

„Barrierefreiheit / Design für alle“

Mit der Realisierung der Baumaßnahme erhält das Gebäude folgende barrierefreie Erschließung/Ausstattung:

Behindertenstellplätze

- ja, Anzahl: 1 nein, Erläuterung:

Gebäudezugang

- ebenerdig schwellenfrei Rampe
 Automatiktür Bewegungsfläche vor der Tür
 Sonstiges: Maße: 2.00 * 2.00 m

Erreichbarkeit der Geschosse

- alle Etagen barrierefrei erreichbar Etagen teilweise barrierefrei erreichbar
Erläuterung:
Gerätewartwohnung im 1. Obergeschoss ist nicht barrierefrei

Aufzüge

- Aufzug/Aufzüge (Gestaltung entspricht den Vorgaben der DIN 18040)
 Insbesondere:
 Sprachausgabe der Etagen Spiegel an der Wand gegenüber der Tür
 Notrufsystem auch für Menschen mit Hörbehinderung nutzbar
 nein, Erläuterung: Aufzug ist für die Wohnung im 1. Obergeschoss nicht erforderlich

Toilettenanlagen

- nach Geschlecht getrennte barrierefreie Toilette in jeder Sanitäreinrichtung separate geschlechtsneutrale barrierefreie Toilette in jeder Sanitäreinrichtung
 Gestaltung entspricht den Vorgaben der DIN 18040 Wickelmöglichkeit für Kinder in einer Sanitäreinrichtung
 Liege / Wandklappliege vorhanden
 nein, Erläuterung: Für die Art der Nutzung des Gebäudes ist eine barrierefreie WC-Anlage nicht erforderlich

Orientieren - Informieren - Leiten – Warnen

- Taktile erfassbares und kontrastreich gestaltetes Leitsystem für blinde und sehbehinderte Menschen vom Eingang zu wichtigen Bereichen im Gebäude Beschriftung von Türschildern in ausreichend großer Schrift sowie taktile erfassbar in Profilschrift und Braille
 Orientierungstafeln in großer Schrift und in gut verständlicher Sprache (vgl. DIN 32975) kontrastreiche Gestaltung der Bodenbeläge
 Notrufsystem / Alarmsystem für hörbehinderte Menschen
 nein, Erläuterung: wird bei Bedarf nachgerüstet

Technik für schwerhörige Menschen

- Induktionsschleife (vgl. DIN 18040), Raumbezeichnung:

Raumakustische Maßnahmen (vgl. DIN 18041), Erläuterung: akustische wirksame Lochdecken

Ggf. Erläuterungen zur sonstigen Ausstattung, zu speziellen Räumen und Details: