	Raumgruppe					Raumfunktion	Fläche		Nutzungs-	KFA	Mit-		Summe	Bemerkungen
	S. a.P.P.	Raum-						Raum- höhe	code NC		arbeiter		Arbeits-	<b>3</b>
		nummer							DIN277:2016				plätze	
			Ш		gun:	Tageslicht  Nutzlast ≥ 3 kN  ≥ 10 kN		≥ 320 cm ≥ 450 cm			feste Mit- arbeiter	shared, extern		Brandmeldeanlage in allen Räumen des Gebäudes, keine fest installierten Brandbekämpfungssysteme
			Ш		statt	Wasser Nutzlast ≥ 15 kN ≥ 20 kN Depotklima (T und rF) X = Spezialklimata		2 430 CIII			arbeiter	extern		keine rest installierten brahabekampfungssysteme
			cht	st kh	raus	Standard (behaglich) 0 = Minimum								
			gesli	Nutzlast kN	ma ndei									
			Tag Was	ž	KI:									
1	Anlieferung	1	Н						1	+			+ +	
		1.01			0	LKW-Box								1 LKW-Stellfläche, In-Haus-Anlieferung, Hebebühne
2		1.01					120 m2	≥ 450 cm	74121	NUF 7				versenkbar, Wasseranschluss (ggf. Wasserstelle außen)
3		1.02				Bereitstellung / Umschlag	60 m2	≥ 450 cm	44111	NUF 4				
														Bearbeitung grosser Objekte, Sonderprojekte,
									1					Nassbereich mit rutschsicherem Boden und
		1.03				Grosskonservierung / Multifunktion			1					Bodenablauf, Spülbecken, Anlage zur Demineralisierung
						g,								von Wasser (Kartusche, Stromanschluss, Wasserhahn),
							20. 2	. 450	2244					Schmutzbereich, Kranhaken, Beleuchtungssärke steuerbar 500 lx bis 1000 lx
4		1.04	H				80 m2	≥ 450 cm	33111	NUF 3			+ +	
5		1.04	₩			Verpackung	40 m2 40 m2	≥ 320cm ≥ 320cm	44212 41113	NUF 4			+ +	
7		1.05	H			Verpackungsmaterial		≥ 320cm	42113	NUF 4			++	sin /sweek ander Consulva servit
8		1.06	Н			Zwischenlager I	60 m2 40 m2	≥ 320cm	42113	NUF 4			++	ein-/ausgehendes Sammlungsgut
9		1.07	Н			Zwischenlager II  Zwischenlager III	40 m2	≥ 320cm	42113	NUF 4			+	ein-/ausgehendes Sammlungsgut (kontaminiert)
10			Н		0	Geräte Hausdienst	30 m2	2 320CIII	74212	NUF 7	-		+ +	ein-/ausgehendes Sammlungsgut
11		1.09	Н		0		20 m2	+ +	74212	NUF 7	-		+ +	Rasenmäher, Kehrmaschine, Schneeräumung
12		1.10	Н		0	Stapler, Steiger, Hubwagen	25 m2	+ +	73312	NUF 7	-		+ +	van außen zugänglich entlüftet
13		1.11	Н		U	Müllraum, Recycling	40 m2	+ +	32521	NUF 3	-		+ +	von außen zugänglich, entlüftet
13		1.12	H			Werkstatt Betrieb	40 1112	+ +	32321	NOF 3			+ +	nicht zwingend in EG / in diesem Bereich nicht zwingend in EG / in diesem Bereich,
		1.13			0	Putzraum, Lager Putzmittel, Geräte Reinigung			1					Ausgussbecken
14			Ш				25 m2		78512/41116	NUF 7				(Ausgussbecken je Geschoss vorsehen)
		1.14				WC / Dusche / Umkleide (je 1 x D, 1 x H)	20 m2		78112/78334/	NUF 7				in Nähe der Anlieferung, Dekontamination,
15		-	H				640 m2	+ +	79113	+			+ +	Großkonservierung etc.
