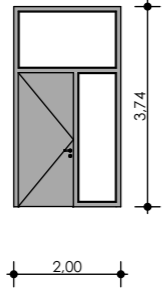
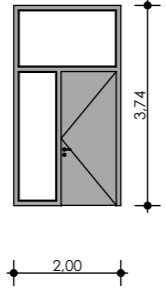
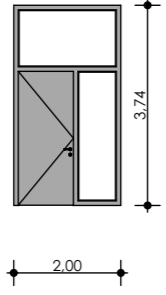
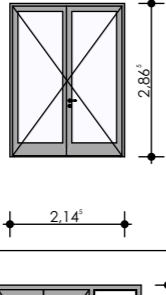
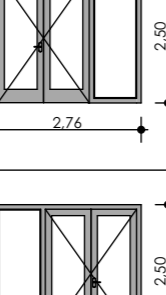
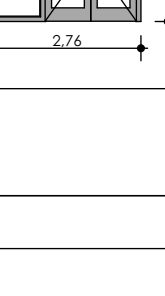


Alu-Innentüren

ID	Menge	Rohbau Öffnung	Wand dicke	Ansicht von Öffnungsseite	Öffnung	Brüstungs höhe	Material Zarge	Material Türblatt	Widerstands klasse	Klima klasse	Schallschutz klasse	mech. Beanspruchung	Brandschutz	Beschlag	Bänder	Schloss	OTS	Verglasung	Besonderheiten
T-2 A 0 01-01	1	2,00x3,74	0,25		L	-0,24	Blockzarge dreiseitig + Kämpfer + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Farbe Grau/ Festverglasung im Oberlicht und Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	Dichtschließend/ Selbstschließend	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion B/ Umschaltfunktion)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Elektrisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 A 0 02-01	1	2,00x3,74	0,25		R	-0,24	Blockzarge dreiseitig + Kämpfer + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Farbe Grau/ Festverglasung im Oberlicht und Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	Dichtschließend/ Selbstschließend	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion B/ Umschaltfunktion)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Elektrisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 A 0 03-01	1	2,00x3,74	0,25		L	-0,24	Blockzarge dreiseitig + Kämpfer + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Farbe Grau/ Festverglasung im Oberlicht und Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	Dichtschließend/ Selbstschließend	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion B/ Umschaltfunktion)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Elektrisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 A 0 04-01	1	2,14 ⁵ x2,86 ⁵	0,19		R	-0,24	Blockzarge dreiseitig/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	-	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Fallen-Riegel-Schloss/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	-
T-2 B 0 01-01	1	2,76x2,50	0,24		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 B 0 02-01	1	2,76x2,50	0,24		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg

																				Architekt Lph 5-8	Planinhalt	Plan-Nr.	
																					PLANUNGRING Architekten+Ingenieure GmbH Dornbergsweg 22, 38855 Wernigerode Tel. 03943 - 54 80 -0 Mail: info@planungsring-wr.de	Alu-Innentürliste	5-IT-001
																						2000_300_5--_D_0001_00_P	
																					Gebäude / Maßnahme	Planstatus	Format
																					2000		297x420
Index	Datum		Änderung					bearbeitet	geprüft												Neubau Campus Handwerk		Maßstab

Alu-Innentüren

ID	Menge	Rohbau Öffnung	Wand dicke	Ansicht von Öffnungsseite	Öffnung	Brüstungs höhe	Material Zarge	Material Türblatt	Widerstands klasse	Klima klasse	Schallschutz klasse	mech. Beanspruchung	Brandschutz	Beschlag	Bänder	Schloss	OTS	Verglasung	Besonderheiten
T-2 B 0 03-01	1	2,76x2,50	0,24		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettungsweg
T-2 BC 0 02-01	1	4,00x2,50	0,25		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	-	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Lochung PZ/ Kein Schloss	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	-
T-2 BC 0 02-02	1	3,25x2,50	0,25		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	-	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Lochung PZ/ Kein Schloss	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	-
T-2 BC 0 03-01	1	3,25x3,50	0,05		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Kämpfer + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe RAL 050-80-10	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung im Oberlicht und Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ Farbe RAL 050-80-10	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettungsweg
T-2 C 0 01-01	1	2,76x2,50	0,24		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettungsweg
T-2 C 0 02-01	1	2,76x2,50	0,24		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettungsweg
T-2 C 0 03-01	1	2,76x2,50	0,24		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettungsweg

