



Erschließung+Gemeinschaftsr. Campus I Flugplatz
 Checkliste gem. E DIN 18040-2: Bestandsaufnahme

20. Juli 2012

Äußere Erschließung

- Appartement 73.01.26 1. Obergeschoss
- Appartement 73.02.26 2. Obergeschoss
- Appartement 73.03.26 3. Obergeschoss
- Appartement 73.04.26 4. Obergeschoss



Nutzbarkeit für



gegeben



gegeben
 mit wenigen Einschränkungen
 sh. Einzelkriterien



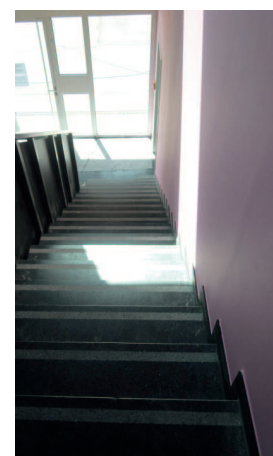
gegeben
 keine speziellen Maßnahmen für
 Menschen mit Sehbehinderung



gegeben
 keine speziellen Maßnahmen
 für Blinde



gegeben
 keine speziellen Maßnahmen für
 Menschen mit Hörbehinderung



Einzelkriterien
 sh. Seiten 2-6



Menschen
 mit motorischen
 Einschränkungen



Rollstuhlbenutzer



Menschen mit
 Sehbehinderung



Blinde



Menschen mit
 Hörbehinderung





Erschließung+Gemeinschaftsr. Campus I Flugplatz

Checkliste gem. E DIN 18040-2: Bestandsaufnahme

20. Juli 2012

Erreichbarkeit mit ÖPNV		Anforderung für	Ja	Nein
Breisgau S-Bahn Haltestelle „Messe-Universität“ Entfernung: 350 m	abgesenkte Bordsteine zwischen Haltestelle und Wohnheim h = max. 3 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Rampe l = 60 m zum Bahnsteig 6%, Zwischenpodeste alle 6 m, beidseitig Handläufe		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Äußere Erschließung auf dem Grundstück				
Allgemein				
Weg zum Haupteingang	nutzbare Breite mind. 150 cm und Bewegungsfläche 180 x 180 cm mind. alle 15 m		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	feste und ebene Oberfläche		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Querneigung max. 2,5 % oder Längsneigung max. 3 %, bei einer Länge der Wege bis zu 10 m ist Längsneigung bis zu 4 %		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PKW-Stellplatz	350 cm breit, 500 cm lang, Nähe Eingang		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zugangs-/ Eingangsbereich	leicht auffindbar, barrierefrei erreichbar, z. B. durch visuell kontrastreiche Gestaltung des Eingangsbereiches (z. B. helles Türelement/dunkle Umgebungsfläche)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	stufen- und schwellenlos erreichbar		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Menschen mit motorischen Einschränkungen



Rollstuhlbenutzer



Menschen mit Sehbehinderung



Blinde



Menschen mit Hörbehinderung





Erschließung+Gemeinschaftsr. Campus I Flugplatz

Checkliste gem. E DIN 18040-2: Bestandsaufnahme

20. Juli 2012

Innere Erschließung des Gebäudes	Allgemein	Anforderung für	Ja	Nein
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Flure und sonstige Verkehrsflächen	nutzbare Breite mind. 150 cm oder mind. 120 cm + Bewegungsfläche 150 x 150 cm mind. alle 15 m		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Breite in Durchgängen	mind. 90 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hauseingangstür	kontrastreiche Gestaltung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Öffnen und Schließen mit geringem Kraftaufwand („Tür auf“-Schaltung kann bei Bedarf nachgerüstet werden)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Glastüren	Sicherheitsmarkierungen (gesamte Breite, kontrastreich, 2 Höhen)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
lichte Türbreite	mind. 90 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Leibungstiefe Hauseingangst.	max. 26 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
lichte Türhöhe	mind. 205 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Türgriff Hauseingangstür	Achse 85 cm ü. OFF im Einzelfall 85 - 105 cm vertretbar		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Türanschlag unten	max. 2 cm (zum Belag kontrastierend)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drückergarnitur	greifgünstig (z. B bogen- oder U-förmige Griffe; senkrechte Bügel bei manuell betätigten Schiebetüren)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bewegungsfläche vor Tür	150 x 120 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bewegungsfläche nach Tür	150 x 150 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bodenbeläge	rutschhemmend		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	deutlich kontrastierend von Bauteilen (z. B. Wänden, Türen, Stützen), Vermeidung von Spiegelung und Reflexblendung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Menschen
mit motorischen
Einschränkungen



Rollstuhlbenutzer



Menschen mit
Sehbehinderung



Blinde



Menschen mit
Hörbehinderung





Erschließung+Gemeinschaftsr. Campus I Flugplatz

Checkliste gem. E DIN 18040-2: Bestandsaufnahme

20. Juli 2012

Innere Erschließung des Gebäudes

z. B. Lichtschalter, Taster, Heizkörperventile, Briefkästen, etc.