16 17			H	+	+		+		1	+ +			+	
	Lager 1.2		H	+	+		+		+ +	+ +			+ +	stabile Klimasituation ohne Anlagentechnik
<del>-</del>		_	╫		+	Lager Betriebsmaterial, Ausstellungsmaterial,			+ +	+		+	+ +	
19		1.21	Ш		0	Veranstaltungsmaterial	500 m2	≥ 450 cm	41111	NUF 4				keine Sammlungsobjekte
30		1.22			0	Interimsflächen Baumassnahmen, Notdepot und	F00 2	> 450	44444	NU IE 4				Außenzugang wünschenswert
20			${+}$	F	$\vdash$	Lager Notfallverbund	500 m2 1.000 m2	≥ 450 cm	41111	NUF 4			+	
21			+	+	$\vdash$		1.000 m2	+ +	+	+		-	+	
-	IPM 1.3	+	╫	+	+	Integrated Post Management	+ +	+ +	+ +	+	+	<del>                                     </del>	+ +	+
23	ILIAI T'9	+	╫			Integrated Pest Management			+ +	+	-	<del>                                     </del>	+ +	+
24		1.31				Schädlingsbekämpfung Vorraum	40 m2	≥ 320 cm	39300	NUF 4				zugänglich von Bereitstellung (ein) und von Flur (aus)
25		1.32				Quarantäne (Zwischenlager kontaminiert)	30 m2	≥ 320 cm	39700	NUF 3				Absaugung, Filterung
		1.33	П			Schädlingsbekämpfung Kammer	22 2	> 222	22725	\ <u>.</u>				dezentr. Entlüftung (RLT) nach Behandlung
26			$\vdash$			(Sauerstoffreduktion)	20 m2	≥ 320 cm	39700	NUF 3	-	$\vdash$	+ +	(Sauerstoffreduktion) (ungiftig)
27		1.34	H	H		Thermokammer (Abreicherung)	20 m2	≥ 320 cm	39700	NUF 3		<b></b>	+	dezentr. Entlüftung (RLT) nach Behandlung (ungiftig)
28		1.35				Dekontamination / Grobreinigung / Entpacken schwarz (Schimmel, Pestizide)	30 m2	≥ 320 cm	39700	NUF 3				gut reinigbare Oberflächen, Wasseranschluss, Bodenablauf, Absaugung, Filterung
29			П				140 m2		†	+ +	1		+ +	0.00
30			$\dag \dag$	T	$\vdash$		1	† †	†	+ +	1		+ +	
			$\perp \perp$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		1						1	

	Raumgruppe						Raumfunktion	Fläche	_	Nutzungs-	KFA	Mit-		Summe	Bemerkungen
		Raum- nummer							Raum- höhe	code NC		arbeiter		Arbeits-	
			Н	T	Т	ρū	Tageslicht  Nutzlast ≥ 3 kN  ≥ 10 kN  □		≥ 320 cm	DIN277:2016		feste Mit-	shared,	plätze	Brandmeldeanlage in allen Räumen des Gebäudes,
			Ш			= 1	Wasser		≥ 450 cm			arbeiter	extern		keine fest installierten Brandbekämpfungssysteme
			Ļ	Σ			Depotklima (T und rF) X = Spezialklimata								
			slich	ser last kN	g	derai	Standard (behaglich) 0 = Minimum								
			Tage	w ds Nutz	Klim	Sono									
31	Fotografie 1.4		Ш												
32		1.41	Ш			$\mathbf{H}$	Fotostudio	100 m2	≥ 450 cm	33111	NUF 3	1 AP	2 AP	3 AP	Raumhöhe erforderlich, Studioeinrichtung
33		1.42	Н		0	-	Foto Gerätelager	30 m2		41113	NUF 4				in unmittelbarer Nähe zu Fotostudio
34		1.43	H	+		Н	Bildbearbeitung / Büro	20 m2	+	21111	NUF 2		1 AP	1 AP	allgemeine Büroausstattung, LAN-Anschluss / WLAN
