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

Kasse/Information (DASA – Arbeitswelt Ausstellung)

 						
Teilergebnis: Kasse/Information						
In Rosa hinterlegt: Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweiligen Stufe nicht erfüllt ist	Stufe	1	2	1	2	
Weg von der Eingangstür zur Kasse/Information						
Wie lang ist der Weg?						21 m
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				650 cm
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges beträgt mind. 150 cm (T: 145 cm). Bei Fluren/Wegen/Gängen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm breit sein. (T: 118 cm)	G2,R1,R2		✓	✓	✓	650 cm
Kasse/Information						
Die Bewegungsfläche vor dem Schalter/Tresen/Kasse ist mind. 120 cm x 120 cm groß.	G2		✓			490 cm x 250 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Schalter/Tresen/Kasse ist mind. 150 cm x 150 cm groß.	R1,R2			✓	✓	490 cm x 250 cm
Der Schalter/Tresen/Kasse ist in einer Höhe von:						106 cm



Ausstellungsräume im EG (DASA – Arbeitswelt Ausstellung)

<p>Barrierefreiheit geprüft</p>							
Teilergebnis: Ausstellungsräume im EG			✓	✓	-	-	
<p>In Rosa hinterlegt: Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe</p> <p>✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweiligen Stufe nicht erfüllt ist</p>		Stufe	1	2	1	2	
Ausstellungsräume im EG							IST-Zustand
Die schmalste Durchgangsbreite des Raumes darf nicht weniger als 70 cm betragen.		G1	✓				>105 cm
Die schmalste Durchgangsbreite des Raumes darf nicht weniger als 80 cm betragen.		G2		✓			>105 cm
Die schmalste Durchgangsbreite des Raumes darf nicht weniger als 90 cm betragen.		R1,R2			✓	✓	>105 cm
Sind Sitzgelegenheiten vorhanden?							ja
Rampe im EG- Zugang zu den Exponaten							IST-Zustand
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		✓	✓	✓	119 cm
Die Länge des Rampenlaufs beträgt:							4,2 m

Die Bewegungsfläche vor der Rampe ist mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2		✓			150 cm x 125 cm
Die Bewegungsfläche am Ende der Rampe ist mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)	G2		✓			126 cm x 150 cm
Die Bewegungsfläche vor der Rampe ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (T: 145 cm x 145 cm)	R1,R2			-	-	150 cm x 125 cm
Die Bewegungsfläche am Ende der Rampe ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (T: 145 cm x 145 cm)	R1, R2			-	-	126 cm x 150 cm
Türen zu den einzelnen Ausstellungsräumen						IST-Zustand
Die Türschwelle darf nicht höher als 21 cm sein.	G1,G2	✓	✓			Schwelle 0,9 cm
Die Türschwelle darf nicht höher als 2 cm sein.	R1,R2			✓	✓	Schwelle 0,9 cm
Die Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.						ja
Die Türbreite ist größer 70 cm	G1	✓				> 92 cm
Die Türbreite ist größer 80 cm	G2		✓			> 92 cm
Die Türbreite ist größer 90 cm	R1,R2			✓	✓	> 92 cm
Die kleinere Bewegungsfläche vor/hinter der Tür beträgt mindestens 120 cm x 120 cm. (Breite x Tiefe)	G2		✓			170 cm x 500 cm
Die kleinere Bewegungsfläche vor/hinter der Tür beträgt mindestens 150 cm x 150 cm. (Breite x Tiefe)	R1,R2			✓	✓	170 cm x 500 cm
Tür zum Freigelände						IST-Zustand
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 Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.						ja






Die Türbreite ist größer 70 cm	G1	✓				126 cm
Die Türbreite ist größer 80 cm	G2		✓			126 cm
Die Türbreite ist größer 90 cm	R1,R2			✓	✓	126 cm
Die kleinere Bewegungsfläche vor/hinter der Tür beträgt mindestens 120 cm x 120 cm. (Breite x Tiefe)	G2		✓			166 cm x 280 cm
Die kleinere Bewegungsfläche vor/hinter der Tür beträgt mindestens 150 cm x 150 cm. (Breite x Tiefe)	R1,R2			✓	✓	166 cm x 280 cm

Aufzüge / Lifte (DASA – Arbeitswelt Ausstellung)

