

Stellungnahme des Österreichischen Behindertenbeirats am Forschungsforum 2021

Für alle gut nutzbare öffentliche Räume sind das Ziel.
Was bedeutet dabei barrierefrei?

3 Beispiele:

Bitte achten sie auf die gute, schmerzfreie Berollbarkeit in den Gehbereichen. Das bedeutet vermeiden sie Kopfstein Kleinpflaster in den Gehbereichen. Personen die einen Rollstuhl nutzen und Personen mit Rollator werden es Ihnen danken.

Menschen mit Sehbehinderungen – das sind hunderttausende Menschen in Österreich – benötigen starke Kontraste um Gehwege und Sitzgelegenheiten aber auch Hindernisse zu erkennen. Oftmals sind Fahrbahnen von Gehbereichen visuell nicht zu unterscheiden. Genauso sind Pflanztröge, Poller, Sitzgelegenheiten aufgrund mangelnden Kontrastes zum Bodenbelag nicht zu erkennen. Für Menschen mit Sehbehinderungen erhöht das Fehlen von Kontrasten die Gefahr von Zusammenstößen, erschwert es die Orientierung, bereitet es Unwohlsein und Stress.

Blinde Menschen müssen sich in den Gehbereichen taktil orientieren können. Wenn keine taktilen, linearen Orientierungsmöglichkeiten vorhanden sind, oder diese durch Ausräumungen, Pflanztröge, Schanigärten verstellt sind, sind taktile Leitsysteme zu planen und vorzusehen. Blinde Menschen benötigen beim Übergang vom Gehbereich zur Fahrbahn einen mit dem Langstock taktil spürbaren Materialwechsel, bzw. eine Randsteinkante von 3 cm.

Es ist wichtig für Planer:innen frühzeitig zu erheben: Wie gestalte ich den öffentlichen Raum, dass er barrierefrei wird für

- Menschen, die einen Rollstuhl, Rollator, etc. nutzen
- blinde Menschen
- Menschen mit Sehbehinderungen
- Menschen mit Hörbehinderungen
- Menschen mit Lernschwierigkeiten
- kleinwüchsige Menschen
- Menschen mit psychischen Erkrankungen
- gehörlose Menschen

Haben Sie die Anforderungen der oben angeführten Gruppen bedacht, können Sie den öffentlichen Raum auch für jene 20 % der Bevölkerung, die in Österreich mit einer Behinderung lebt, gut nutzbar gestalten – und barrierefrei nennen.

DI Emil Benesch
Projekt- und Eventmanagement