35 36			Н	+	╀	Н		150 m2	+ +	+					
36			Н	+	+	Н			+ +	+ +				+ +	+
			Ш												Arbeitsräume für konservatorische Arbeiten. Nutzlast 5 kN/m2, Boden geeignet für stehendes Arbeiten,
	Kanaamianusa 2		Ш												wasserunempfindlich, Ausstattung mit Spülbecken,
	Konservierung 2		Ш												Abzug / Digestorium (max. 3 in Parallelbetrieb), LAN-
			Ш												Anschluss / WLAN, Beleuchtungssärke steuerbar 500 lx bis 1000 lx
37 38	Dahman	2.01	Н			V	Doctoria and consolicate the Doctor	80 m2	320 cm	33111	NUF 3				
39	Rahmen	2.01	Н			-	Restaurierungswerkstatt Papier Papierlager	30 m2	320 cm	41113	NUF 4				keine besonderen Anforderungen
40		2.03	H	+		-	Rahmenlager	50 m2	320 cm	41113	NUF 4			1	keine besonderen Anforderungen
	Papier / Foto	2.04	Н			-	Restaurierungswerkstatt Papier / Foto	60 m2	320 cm	33111	NUF 3	1 AP	1 AP	2 AP	
		2.05	П			-	Restaurierungswerkstatt Papier / Foto / (Textil)			1					Anlage zur Demineralisierung von Wasser (Kartusche,
42		2.03	Н			_	Nassbereich	10 m2	320 cm	33111	NUF 3				Stromanschluss, Wasserhahn), Bodenablauf
	Anorganische Materialien	2.06				X	Metall, Stein, Keramik, Moderne Materialien	80 m2	320 cm	33111	NUF 3	1 AP	1 AP	2 AP	
44	Möbel, Holz	2.07				X	Restaurierungswerkstatt Möbel Holz	40 m2	320 cm	33111	NUF 3	1 AP	1 AP	2 AP	
45		2.08	Ш			X	Werkstatt / Maschinenraum	80 m2	320 cm	32142	NUF 3				Spanabsaugung
46		2.09	Ц			-	Holzlager	20 m2	320 cm	41113	NUF 4				keine besonderen Anforderungen
-	Gemälde		Н	4		-	-				_	1 AP	1 AP	2 AP	
$\vdash$		_	Н	+		-							2.45	2.45	
49	Universal	2.12	Н			Х	Universal zur Nutzung Externer	50 m2	320 cm	33111	NUF 3		2 AP	2 AP	
50	Allgemein	2.13				X	Labor Konservierung	20 m2	320 cm	35211	NUF 3		<u> </u>		Chemikalienschrank mit Absaugung (Kleinmengen)
<b>E1</b>		2.14	П			Х	Materiallager Konservierung	20 m2	320 cm	A1112	MITE				allgemeine Büroausstattung mit zusätzlichen
21		+	H	+		Н		201112	320 CIII	41113	NUF 4				
52		2.15						50 m2	320 cm	21111	NUF 2		2 AP	2 AP	zusätzlichen Tischflächen, LAN-Anschluss / WLAN
53	Art Handling	2.16					Art Handling, Depotmitarbeiter,	20 m2	320 cm	21111	NUF 2	2 AP		2 AP	allgemeine Büroausstattung mit zusätzlichen
54			Ħ	T		H	Linagerung / Austrebung	710 m2	220 3111		1.0, 2	273		_7,,,	TISCHIIGCHEH, LANY-AHSCHIUSS / WLAN
55		1	$\dag \dag$	$\dagger$	T	П			+ +	1				+ +	
56	Digitalisierung 3		П	$\top$	T	П			† †					† †	
57		3.01				X	Reproanlage	30 m2	320 cm	33111	NUF 3				ggf. Klimatisierung wg. Wärmeabgabe Geräte, Tisch + Computer, LAN-Anschluss
58		3.02	$\prod$			X	3D Scanner / Lager / Funktionsraum	10 m2	320 cm	33111	NUF 3				ggf. Klimatisierung wg. Wärmeabgabe Geräte