							
Teilergebnis: Aufzüge / Lifte			✓	✓	-	-	
In Rosa hinterlegt: Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweiligen Stufe nicht erfüllt ist	Stufe	1	2	1	2		
		Aufzug/Lift vom Eingangsbereich zum Obergeschoss					
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg ist mind. 120 cm x 120 cm groß	G2		✓			218 cm x 500 cm	
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg ist mind. 150 cm x 150 cm groß.	R1,R2			✓	✓	218 cm x 500 cm	
Die lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür muss mind. 70 cm betragen.	G1	✓				119 cm	
Die lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür muss mind. 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			119 cm	
Die lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür muss mind. 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	119 cm	
Die Kabinengröße muss mind. 110 cm x 140 cm betragen. (Tol. 108/138)	G2,R1,R2		✓	✓	✓	124 cm x 140 cm	
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg ist mind. 120 cm x 120 cm groß (Tol: 118 x118 cm)	G2		✓			218 cm x 500 cm	
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			✓	✓	218 cm x 500 cm	

Die Bedienelemente müssen horizontal angeordnet sein.	R2				-	nein
Technik						
Wie wird ein abgehender Notruf im Aufzug bestätigt?						akustisch
Aufzug/Lift von der Energiehalle zum Obergeschoss						IST-Zustand
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg ist mind. 120 cm x 120 cm groß	G2		✓			123 cm x 260 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Einstieg ist mind. 150 cm x 150 cm groß.	R1,R2			-	-	123 cm x 260 cm
Die lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür muss mind. 70 cm betragen.	G1	✓				89 cm
Die lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür muss mind. 80 cm betragen. (Tol: 78 cm)	G2		✓			89 cm
Die lichte Durchgangsbreite der Aufzugtür muss mind. 90 cm betragen. (Tol: 88 cm)	R1,R2			✓	✓	89 cm
Die Kabinengröße muss mind. 110 cm x 140 cm betragen. (Tol. 108/138)	G2,R1, R2		✓	✓	✓	123 cm x 138 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg ist mind. 120 cm x 120 cm groß (Tol: 118 x118 cm)	G2		✓			118 cm x 260 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Aufzug beim Ausstieg ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (Tol: 145 x145 cm)	R1,R2			-	-	115 cm x 260 cm
Die Bedienelemente müssen horizontal angeordnet sein.	R2				-	nein
Technik						
Wie wird ein abgehender Notruf im Aufzug bestätigt?						gar nicht
Treppen zum Obergeschoss (Alternative)						IST-Zustand
Es darf nur eine Stufe vorhanden sein. Die Stufe darf max. eine Höhe von 21 cm haben.	G1,G2	-	-			38 Stufen á 16 cm
Es darf nur eine Schwelle von max. 2 cm vorhanden sein.	R1,R2			-	-	38 Stufen á 16 cm

WC für Menschen mit Behinderung (m/w) im EG (DASA – Arbeitswelt Ausstellung)

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Barrierefreiheit geprüft </div>							
Teilergebnis: WC für Menschen mit Behinderung (m/w) im EG			✓	-	-	-	
In Rosa hinterlegt: Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweiligen Stufe nicht erfüllt ist		Stufe	1	2	1	2	
	Weg von der Eingangstür zum WC						
Wie lang ist der Weg?							30 m
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓					108 cm
Die Breite des Flurs/Weges/Ganges beträgt mind. 150 cm (T: 145 cm). Bei Fluren/Wegen/Gängen mit weniger als 6 m Länge, müssen diese mind. 120 cm breit sein.	G2,R1,R2		✓	✓	✓		108 cm
Eingang zum Sanitärraum							IST-Zustand
Die Türbreite ist größer 70 cm	G1	✓					89 cm
Die Türbreite ist größer 80 cm (T. 78)	G2		✓				89 cm
Die Türbreite ist größer 90 cm (T.88)	R1,R2			✓	✓		89 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 Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.						
Die Tür schlägt nicht in den Sanitärraum auf.	G2,R2		✓		✓	schlägt nach außen auf
Die Bewegungsfläche auf der Seite, in welche die Eingangstür aufschlägt, beträgt mindestens 120 cm x 120 cm. (Breite x Tiefe)	G2		✓			145 cm x 161 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, in welche die Eingangstür aufschlägt, beträgt mindestens 150 cm x 150 cm. (Breite x Tiefe) (Tol: 145 cm x 145 cm)	R1,R2			✓	✓	145 cm x 161 cm
WC						IST-Zustand
Die Bewegungsfläche links oder rechts neben dem WC beträgt mind. 90 cm x 70 cm. (Breite x Tiefe) (Tol. 2 cm)	G2		-			links 82 cm x 56 cm
Die Bewegungsfläche links und 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 82 cm x 56 cm rechts 74 cm x 56 cm
Die Bewegungsfläche vor dem WC muss mind. 120 cm x 120 cm (Breite x Tiefe) groß sein. (Tol. 118 x 118 cm)	G2		✓			145 cm x 161 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			✓	✓	145 cm x 161 cm
Die Tiefe der WC-Schüssel beträgt.						56 cm
Die Höhe des Toilettensitzes beträgt zwischen 46 cm und 48 cm.(Tol.+/-2 cm)	R2				✓	50 cm
Haltegriffe						
Haltegriff links						
Es muss links vom WC ein Haltegriff vorhanden sein.	G2,R2		✓		✓	ja
Ist die linke Seite des WC anfahrbar, muss auch der linke Haltegriff hochklappbar sein.	G2,R2		✓		✓	ja
Die Oberkante des linken Haltegriffes muss 28 cm bis 37 cm über der Sitzhöhe des WC	R2				✓	37 cm (87 cm)