Bedienelemente, Kommunikationsanlagen, Ausstattungselemente

visuell kontrastreich gestaltet und taktil wahrnehmbar (Zwei-Sinne-Prinzip)

Funktionsauslösung wird eindeutig rückgemeldet, z. B. durch Quittierton oder Schalterstellung

stufenlos erreichbar

Achse über OFF 85 cm bzw. min.85 - max.105 cm

vor Bedienelementen Bewegungsfläche von mindestens 150 cm × 150 cm

seitlicher Abstand zu Wänden bzw. bauseitigen Einrichtungen (Heizkörper, etc.) mind. 50 cm

Gegensprechanlage

Hörbereitschaft der Gegenseite optisch angezeigt
 Türsummer: die Freigabe wird optisch signalisiert

z.B. Feuerlöscher, Briefk.

ragen nicht so in Räume hinein, dass nutzbare Breiten und Höhen eingeschränkt werden oder sind so ausgebildet, dass blinde und sehbehinderte Menschen sie rechtzeitig als Hindernis wahrnehmen können (visuell kontrastreich/für die Ertastung mit Langstock geeignet)

Klingel-/Namensschilder

Zugänglichkeit / Höhe barrierefrei

Gemeinschaftsräume

Waschraum

stufen- und schwellenlos erreichbar

Tür zum Waschraum

lichte Breite mind. 90 cm (vorh. 81 cm)

Öffnen und Schließen mit geringem Kraftaufwand

Anforderung für Ja Nein



Menschen mit motorischen Einschränkungen



Rollstuhlbenutzer



Menschen mit Sehbehinderung



Blinde



Menschen mit Hörbehinderung





Erschließung+Gemeinschaftsr. Campus I Flugplatz

Checkliste gem. E DIN 18040-2: Bestandsaufnahme

20. Juli 2012

Innere Erschließung des Gebäudes	Treppen	Anforderung für	Ja	Nein
Treppenläufe	Treppenläufe gerade bzw. Innendurchmesser Treppenaugie mind. 200 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Setzstufen vorhanden, Trittstufen ohne Vorkragung über die Setzstufen (Unterschneidung bis 2 cm bei schrägen Setzstufen zulässig)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Treppenelemente leicht erkennbar (z.B. durchge- hender Streifen mit deutlichem Kontrast zu Stufen und Podesten auf den Trittstufen, b=3 - 4 cm ab VK Trittstufe, h mind. 1 cm an Stirnseite (Setzstu- fe) sichtbar		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Markierung mind. an erster und letzter Stufe bis 3 Steigungen: alle Stufen markiert		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Handläufe	beidseitiger und durchgehender Handlauf an Treppenläufen und Zwischenpodesten		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Handlaufenden werden am Anfang und Ende der Treppenläufe mindestens 30 cm waagrecht weitergeführt, frei in den Raum ragende Handlau- fenden sind mit einer Rundung nach unten oder zur Seite abgeschlossen		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Höhe Handlauf (VK Stufe bis OK Handlauf) 85 bis 90 cm (vorh. 100 cm)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	griffsicher und gut umgreifbar (vorzugsweise runder/ovaler Querschnitt d=3 - 4,5 cm)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	visuell kontrastreich zum Hintergrund		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Gebäuden mit mehr als zwei Geschossen: Handläufe enthalten taktile Informationen zur Orientierung, wie z. B. Stockwerk, am Anfang und Ende von Treppenläufen (soll)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>

Menschen
mit motorischen
Einschränkungen



Rollstuhlbenutzer



Menschen mit
Sehbehinderung



Blinde



Menschen mit
Hörbehinderung





Erschließung+Gemeinschaftsr. Campus I Flugplatz

Checkliste gem. E DIN 18040-2: Bestandsaufnahme

20. Juli 2012

Innere Erschließung des Gebäudes	Aufzug	Anforderung für	Ja	Nein
Aufzug	keine abwärts führenden Treppen gegenüber von Aufzugstüren bzw. Abstand mind. 300 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	vor Aufzugstüren mind. 150 × 150 cm Bew.fläche		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fahrkorbabmessungen	Breite mind. 110 cm, Tiefe mind. 140 cm i. L.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zugangsbreite	mind. 90 cm i. L.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Handlauf	an mind. einer Seite des Fahrkorbs d=3 - 4,5 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Spiegel	an der rückwärtigen Wand (seitlich → Durchlader)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bedienungstableau	Mindestfläche: 490 mm ²		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Deckplatte: visueller und taktiler Kontrast zur Umgebung		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Taster auf geneigter, horizontal angeordn. Platte eingebaut, Vorspr. geneigte Platte ca.10 cm (soll)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Befehlsgeber (Taster)	Rückmeldung über die Befehlsannahme sehbar		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Rückmeldung über die Befehlsannahme hörbar		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Achsmaß mind. 90 cm bis max. 120 cm (vorzugsweise bis max. 110 cm)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Achsmaß seitlicher Abstand von Befehlsgebern zu Ecken: mind. 40 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anzeigen	Achsmaß Haltestellenbezeich. 160-180 cm ü.OKFF		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Höhe Haltestellenbezeichnung: 3 - 6 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Sprachansage der Haltestellenposition		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Menschen mit motorischen Einschränkungen



Rollstuhlbenutzer



Menschen mit Sehbehinderung



Blinde



Menschen mit Hörbehinderung