		2.62	T				2D Develop / Fata II :								Absaugung bei Anlagenbetrieb, ggf. Klimatisierung wg.
59		3.03	$  \  $			X	3D DIUCKER / FOTO KIEIN	30 m2	320 cm	27115	NUF 3				-
60			Ħ	+		П		70 m2		1				† †	
61			П	T	T	П							1 1		
47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58	Art Handling	2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.16				x x x x	Restaurierungswerkstatt Gemälde Firnisraum Universal zur Nutzung Externer Labor Konservierung Materiallager Konservierung Büro Konservierung / Co-Working Art Handling, Depotmitarbeiter, Einlagerung / Aushebung  Reproanlage	80 m2 20 m2 50 m2 20 m2 50 m2 50 m2 710 m2 30 m2 30 m2	320 cm 320 cm 320 cm 320 cm 320 cm 320 cm 320 cm 320 cm	33111 33111 33111 35211 41113 21111 21111 33111	NUF 3 NUF 3 NUF 3 NUF 4 NUF 2 NUF 2 NUF 3 NUF 3	2 AP	2 AP	2 AP 2 AP 2 AP	zusätzlich Technik (Spezialabsaugung) erforderl einfacher Zugang wünschenswert Laborausstattung, Digestorium, Wägeplatz, Chemikalienschrank mit Absaugung (Kleinmeng allgemeine Büroausstattung mit zusätzlichen Tischflächen, LAN-Anschluss / WLAN Co-Working, allgemeine Büroausstattung mit zusätzlichen Tischflächen, LAN-Anschluss / WLA allgemeine Büroausstattung mit zusätzlichen Tischflächen, LAN-Anschluss / WLAN ggf. Klimatisierung wg. Wärmeabgabe Geräte, T Computer, LAN-Anschluss ggf. Klimatisierung wg. Wärmeabgabe Geräte

	Raumgruppe	_				- I	Raumfunktion	Flä	che	Т		Nutzungs-	Т	KFA	Mit			Summ	ie	Bemerkungen
	<b>.</b>	Raum- nummer								-1	Raum- höhe	code NC			arbeit	er		Arbeit	s-	
		Hammer	H	_	Т Т	<b>DO</b>	7			4	≥ 320 cm	DIN277:2016	+		feste	A:4	shared,	plätz	е	Brandmeldeanlage in allen Räumen des Gebäudes,
						= 1	Tageslicht			- 1	≥ 450 cm				arbeit		extern			keine fest installierten Brandbekämpfungssysteme
				Ş		ssta	Depotklima (T und rF)X = Spezialklimata			-1										
			slich	last		erau	Standard (behaglich)0 = Minimum			-1										
			Tages	w as: Nutz	Klima	Sond				-1										
						,				1			T							allgemeine Büroausstattung mit zusätzlichen Tischflächen, LAN-Anschluss / WLAN, Nutzlast
	Sammlungen 4																			5 kN/m2
						1				-										* Bürogrößen abweichend zur Anlage 1 Muster 13
62						1				-										RLBau LSA aufgrund benötigter Vorlagefläche, Zulage von ca. 3 m2 pro Raum
_	Allgemein	4.01	П			1	Leitung Sammlungen, inkl. Auslegefläche		20 m2	*		21111	T	NUF 2	1	AP		1	AΡ	
64		4.02				-	Co-Working Space Sammlungen		60 m2			22111		NUF 2			8 AP			Nutzung auch durch Praktikanten & Forschende
65	Inventarisation	4.03					Inventarisation Leitung, inkl. Auslegefläche		20 m2	*		21111		NUF 2	1	AP		1	AΡ	
66		4.04					Inventarisation Referent, inkl. Auslegefläche		15 m2	*		21111	Ţ	NUF 2	1	AP				
67		4.05	Ц			_ (	Co-Working Space Inventarisation		60 m2	4		22111	_	NUF 2			6 AP	6	AP	Nutzung zur Objektinventarisation
68	Gemälde	4.06				(	Gemälde & Plastik Leitung (MB), inkl. Auslegefläche		20 m2	*		21111	$\downarrow$	NUF 2	1	AP		1	AP	
69		4.07			Ц	_	Gemälde & Plastik Referent (MB), inkl. Auslegefläche		15 m2	*		21111	+	NUF 2		АР		1	_	
	Grafik	4.08	Ц	_	Н	_	Grafik Leitung (MB), inkl. Auslegefläche		20 m2	*		21111	_	NUF 2		AP		1 /		