liegen. (in Klammer: absolute Höhe vom Boden) (T.+/- 2 cm)						
Der linke Haltegriff muss 15 cm über die Vorderkante des WC hinausragen. (in Klammer: absolute Länge von der Wand) (T.+/- 5 cm)	R2				-	6 cm (62 cm)
Haltegriff rechts						
Es muss rechts vom WC ein Haltegriff vorhanden sein.	G2,R2		✓		✓	ja
Ist die rechte Seite des WC anfahrbar, muss auch der rechte Haltegriff hochklappbar sein.	G2,R2		✓		✓	ja
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				✓	37 cm (87 cm)
Der rechte Haltegriff muss 15 cm über die Vorderkante des WC hinausragen. (in Klammer: absolute Länge von der Wand)	R2				-	6 cm (62 cm)
Der Abstand zwischen den Haltegriffen muss zwischen 65 cm und 70 cm liegen. (Toleranz +/- 2 cm)	R2				-	93 cm
Waschbecken						
Die Bewegungsfläche vor dem Waschbecken muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein.	G2		✓			145 cm x 161 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Waschbecken muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein	R1,R2			✓	✓	145 cm x 161 cm
Das Waschbecken muss in einer Höhe von max. 80 cm (Oberkante vorne) angebracht sein. (Tol.85 cm)	R2				✓	86 cm
Das Waschbecken muss in einer Höhe von 67 cm unterfahrbar sein	G2,R2		✓		✓	ja
Das Waschbecken muss in einer Höhe von 67 cm und einer Tiefe von 30 cm unterfahrbar sein.	R2				-	weniger als 30 cm
Ein Spiegel über dem Waschbecken muss im Stehen und Sitzen einsehbar sein.	G2,R2		✓		✓	ja
Technik						
Es ist ein Alarmauslöser (Alarmknopf, Schnur) vorhanden, mit dem Hilfe gerufen werden kann.						ja, Schnur in einer Höhe von 87 cm

Ausstellungsräume im Obergeschoss (DASA – Arbeitswelt Ausstellung)

							
Teilergebnis: Ausstellungsräume im Obergeschoss			✓	✓	-	-	
In Rosa hinterlegt: Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweiligen Stufe nicht erfüllt ist	Stufe	1	2	1	2		
Ausstellungsräume im Obergeschoss						IST-Zustand	
Die schmalste Durchgangsbreite des Raumes darf nicht weniger als 70 cm betragen.	G1	✓				>95 cm	
Die schmalste Durchgangsbreite des Raumes darf nicht weniger als 80 cm betragen.	G2		✓			>95 cm	
Die schmalste Durchgangsbreite des Raumes darf nicht weniger als 90 cm betragen.	R1,R2			✓	✓	>95 cm	
Sind Sitzgelegenheiten vorhanden?						ja	
Türen zu den einzelnen Ausstellungsräumen						IST-Zustand	
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 Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.						ja oder durch Servicekraft	
Die Türbreite ist größer 70 cm	G1	✓				> 92 cm	

