

## Tipps hindernisfreie Infrastruktur

### Zugang

- Behindertenparkplätze
- Schwellen- und stufenfreier Zugang (sonst Lift/Rampe)
- Kontraststreifen an Glastüren und Glasscheiben
- Leichtgängige/automatische Türen

### Innenraum

- Rutschfester, spiegelungsfreier Boden
- Deutliche Helligkeitskontraste
- Breite Türen und Korridore
- Hindernisse mit Blindenstock ertastbar
- Handrollstuhl zur Ausleihe bereitstellen

### Signalisation und Beschriftungen

- Durchgehend, klar und einheitlich
- Grosse, gut lesbare Schrift (mind. 3 cm Buchstabengrösse pro Meter Leseabstand)
- Deutliche Helligkeitskontraste
- Piktogramme
- Preise an Kasse gut sichtbar angeschrieben, möglichst keine Glasscheiben
- Informationen an Räumen und Geschossen taktil erfassbar (Reliefschrift oder Braille)
- Leitlinien für Sehbehinderte

### Niveaunterschiede/Lift

- Treppe: Kantenmarkierungen auf Treppenstufen
- Treppe: Handläufe, möglichst beidseitig, 30 cm über die erste und letzte Stufe hinaus
- Lift: erschliesst alle Etagen
- Lift: gross genug für Rollstuhl (Türbreite mind. 80 cm, Kabinenmasse mind. 110 x 140 cm)
- Lift: Bedienelemente taktil erfassbar und vom Rollstuhl aus erreichbar
- Lift: Stockwerksansage visuell und akustisch

### Akustik und Beleuchtung

- Gute Raumakustik
- Hauptbeleuchtung wenn möglich indirekt
- Gute Beleuchtung bei Informationen
- Induktionsschleifen ermöglichen Hörgerätenutzende einen einwandfreien Empfang ohne störende Nebengeräusche
- alternativ auch Funkübertragung (FM) oder Infrarotübertragung (IR) mit Empfangsgeräten für Hörgerätenutzende

## Tipps hindernisfreie Infrastruktur

### Platzangebot im Veranstaltungsraum

- Neigungsfreie Plätze für Rollstühle
- Sitzplätze für Assistenzpersonen in nächster Nähe
- Plätze nahe bei der Bühne für Gehörlose (Lippenlesen/Gebärdensprachdolmetschung)
- Sitzgelegenheiten im Ausstellungsbereich

### Vermittlung

- Ansprechperson und geschultes Personal
- Akustische und taktile Informationen für Sehbehinderte
- Visuelle und schriftliche Informationen für Hörbehinderte
- Untertitel (auch in deutscher Sprache)
- Gute Lesbarkeit/Kontraste
- Ausstellungsobjekte und Beschreibungen vom Rollstuhl aus sichtbar (Höhe 80 bis 110 cm)
- Videoguides akustisch und in Gebärdensprache

### Toilette

- Taktile Anschrift der Tür auf Augenhöhe
- «Eurokey» für abgeschlossene Toiletten ([www.eurokey.ch](http://www.eurokey.ch))
- Rollstuhlgerechte Toilette: Raummasse mindestens 165 x 180 cm
- Türöffnung nach aussen
- Haltegriffe beidseitig der Toilette: an der Wandseite L-förmig, an der freien Seite Klappgriff
- Funktionale Anordnung der Apparate (Spülung, Trockner, Spiegel usw.)
- Unterfahrbares Waschbecken (Ausladung 35 bis 40 cm)
- Alarmknopf

### Restauration

- Stufenfreier Zugang
- Tische mit Rollstuhl unterfahrbar (72 bis 76 cm)
- Angebot und Preise dokumentiert
- Gute Beleuchtung

## Links hindernisfreie Infrastruktur

Es steht ein Netzwerk von ausgewiesenen Fachleuten zum hindernisfreien Bauen zur Verfügung. Bitte nehmen Sie Kontakt auf, wenn Sie sich über notwendige Anpassungen und ihre optimale Umsetzung informieren wollen.

[Fachstellen hindernisfreies Bauen](#)

[Merkblätter öffentlich zugängliche Bauten](#)

[Barrierefreies Webdesign: Zugang für alle](#)

[Induktive Höranlagen: Pro Audio Schweiz](#)