

Inhalt

Vorwort	7
Inhalt	5
Autorenverzeichnis	9
1 Barrierefreiheit – Grundlagen eines neuen bautechnischen Begriffs . . .	11
2 DIN 18040 Barrierefreies Bauen – Planungsgrundlagen – Teil 3: Öffentlicher Verkehrs- und Freiraum	15
2.1 Begriffsdefinitionen	19
3 Allgemeine Planungsanforderungen im Sinne der DIN 18040 Teil 3 . . .	23
3.1 Anforderungen unterschiedlicher Nutzergruppen	30
4 Ausstattungen, Möblierungen im Verkehrs- und Freiraum	45
4.1 Bedien- und Lesbarkeit	55
4.2 Notrufanlagen	62
5 Verkehrs- und Außenanlagen	65
5.1 Einbauten und Engstellen	77
5.2 Überquerungsstellen und Querungsstellen	83
5.2.1 Gesicherte Querungsstellen	88
5.2.2 Ungesicherte Querungsstellen	99
5.3 Fußgängerbereiche und verkehrsberuhigte Bereiche/Mischverkehrsflächen	101
5.4 Parkplätze und Stellplätze	104
5.5 Straßentunnel (Kraftfahrzeugtunnel)	112
5.6 ÖPNV-Anlagen	116
5.7 Baustellen	133
6 Frei- und Außenräume	139
6.1 Grün- und Freizeitanlagen, Spielplätze	141
6.2 Naturraum und Wanderwege	146
6.2.1 Wege im Naturraum	149
6.3 Badestellen	156

6.4	Angelplätze	160
6.5	Sanitarräume im öffentlichen Raum	162
7	Anlagen zur Überwindung von Höhenunterschieden	167
7.1	Aufzugsanlagen	169
7.2	Fahrtreppen und geneigte Fahrsteige	173
7.3	Treppen	176
7.4	Rampen	188
7.5	Türen und Vereinzelungsanlagen	195
8	DIN 32984 Bodenindikatoren im öffentlichen Raum (Auszüge)	205
8.1	Begriffsdefinition – DIN 32984	208
	Literaturverzeichnis	246
	Stichwortverzeichnis	252
	Bildnachweis	261