														Architekt Lph 5-8	Planinhalt				Plan-Nr.	
														PLANUNGSRING Architekten+Ingenieure GmbH Dornbergsweg 22, 38855 Wernigerode Tel. 03943 - 54 80 -0 Mail: info@planungsring-wr.de	Alu-Innentürliste				5-IT-002	
														Gebäude / Maßnahme	Planstatus					2000_300_5--_D_0001_00_P
														2000						Maßstab
Index	Datum	Änderung						bearbeitet	geprüft					Neubau Campus Handwerk						297x420

Alu-Innentüren

ID	Menge	Rohbau Öffnung	Wand dicke	Ansicht von Öffnungsseite	Öffnung	Brüstungs höhe	Material Zarge	Material Türblatt	Widerstands klasse	Klima klasse	Schallschutz klasse	mech. Beanspruchung	Brandschutz	Beschlag	Bänder	Schloss	OTS	Verglasung	Besonderheiten
T-2 D 0 01-01	1	2.76x2.50	0,24		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Retungsweg
T-2 D 0 02-01	1	2.76x2.50	0,24		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Retungsweg
T-2 D 0 03-01	1	2.76x2.50	0,24		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Retungsweg
T-2 DE 0 02-01	1	3.25x2.50	0,25		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	Dichtschließend/ Selbstschließend	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Lochung PZ/ Kein Schloss	OTS mit Offenhaltung; Elektrisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	T60 (hochfeuerhemmend)/; Brandwand/
T-2 DE 0 02-02	1	4.00x2.50	0,25		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	-	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Lochung PZ/ Kein Schloss	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	-
T-2 DE 0 03-01	1	3.25x3.50	0,05		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Kämpfer + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe RAL 120-80-10	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung im Oberlicht und Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ Farbe RAL 120-80-10	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Retungsweg
T-2 E 0 01-01	1	2.76x2.50	0,24		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Retungsweg

														Architekt Lph 5-8	Planinhalt				Plan-Nr.	
														PLANUNGRING Architekten+Ingenieure GmbH Dornbergsweg 22, 38855 Wernigerode Tel. 03943 - 54 80 -0 Mail: info@planungsring-wr.de	Alu-Innentürliste				5-IT-003	
														Gebäude / Maßnahme	Planstatus					2000_300_5_--_D_0001_00_P
														2000						Maßstab
Index	Datum	Änderung						bearbeitet	geprüft					Neubau Campus Handwerk						297x420

Alu-Innentüren

ID	Menge	Rohbau Öffnung	Wand dicke	Ansicht von Öffnungsseite	Öffnung	Brüstungs höhe	Material Zarge	Material Türblatt	Widerstands klasse	Klima klasse	Schallschutz klasse	mech. Beanspruchung	Brandschutz	Beschlag	Bänder	Schloss	OTS	Verglasung	Besonderheiten
T-2 E 0 02-01	1	2,76x2,50	0,24		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenweg
T-2 E 0 02-01	1	4,00x2,50	0,25		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	-	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Lochung PZ/ Kein Schloss	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	-
T-2 E 0 02-02	1	3,25x2,50	0,25		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	Dichtschließend/ Selbstschließend	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Lochung PZ/ Kein Schloss	OTS mit Offenhaltung; Elektrisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	T60 (hochfeuerhemmend)/; Brandwand/
T-2 E 0 03-01	1	3,25x3,50	0,05		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Kämpfer + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe RAL 120-80-10	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung im Oberlicht und Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ Farbe RAL 120-80-10	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenweg
T-2 F 0 01-01	1	2,76x2,50	0,24		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenweg
T-2 F 0 02-01	1	2,50x2,50	0,25		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knauf/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenweg
T-2 F 0 02-02	1	1,51x2,13	0,05		L	0,00	Blockzarge zweiseitig/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Einbau mit Trennwandsystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Farbe Grau	-	II	-	S/5	-	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	2-teiliges Einbohrband	Fallen-Riegel-Schloss/ Lochung PZ	-	-	-

														Architekt Lph 5-8	Planinhalt			Plan-Nr.
														PLANUNGRING Architekten+Ingenieure GmbH Dornbergsweg 22, 38855 Wernigerode Tel. 03943 - 54 80 -0 Mail: info@planungsring-wr.de	Alu-Innentürliste			5-IT-004
														Gebäude / Maßnahme	Planstatus		Format	Maßstab
														2000			297x420	
Index	Datum	Änderung						bearbeitet	geprüft					Neubau Campus Handwerk				

