

Türliste Innentüren	01 Obergeschoss																			
Türnummer	01.21-T01	01.22-T01	01.23-T01	01.24-T02	01.24-T03	01.25-T01	01.26-T01	01.27-T01	01.30-T01	01.31-T01	01.32-T01	01.33-T01	01.34-T01	01.35-T01	01.36-T01	01.36-T01	01.37-T01	01.37-T02	01.37-T03	01.39-T01
LV-Position																				
Lage AT/IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT	IT
Von Raum	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Server 2	Von: Server 3	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Präsentation	Von: Präsentation	Von: Flur 3	Von: Flur 4	Von: Flur 4	Von: Flur 5
Zu Raum	zu: Büro	zu: Büro	zu: Büro	zu: Flur 4	zu: Flur 4	zu: Büro	zu: WC	zu: WC	zu: Teeküche	zu: Büro	zu: Büro	zu: Büro	zu: Büro	zu: Büro	zu: Besucher	zu: Besucher	zu: Präsentation	zu: Präsentation	zu: Präsentation	zu: Sekretariat
Grundriss																				
Ansicht																				
B x H x T [mm] (Rohbau)	1,51×2,13³×0,12⁵	1,51×2,13³×0,12⁵	1,51×2,13³×0,12⁵	1,01×2,13³×0,26	1,01×2,13³×0,26	1,51×2,13³×0,20	1,01×2,13³×0,12⁵	1,01×2,13³×0,12⁵	1,01×2,13³×0,26	1,51×2,13³×0,12⁵	1,51×2,13³×0,12⁵	1,51×2,13³×0,12⁵	1,51×2,13³×0,12⁵	1,51×2,13³×0,12⁵	2,00×2,26×0,12⁵	3,00×2,26×0,12⁵	2,00×2,26×0,12⁵	2,00×2,26×0,12⁵	2,00×2,26×0,12⁵	1,51×2,13³×0,20
Türart/Torart	DT+ST	DT+ST	DT+ST	DT	DT	DT+ST	DT	DT	DT	DT+ST	DT+ST	DT+ST	DT+ST	DT+ST	DT+ST	festverglastes Seitenteil	DT+ST	DT+ST	DT+ST	DT+ST
Wandart	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	KS-Mauerwerkswand	KS-Mauerwerkswand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	KS-Mauerwerkswand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand	Trockenbauwand
DIN Anschlag	L	L	L	R	L	L	R	L	L	R	R	R	R	R	L	R	L	L	R	R
Anzahl Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	3 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel	1 Flügel
Tür-Seitenfelder Anzahl	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld	-	-	1 Seitenfeld	-	-	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld	-	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld	1 Seitenfeld
Türblatt	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	Alu-Glas, pulverbeschichtet, sy.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.	Alu-Glas, pulverbeschichtet, sy.	Alu-Glas, pulverbeschichtet, sy.	Alu-Glas, pulverbeschichtet, sy.	Alu-Glas, pulverbeschichtet, sy.	Alu-Glas, pulverbeschichtet, sy.	HPL holzichtig, melaminharzbeschichtet, gl.
Zarge Typ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	Teil der PRK	Teil der PRK	BZ	BZ	BZ	UZ
Zarge Material	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Stahl, grundiert, lackiert	Alu-Rohrrahmen, pulverbeschichtet	Alu-Rohrrahmen, pulverbeschichtet	Alu-Rohrrahmen, pulverbeschichtet	Alu-Rohrrahmen, pulverbeschichtet	Alu-Rohrrahmen, pulverbeschichtet	Stahl, grundiert, lackiert
BS_Brandschutzanforderung allgemein	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	fH	fH	-	-
BS_Rauchdichtigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	rd	rd	-
BS_Türschließfunktion	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	n.s.	-	n.s.	s	s	n.s.
BS_Panikfunktion	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	n.a.	n.a.	-
BS_Tür_FSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FSA	FSA	-
Schallschutz Rw[dB] im eingebauten Zustand	37 dB (SSK 3)	37 dB (SSK 3)	37 dB (SSK 3)	32 dB (SSK 2)	32 dB (SSK 2)	37 dB (SSK 3)	-	-	32 dB (SSK 2)	37 dB (SSK 3)	37 dB (SSK 3)	37 dB (SSK 3)	37 dB (SSK 3)	37 dB (SSK 3)	-	-	-	-	-	37 dB (SSK 3)
Wärmeschutz, U-Wert [W/m²K]																				
Schloss	PZ	PZ	PZ	PZ	PZ	PZ	WC	WC	kein Schloss	PZ	PZ	PZ	PZ	PZ	PZ	kein Schloss	BZ	BZ	BZ	PZ
Betriebszustand	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	0	0	Z
Selbstschließeinrichtung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Einbruchshemmung/ Widerstandsklasse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zutrittskontrolle ü-Transponder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Amokschutz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Klimaklasse	Klimaklasse I	Klimaklasse I	Klimaklasse I	Klimaklasse I	Klimaklasse I	Klimaklasse I	Klimaklasse I	Klimaklasse I	-	Klimaklasse I	Klimaklasse I	Klimaklasse I	Klimaklasse I	Klimaklasse I	Klimaklasse I	-	-	-	-	Klimaklasse I
Beanspruchungsgruppe nach DIN EN 1192	N	N	N	N	N	N	N	M	S	N	N	N	N	N	N	-	S	S	S	M
Feuchtraumeignung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Türstopper	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drücker Art (B/BG)	DR / DR	DR / DR	DR / DR	KN / DR	KN / DR	DR / DR	WC-Beschlag	WC-Beschlag	DR / DR	DR / DR	DR / DR	DR / DR	DR / DR	DR / DR	DR / DR	-	DR / DR	DR / DR	DR / DR	DR / KN
Drücker Oberfläche	ex	ex	ex	ex	ex	ex	ex	ex	ex	ex	ex	ex	ex	ex	ex	-	ex	ex	ex	ex
ELT: elektromechanischer TÖ oder 230V AC (Antrieb)																	autom. TÖ			
ELT: Türantrieb Bedienung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DFA	-	-	-
ELT: Türantrieb Einbauort	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELT: Magnetkontakt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ELT: Riegelkontakt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ELT: Sperrelement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ELT: sonstige Anmerkungen				Scharfsschalttür, EMA-Kopplung	Scharfsschalttür, EMA-Kopplung															
HLS: Zuschnitt für Zukunft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HLS: freier Querschnitt [cm²]																				
HLS: sonstige Anmerkungen																				