Die Türbreite ist größer 80 cm	G2		✓			> 92 cm
Die Türbreite ist größer 90 cm	R1,R2			✓	✓	> 92 cm
Die kleinere Bewegungsfläche vor/hinter der Tür beträgt mindestens 120 cm x 120 cm. (Breite x Tiefe)	G2		✓			>245 cm x 250 cm
Die kleinere Bewegungsfläche vor/hinter der Tür beträgt mindestens 150 cm x 150 cm. (Breite x Tiefe)	R1,R2			✓	✓	>245 cm x 250 cm
Treppen innerhalb der Gefahrenhalle (Alternative- Aufzug)						IST-Zustand
Es darf nur eine Stufe vorhanden sein. Die Stufe darf max. eine Höhe von 21 cm haben.	G1,G2	-	-			27 Stufen á 17 cm
Es darf nur eine Schwelle von max. 2 cm vorhanden sein.	R1,R2			-	-	27 Stufen á 17 cm






WC für Menschen mit Behinderung (m/w) im Obergeschoss (DASA – Arbeitswelt Ausstellung)

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Barrierefreiheit geprüft </div> 						
Teilergebnis: WC für Menschen mit Behinderung (m/w) im Obergeschoss						
In Rosa hinterlegt: Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe ✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird - zeigt an, dass die Anforderung der jeweiligen Stufe nicht erfüllt ist	Stufe	1	2	1	2	
	Eingang zum Sanitärraum					
Die Türbreite ist größer 70 cm	G1	✓				88 cm
Die Türbreite ist größer 80 cm (T. 78)	G2		✓			88 cm
Die Türbreite ist größer 90 cm (T.88)	R1,R2			✓	✓	88 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 Tür wird mit eigenem Kraftaufwand geöffnet.						ja
Die Tür schlägt nicht in den Sanitärraum auf.	G2,R2		✓		✓	schlägt nach außen auf
Die Bewegungsfläche auf der Seite, in welche die Eingangstür aufschlägt, beträgt mindestens 120 cm x 120 cm. (Breite x Tiefe)	G2		✓			150 cm x 123 cm
Die Bewegungsfläche auf der Seite, in welche die Eingangstür aufschlägt, beträgt	R1,R2			-	-	150 cm x 123 cm

mindestens 150 cm x 150 cm. (Breite x Tiefe) (Tol: 145 cm x 145 cm)						
WC						IST-Zustand
Die Bewegungsfläche links oder rechts neben dem WC beträgt mind. 90 cm x 70 cm. (Breite x Tiefe) (Tol. 2 cm)	G2		-			links 73 cm x 57 cm
Die Bewegungsfläche links und 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 73 cm x 57 cm rechts 29 cm x 57 cm
Die Bewegungsfläche vor dem WC muss mind. 120 cm x 120 cm (Breite x Tiefe) groß sein. (Tol. 118 x 118 cm)	G2		✓			135 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			-	-	135 cm x 150 cm
Die Tiefe der WC-Schüssel beträgt.						57 cm
Die Höhe des Toilettensitzes beträgt zwischen 46 cm und 48 cm.(Tol.+/-2 cm)	R2				✓	49 cm
Haltegriffe						
Haltegriff links						
Es muss links vom WC ein Haltegriff vorhanden sein.	G2,R2		✓		✓	ja
Ist die linke Seite des WC anfahrbar, muss auch der linke Haltegriff hochklappbar sein.	G2,R2		✓		✓	ja
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				-	42 cm (91 cm)
Der linke Haltegriff muss 15 cm über die Vorderkante des WC hinausragen. (in Klammer: absolute Länge von der Wand) (T.+/- 5 cm)	R2				-	6 cm (63 cm)
Haltegriff rechts						
Es muss rechts vom WC ein Haltegriff vorhanden sein.	G2,R2		✓		✓	ja