71		4.09	Н		Н		Grafik Referent (MB), inkl. Auslegefläche		15 m2	*		21111	+	NUF 2		AP		1		
	Fotografie	4.10	Н			_	Fotografie Leitung (MB), inkl. Auslegefläche		20 m2	*		21111	_	NUF 2		AP		1 /		
73		4.11	Н	+	Н	_	Fotografie Referent (MB), inkl. Auslegefläche		15 m2	*		21111	+	NUF 2		AP		1.	_	
$\vdash$	Kunsthandwerk	4.12	Н	+	Н	_	Kunsthandwerk Leitung (MB), inkl. Auslegefläche		20 m2	*		21111	+	NUF 2		AP AP		1 /		
75		4.13	H	+	$\blacksquare$	_	Kunsthandwerk Referent (MB), inkl. Auslegefläche Münzen und Medaillen Leitung (MB), inkl.		15 m2	$\dashv$		21111	+	NUF 2	1	AP		17	AP	
76	Münzen	4.14			Н		Auslegefläche Münzen und Medaillen Referent (MB), inkl.		20 m2	*		21111	4	NUF 2	1	AP		1	ĄΡ	
77		4.15					Auslegefläche		15 m2	*		21111		NUF 2	1	AP		1	AΡ	
78	Restitution	4.16					Restitution Leitung (MB), inkl. Auslegefläche		20 m2	*		21111		NUF 2	1	AP		1	AP	
79		4.17					Restitution Referent (MB), inkl. Auslegefläche		15 m2	*		21111		NUF 2	1	AP		1	AΡ	
80	Konsultation	4.18					Vorlegeraum I (gross), Projektraum		60 m2			58112		NUF 5			1 AP	1	AΡ	
81		4.19				_	Vorlegeraum II (klein)		20 m2	_[		58112	_	NUF 5			1 AP			
82		4.20					Vorlegeraum III (klein)		20 m2	4		58112	$\perp$	NUF 5			1 AP			
83			Ц	$\perp$	$\sqcup$	4		$oxed{oxed}$	485 m2	_		1	$\downarrow$			$\dashv$		<u> </u>	4	
84			Н			$\dashv$				4		<del>                                     </del>	$\bot$	$-\!\!\!\!+$	1	4		ऻ—	+	Nille Affred the Co. 1. 1/4
	Sanitär OG	4.21	Ц			,	WC-Anlage Mitarbeiter D/H		15 m2			78112		NUF 7					$\perp$	Nähe Mitarbeiter Sammlungen / Konservierung, WC- Anlage D/H, kompakt für alle Bereiche
86		1	Ц	4	$\sqcup$	$\dashv$		$\vdash \vdash$	15 m2	4			4		4	_			4	
87			${oxed{\sqcup}}$	+	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash \vdash$		4		<del>                                     </del>	$\perp$		1	_		ऻ—	+	
$\vdash$	Bibliothek / Archiv 5		Н	_		_				4			+				2.13		15	
89		5.01				_	Lesesaal		30 m2	_		54121	_	NUF 5		45	6 AP	6.		
90		5.02	H				Bibliothek Leitung inkl. Auslegefläche		20 m2	*		21111	-	NUF 2		AP		1.		<del> </del>
91		5.03	H	-			Bibliothek Mitarbeiter I inkl. Auslegefläche		15 m2	*		21111	_	NUF 2		AP		1.		<del> </del>
92		5.04	H	+		$\dashv$	Bibliothek Mitarbeiter II inkl. Auslegefläche		15 m2	4		21111	+	NUF 2	1	AP		1 /	42	<u> </u>
93			${oldsymbol{ert}}$	+	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	80 m2	+		+	+		+	$\dashv$		<del>                                     </del>	+	
94	Danathat Isla C	_	${oldsymbol{ert}}$	+	╫	$\dashv$		$\vdash\vdash$		+		+	+	-+	+	$\dashv$		├	+	allegrating Düngsteckturg LANIA 11 /1/1/20
95	Depotbetrieb 6		Ш	$\perp$	Ш													1		allgemeine Büroausstattung, LAN-Anschluss / WLAN

	Raumgruppe	Raum-				Raumfunktion	Fläche	Raum-	Nutzungs-	KFA	Mit-		Summe	Bemerkungen
		nummer						höhe	code NC		arbeiter		Arbeits-	
			Н	Т		P Tageslicht  Nutzlast ≥ 3 kN  ≥ 10 kN  =		≥ 320 cm	DIN277:2016		feste Mit	- shared,	plätze	Brandmeldeanlage in allen Räumen des Gebäudes,
			Ш			Wasser		≥ 450 cm			arbeiter	extern		keine fest installierten Brandbekämpfungssysteme
			اڃا	Σ		Depotklima (T und rF) X = Spezialklimata Standard (behaglich) 0 = Minimum								