Legende Türen

(Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt)

02-T01	Türnummer	PZ	Profilzylinder
DT	Drehflügeltür	BZ	Blindzylinder
L	Anschlag links	HZ	Halbzylinder
R	Anschlag rechts	Bbs	Bundartschloss
sy	wie System	B	Bandeile
OF	Oberfläche	BG	Bandgegenseile
OL	Oberlicht	DG	Drückergarnitur
OB	Oberleinde	WG	Wechselgarnitur
FG	Festverglasung	WC	WC-Garnitur
ST	Seitenteil	DR	Drücker
S	Stahl	KN	Knauf
HPL	melaminharzbeschichtetes High Pressure Laminate	SG	Stoßgriff
H	Holz	GS	Griffstange
E	Edelstahl	Rst	Rosette
GLA	Glasausschnitt		
st	stumpf einschlagend		
gf	gefaßt		
UZ	Umfassungszarge		
BZ	Blockzarge		
RR	Rohrrahmenzarge		
PRK	Pfosten-Riegel-Konstruktion		
fh	feuerhemmende Öffnungsabschluß		
rd	rauchdichte Tür		
rs	rauchdichte und selbstschließende Tür		
s	selbstschließende Tür		
d	dichtschließende Tür		
P	Panikfunktion		
n.a.	nicht abschließbar		
FSA	Feststellanlage		
OTS	Selbstschließend mit Obertürschließer		
OTS barr.	Selbstschließend mit Obertürschließer mit Öffnungsunterstützung nach DIN18040		
DFA	Drehflügelantrieb		
DFA + B	Drehflügelantrieb für Brandschutztüren		
TSW	Türstopper Wand		
TSB	Türstopper Boden		
BfRS	Bodenfeststeller		
RfRS	Rastfeststeller		
FB	Federband		
T0	elektromechanischer Türöffner		
MT0	motorbetriebener Türöffner		
SR	Schließfolge-regelung		
MK	Magnetkontakt		
RK	Riegelkontakt		
ZK	Zugangs-kontrolle (über Transponder)		
z / o	zu / offen		
B.o.	im Betrieb offen		
N	Beanspruchungsgruppe: normal		
M	Beanspruchungsgruppe: mittel		
extrem	Beanspruchungsgruppe: stark		
extrem	Beanspruchungsgruppe: extrem		

[illegible]