

Checkliste barrierefreie Rettungswege

Diese Checkliste ist für eine schnelle Betrachtung eines barrierefreien Rettungsweges von innen nach außen konzipiert.

Nr.	Bauteil/Bereich	i.O.	Nicht i.O.	Anpassen
1.	Alarmierung, Warnung			
1.1	akustische Alarmierung (Ton)			
1.2	akustische Alarmierung (Sprache)			
1.3	Zwei-Sinne-Prinzip			
1.4	optische Alarmierung (Blitzleuchte, Signale)			
1.5	Beschilderung(en)			
1.6	Rettungswegbreite			
1.7	Erreichbarkeit der Rettungswege			
1.8	Überwinden von Höhen			
1.9	Beleuchtung der Rettungswege			
1.10	Kontraste zur Orientierung			
1.11	Farbgebung zur Orientierung			
2.	Rettungsweg horizontal			
2.1	Türbreite vom Raum zum nw-Flur			
2.2	Bewegungsflächen im nw-Flur			
2.3	Bewegungsflächen vor den Türen im nw-Flur			
2.4	Zugang vom notw. Flur zum nw-TRR			
2.5	direkter Ausgang ins Freie			
3.	Rettungsweg vertikal			
3.1	Wartefläche/Bewegungsfläche vor dem Aufzug			
3.2	Aufzug barrierefrei (Größe) vorhanden			
3.3	Personenhubanlagen vorhanden			
3.4	Netzausfallsicherheit für Aufzüge/Hubanlagen			
3.5	Rampen im Gebäude vorhanden			
3.6	Nutzbarkeit von Treppen (Breite, Podeste, ...)			
4.	Ausgang ins Freie/ Grundstück			
4.1	Ausgang ins Freie mit ausreichend großen Türen			
4.2	Stufen im Bereich des Ausgangs			
4.3	Podeste vor/nach dem Ausgang			
4.4	Nähe zu den öffentlichen Verkehrsflächen			
4.5	Orientierung im Außenbereich			
4.6	Beleuchtung, Kennzeichnungen, Wege			
4.7	Sammelplatz erreichbar			

Abkürzungen

RW = Rettungsweg

nw-Flur = notwendiger Flur

nw-TRR = notwendiger Treppenraum