			eslic	sser izlast kN	ja Ja	s Standard (benaglich) — 0 = Wilnimum								
			Tag	Nut;	Klin									
96		6.01				Direktion	25 m2		21111	NUF 2	1 AP		1 AP	
97		6.02	Н		Ц	Direktion Vorzimmer inkl. Wartebereich	15 m2		21111	NUF 2	1 AP		1 AP	
98		6.03	Н			Geschäftsstelle Leitung	12 m2		21111	NUF 2	1 AP		1 AP	
99 100		6.04	Н		Н	Geschäftsstelle Mitarbeiter	12 m2		21111	NUF 2	1 AP		1 AP	
100		6.05	H			Poststelle	15 m2	+ +	42122	NUF 4			+	ggf. 2. Kopierraum erforderlich, abhängig von Lage zu
101		6.06			0	Kopierraum, Büromateriallager	20 m2		27111	NUF 4				Sammlungen
102		6.07				Haustechnik Leitung	12 m2		21111	NUF 2	1 AP		1 AP	
103		6.08				Haustechnik Mitarbeiter	12 m2		21111	NUF 2	1 AP		1 AP	
104		6.09				Registratur / Leihverkehr	20 m2		42122	NUF 2	2 AP		2 AP	
105		6.10	Н		0	Serverraum	25 m2		71222	NUF 7				ggf. Klimatisierung wegen IT-Geräte
106		6.11	H		H	Sitzung / Co-Working Direktoren KST	20 m2		23212	NUF 2		2 AP	2 AP	
107			Н	+	++		188 m2	1	1 1	-			+	
108			Н	+	++		-		+				+ +	allgemeine Büroausstattung mit zusätzlichen
109	Allgemein EG 7		Ш											Tischflächen, LAN-Anschluss / WLAN
110		7.01				Foyer / Empfang / Besammlung	60 m2		91311	NUF 9				
														unterteilbar in 75 m2 und 75 m2, nutzbar auch als
		7.02			П	Veranstaltungsraum / Seminarraum / Besprechung								Seminarraum -max. Belegung ganzer Raum: 100 Personen
111							150 m2		52113	NUF 5				-max. Belegung je Raum 75 m2: 50 Personen
112		7.03	Ш		0	Tisch und Stuhllager zu Veranstaltungsraum	20 m2		41112	NUF 4				
														Belegung min. 25 Personen, idealerweise mit
														Außenbereich / Terrasse. Im Sinne einer sozial verträglichen Gestaltung der Arbeitsplätze kann der
														Sozialraum auch in der Nähe von den
		7.04				Sozialraum								Mitarbeiterarbeitsplätzen angesiedelt sein. Nicht
														zwingend im EG (dann muss allerdings auch beim Veranstaltungssaal eine kleine Teeküche verfügbar
														sein).
113							100 m2		13112	NUF 1				Sozialraum ist auf 2 Räume á 50 m² aufzuteilen. Je
-13			H				100 1112	+ +	13112	1401 1	$\vdash$	+ +	+	Sozialraum 1 Teeküche. nutzbar für Sozialraum / Mitarbeiter und
114		7.05	Ц			Teeküche	20 m2		13121	NUF 1				Veranstaltungsraum / Seminar / Besprechung
115		7.06				Ruheraum, Sanitätsraum	15 m2	1	13313	NUF 1				Liegestelle
116		7.07				Dienstleistungsgesellschaft	12 m2	1 1	21111	NUF 2		1 AP	1 AP	kann auch in Verwaltung liegen
117		7.08	$\sqcup$			Sicherheitszentrale	25 m2		12221	NUF 1		1 AP	1 AP	
118		7.09	H			Garderobe Besucher WC-Anlage D/H in Nähe	20 m2	+	79311	NUF 7	$\vdash$		+	in Nähe Foyer / Veranstaltungsraum im EG Nähe Veranstaltungsraum, WC-Anlage kompakt für alle
119		7.10				Veranstaltungsraum / EG	30 m2		78112	NUF 7				Nutzungen
120		7.11	$\prod$			WC barrierefrei	5 m2		78113	NUF 7				Nähe Seminarraum, durch Aufzug erreichbar
121			$\prod$				457 m2							
122			$\prod$											
122	NUF					Flächen "Infrastruktur"	3.935 m2	T			33 AP	38 AP	71 AP	
123 124			${f H}$	+	++	(inkl. Lager Betriebsmaterial, Notlager)		+ +	+					
124			Ш	$\perp$	ш									