Alu-Innentüren

ID	Menge	Rohbau Öffnung	Wand dicke	Ansicht von Öffnungsseite	Öffnung	Brüstungs höhe	Material Zarge	Material Türblatt	Widerstands klasse	Klima klasse	Schallschutz klasse	mech. Beanspruchung	Brandschutz	Beschlag	Bänder	Schloss	OTS	Verglasung	Besonderheiten
T-2 G 0 01-01	1	2,76x2,50	0,24		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 G 0 02-01	1	2,76x2,50	0,24		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 G 0 14-01	1	3,25x3,50	0,05		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Kämpfer + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe RAL 240-80-05	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung im Oberlicht und Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ Farbe RAL 240-80-05	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 GH 0 01-01	1	4,00x2,50	0,25		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	-	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Lochung PZ/ Kein Schloss	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	-
T-2 GH 0 01-02	1	3,25x2,50	0,25		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	Dichtschließend/ Selbstschließend	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Lochung PZ/ Kein Schloss	OTS mit Offenhaltung; Elektrisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	T60 (hochfeuerhemmend)/; Brandwand/
T-2 GH 0 02-01	1	3,25x3,50	0,05		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Kämpfer + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe RAL 240-80-05	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung im Oberlicht und Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ Farbe RAL 240-80-05	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 H 0 01-01	1	2,76x2,50	0,24		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg

														Architekt Lph 5-8	Planinhalt				Plan-Nr.
														PLANUNGSRING Architekten+Ingenieure GmbH Dornbergsweg 22, 38855 Wernigerode Tel. 03943 - 54 80 -0 Mail: info@planungsring-wr.de	Alu-Innentürliste				5-IT-005
														Gebäude / Maßnahme	Planstatus				2000_300_5--_D_0001_00_P
Index	Datum	Änderung						bearbeitet	geprüft					2000			Format		Maßstab
														Neubau Campus Handwerk			297x420		

Alu-Innentüren

ID	Menge	Rohbau Öffnung	Wand dicke	Ansicht von Öffnungsseite	Öffnung	Brüstungs höhe	Material Zarge	Material Türblatt	Widerstands klasse	Klima klasse	Schallschutz klasse	mech. Beanspruchung	Brandschutz	Beschlag	Bänder	Schloss	OTS	Verglasung	Besonderheiten
T-2 H 0 02-01	1	2,76x2,50	0,24		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 H 0 06-01	1	3,25x3,50	0,05		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Kämpfer + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe RAL 240-80-05	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung im Oberlicht und Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ Farbe RAL 240-80-05	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 H 0 01-01	1	4,00x2,50	0,25		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	-	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Lochung PZ/ Kein Schloss	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	-
T-2 H 0 01-02	1	3,25x2,50	0,25		R	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	-	S/3	Dichtschließend/ Selbstschließend	Drücker/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Lochung PZ/ Kein Schloss	OTS mit Offenhaltung; Elektrisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	T60 (hochfeuerhemmend)/; Brandwand/
T-2 H 0 02-01	1	3,25x3,50	0,05		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Kämpfer + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Farbe Grau/ Festverglasung im Oberlicht und Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 I 0 01-01	1	2,76x2,50	0,24		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg
T-2 I 0 02-01	1	2,50x2,50	0,25		L	0,00	Blockzarge dreiseitig + Pfosten/ Aluminiumprofil/ Mehrkammersystem/ Farbe Grau	beidseitig flächenbündung mit Türrahmen einschlagend/ Festverglasung Seitenlicht beidseitig flächenbündung mit Türrahmen feststehend/ maximal möglichem Glasausschnitt/ Farbe Grau	-	II	SSK I, RW,p 32dB	S/3	-	Knaufl/Drücker Edelstahl, Rundrosette Edelstahl	3D Band, behördengerechte Ausführung, Vandalismussicher, Edelstahl- Optik	Panikschloss (Panikfunktion E/ Wechselfunktion/ Mit gesicherter Fallenfeststellung)/ Lochung PZ	OTS mit Offenhaltung; Mechanisch; Bandseite	Einscheibenverglasung/ Durchsturzsicher	Rettenungsweg

														Architekt Lph 5-8	Planinhalt				Plan-Nr.
														PLANUNGSRING Architekten+Ingenieure GmbH Dornbergsweg 22, 38855 Wernigerode Tel. 03943 - 54 80 -0 Mail: info@planungsring-wr.de	Alu-Innentürliste			5-IT-006	
														Gebäude / Maßnahme	Planstatus				2000_300_5--_D_0001_00_P
														2000					Maßstab
Index	Datum	Änderung						bearbeitet	geprüft					Neubau Campus Handwerk				297x420	