

**Mindestlaufbreiten
von notwendigen Treppen
in vertikalen Rettungswegen**

| Gebäude / Nutzung | R = Regelbau nach MBO S = Sonderbau | Mindest- laufbreite von notwendigen Treppen [cm] | Höchstzulässige Breite notwendiger Treppen zwischen Handläufen [cm] |
|---|---|--|---|
| DIN 18065 Treppen, Wohngebäude bis 2 Nutzungseinheiten (Wohnungen) | R | 80 | |
| DIN 18065 Treppen, Gebäude allgemein | S | 100 | |
| Wohngebäude nach MBO | R | "für den grössten zu erwartenden Verkehr ausreichend" | |
| Beherbergungs- stätten | S | keine Angabe | |
| Garagen | S | 100 | |
| Hochhäuser | S | 120 | |
| Krankenhäuser | S | 150 | |
| Schulen je 200 Personen | S | 120 | 240 |
| Verkaufsstätten > 500 m ² für Kunden ≤ 500 m ² für Kunden | S | 200 125 | 250 |
| Versammlungs- stätten je 200 Besucher | S | 120 | 240 |
| aus Arbeitsgalerien aus Bühnenhaus | | 80 90 | |
| Versammlungs- stätten im Freien, Stadien je 600 Besucher | | 120 | |