	Raumgruppe						Raumfunktion	Fläche		Nutzungs-	KFA	Пм	lit-		Summe	Bemerkungen
	3 177	Raui							Raum- höhe	code NC			eiter		Arbeits-	
		Halli	iici							DIN277:2016		H.,	2 2 2 2		plätze	
					Ш		Tageslicht		≥ 320 cm ≥ 450 cm				e Mit- eiter	shared, extern		Brandmeldeanlage in allen Räumen des Gebäudes, keine fest installierten Brandbekämpfungssysteme
						<b>A</b>	Depotklima (T und rF) X = Spezialklimata		- 150 0					CACCIII		Reme lest instance ten Branase kampiangssysteme
			÷	בו בו	tzlast kN		Standard (behaglich) 0 = Minimum									
			200	asse	utzla	ma										
125	Depotflächen 8		<u> </u>	Wa	Nut Sur	<u> </u>						Н				
	э фотпионо		_	+	Н		Gesamtdepotfläche (NUF) für Sammlungsbestand,		+ +	+ +		Н			1	Raum Standard = 320 cm, 10 kN,
					Ш		Variante Regalmix mit Fahrregalen (wo möglich			1						Archiv/Bibliothek 15 kN
					Ш		und sinnfoll) gerundet - Stand 07.08.2023			1						Raum überhoch (EG, Anlieferung) = 450 cm, 20-25 kN
	NUF	8.01			Ш			6.250 m2		1						1 Kondesatablauf je Depotzelle ist zu planen für optionalen Entfeuchter im Ereignisfalle,
		8.x	×		Ш					1						Dauerstromsteckdose für IPM-UV-Licht und
					Ш					1						Messgeräte, Handwaschgelegenheit auf jedem
126										42114	NUF 4					Geschoss im Flur, (unabhängig von WC)
			T				überhoher Bereich (≥ 450 cm)									Überhöhe wegen In-Haus-Anlieferung mit LKW,
		8.0	,		П					1						Großkonservierung, Lager Betriebsmaterial / Notfall, Restfläche im EG kann als Depotfläche mit dieser
		8.0	1		П					1						Überhöhe genutzt werden für Palettenregale und
127									≥ 450 cm	43314	NUF 4					Gemäldegitter sowie weitere Infrastruktur.
420		8.0	1		П		Standardhöhe ≥ 320 cm		> 220	4224.4	NUIE 4					optimierte Höhe Lagertechnik-Eckhöhe 270 cm +
128			_	+	Н		anthalt Zalla kiibi traakan (aa 450 m2 Bay in Bay)		≥ 320 cm	43314	NUF 4	$\vdash$		-	+ +	Installationsebene 50 cm
129		8.7	1		Ш	х	enthalt Zelle kühl, trocken (ca. 450 m2 Box in Box)		≥ 320 cm	43311	NUF 4					separate Klimatisierung (Geräte nicht in Vorraum zu Zelle)
		8.8	1	T	П		enthalt Kleinzelle oder Einzelschränke, trocken (Box									separate Entfeuchtung ggf. lokal
130		0.0		$\perp$	Ц	X	in Box, Fläche nicht definiert)		≥ 320 cm	42113	NUF 4	$\sqcup$			1	
131		8.9	1			0	enthält Bibliotheksmagazin & Archiv		≥ 320 cm	54112	NUF 5					Bodenlast 15 kN (Bücher), Archiv, Bibliothek ggf. bei niedriger Raumhöhe
132			$\dashv$	+	H	+		<del>                                     </del>		1 3.222	1.0.0	$\vdash$			+ +	incurser naumnone
133							Summe Nutzungsfläche (NUF) gesamt:	10.185 m2								
134																
	Technikflächen 9	0.	_	Т	H	$\top$			<del>                                     </del>	†					1 1	
	Verkehrsflächen 10	9.) 10.					ca. 30 % von NUF (planungsabhängig)									
	Konstruktions-	11.					(harran-9aanian-9a)	3.056 m2								
136	grundfläche 11		$\dashv$	+	Н	+		3.030 1112	+ +	+ +	+	$\vdash$			+ +	
-	BGF		$\dashv$	+	${\sf H}$	+	Bruttogrundfläche (BGF)	13.241 m2	+ +	+ +	+	$\vdash$			+ +	
-	BGF gerundet	$\vdash$	$\dashv$	+	${\sf H}$	_		13.250 m2	+ +	+ +		$\vdash$		+	+ +	
130	BOF gerundet				$\Box$		Bruttogrundfläche (BGF) gerundet	13.230 1112								