Ist die rechte Seite des WC anfahrbar, muss auch der rechte Haltegriff hochklappbar sein.	G2,R2				nicht anfahrbar, L-förmig
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			✓	31 cm (80 cm)
Der rechte Haltegriff muss 15 cm über die Vorderkante des WC hinausragen. (in Klammer: absolute Länge von der Wand) (T.+/- 5 cm)	R2			✓	12 cm
Der Abstand zwischen den Haltegriffen muss zwischen 65 cm und 70 cm liegen. (Toleranz +/- 2 cm)	R2			-	87 cm
Waschbecken					
Die Bewegungsfläche vor dem Waschbecken muss mind. 120 cm x 120 cm groß sein.	G2		✓		150 cm x 123 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Waschbecken muss mind. 150 cm x 150 cm groß sein	R1,R2			-	150 cm x 123 cm
Das Waschbecken muss in einer Höhe von max. 80 cm (Oberkante vorne) angebracht sein. (Tol.85 cm)	R2			-	91 cm
Das Waschbecken muss in einer Höhe von 67 cm unterfahrbar sein	G2,R2		✓	✓	ja
Das Waschbecken muss in einer Höhe von 67 cm und einer Tiefe von 30 cm unterfahrbar sein.	R2			✓	mehr als 30 cm
Ein Spiegel über dem Waschbecken muss im Stehen und Sitzen einsehbar sein.	G2,R2		✓	✓	ja
Technik					
Es ist ein Alarmauslöser (Alarmknopf, Schnur) vorhanden, mit dem Hilfe gerufen werden kann.					ja, Schnur in einer Höhe von 92 cm

Souvenirshop im EG (DASA – Arbeitswelt Ausstellung)

<p>Barrierefreiheit geprüft</p>							
Teilergebnis: Souvenirshop im EG			✓	✓	-	-	
In Rosa hinterlegt: Anforderung zur Erreichung der jeweiligen Stufe und für die Personengruppe		Stufe	1	2	1	2	
<p>✓ zeigt an, dass das Kriterium erfüllt wird</p> <p>- zeigt an, dass die Anforderung der jeweiligen Stufe nicht erfüllt ist</p>							
Souvenirshop							IST-Zustand
Die schmalste Durchgangsbreite des Raumes darf nicht weniger als 70 cm betragen.		G1	✓				124 cm
Die schmalste Durchgangsbreite des Raumes darf nicht weniger als 80 cm betragen.		G2		✓			124 cm
Die schmalste Durchgangsbreite des Raumes darf nicht weniger als 90 cm betragen.		R1,R2			✓	✓	124 cm
Sind Sitzgelegenheiten vorhanden?							nein
Kasse							
Die Bewegungsfläche vor dem Schalter/Tresen/Kasse ist mind. 120 cm x 120 cm groß. (T: 118 cm x 118 cm)		G2		✓			149 cm x 220 cm
Die Bewegungsfläche vor dem Schalter/Tresen/Kasse ist mind. 150 cm x 150 cm groß. (T: 145 cm x 145 cm)		R1,R2			✓	✓	149 cm x 220 cm
Der Schalter/Tresen/Kasse ist in einer Höhe von:							105 cm

Medien , Information und Hilfsmittel

Webseite	
Werden auf den Internetseiten spezielle Informationen für Menschen mit Behinderungen bereitgehalten?	ja, für Menschen mit Gehbehinderung und Rollstuhlfahrer, für Menschen mit Sehbehinderung und blinde Menschen
Werden auf den Internetseiten Informationen in leichter Sprache oder bildhaft bereitgehalten?	nein
Sind die Menüpunkte auf den Internetseiten bildhaft dargestellt?	nein
Können die Inhalte der Internetseite als Sprachausgabe abgerufen werden?	ja
Werden Informationen zur barrierefreien Anreise bereitgehalten?	ja
Führungen	
Werden Sonderführungen für Menschen mit Behinderungen angeboten?	ja, für Menschen mit Gehbehinderung und Rollstuhlfahrer, für Menschen mit Sehbehinderung und blinde Menschen, für Menschen mit Hörbehinderung und gehörlose Menschen und für Menschen mit kognitiven Beeinträchtigungen
Werden Gästeführer so ausgebildet, dass Menschen mit Behinderungen an jeder Führung teilnehmen können und auf ihre Belange eingegangen wird?	ja, für Menschen mit Gehbehinderung und Rollstuhlfahrer, für Menschen mit Sehbehinderung und blinde Menschen, für Menschen mit Hörbehinderung und gehörlose Menschen und für Menschen mit kognitiven Beeinträchtigungen
Hilfsmittel	
Gibt es eine induktive Höranlage?	nein
Dürfen Assistenzhunde (Begleithunde, Blindenhunde ect.) mitgebracht werden?	ja
Werden sonstige Hilfsmittel angeboten?	ja, Rollstuhl

Fotos:

