1. Änderung zur Betriebsvereinbarung betreffend die Verwendung von Überwachungskameras gemäß § 96 Abs 1 Z 3 bzw § 96a Abs 1 Z 1 ArbVG idgF

Die **WU** (**Wirtschaftsuniversität Wien**), Welthandelsplatz 1, 1020 Wien, (im Folgenden auch "Arbeitgeberin" genannt), vertreten durch den Rektor o. Univ.-Prof. Dr. Christoph Badelt, dieser wiederum vertreten durch den Vizerektor für Personal Univ.-Prof. Dr. Michael Meyer,

und

der Betriebsrat für das wissenschaftliche Universitätspersonal der WU und der Betriebsrat für das allgemeine Universitätspersonal der WU, Welthandelsplatz 1, 1020 Wien, (im Folgenden zusammen " die Betriebsräte" genannt)

beschließen folgende Änderung zur Betriebsvereinbarung betreffend die Verwendung von Überwachungskameras vom 26.02.2014:

Der Stammtext der Betriebsvereinbarung vom 26.02.2014 bleibt unverändert. Es wird lediglich die Anlage um die Kameras im D5 und am Campus bis dahin noch nicht verkabelten Kameras erweitert. In der Liste in der Anlage ./A 2. Standorte der Videokameras werden diese Kameras zur besseren Erkennbarkeit mit (C) markiert (Änderung 2015).

Des Weiteren wird die Anlage ./B ergänzt.





Anlage ./A

1. Funktionsbeschreibung

Es sind Video Kameras des Herstellers Sony im Einsatz.

Jede Videokamera ist einem Videoserver zugeordnet, die Aufzeichnung der Bilder erfolgt über die auf den Servern installierten SeeTec Videomanagementsoftware nur, wenn Bewegung vor der Kamera stattfindet

Technisch gesehen erfolgt die Aufzeichnung der aufgenommenen Bilder auf in den Servern installierten Festplatten. Der Zugriff auf die Videodaten erfolgt mittels Sicherheitsleitstand der proprietären Software Sicontrol des Herstellers Advancis, die zusätzlich auch einen Hardware-Dongle und eine Kennung erfordert. D.h. der Besitz der Software alleine reicht nicht aus, um Zugriff auf die Aufzeichnung zu erlangen oder den Server auf Funktionsfähigkeit zu überprüfen.

Die Server befinden sich in abgesicherten Schränken des Datacenters. Der Zugriff erfolgt über das WU Netzwerk.

Sicherheitsleitstand ist jener Bereich (Arbeitsplatz, üblicher Weise in der Sicherheitszentrale) an dem das SMS (Security Management System) sowie weitere technische Einrichtungen wie (Betriebs)Funkanlage, Gegensprech- oder/und Videogegensprechanlage(n), elektronische Dienstbücher, usw. etabliert sind und von einer (oder mehreren) ausgebildeten und geschulten Fachkraft bedient bzw. bearbeitet werden.

Unter einem "Security Management System" versteht man ein übergeordnetes technisches System, dem andere Sicherheits-Systeme (Brandmeldeanlagen, Videoüberwachungsanlagen, Zutrittsanlagen, Einbruch- und Objektschutzanlagen, sowie weitere technische Meldeanlagen), zur vereinfachten, visuellen Darstellung, aufgeschaltet sind. Damit wird erzielt, dass an einem oder mehreren Bildschirmen sowohl Ereignistabellen, Meldungstexte, Bearbeitungsvorschriften und vor allem bildliche und grafische Darstellungen der Ereignissorte angezeigt werden.

Aktuelle Softwareversion

SeeTec 5.4.8

Sicontrol X3

Auf 5 Geräten des SVM ist die Software installiert.

3

R

2. Standorte der Videokameras

Tabellarische Darstellung

	hlung) zur 9							JA/ NEIN	Aktivier	ung, AUFZEI(Videodaten	CHNUNG	randalarm	
Lf., Nr.	Aufsummierung AKTIVE Kameras (ohne Personenzählung) zur möglichen Livbild- oder/und Datenaufzeichnung	Referenzbilder Nummer	Bereich (lt. Pkt. III. 1.) lt. BV	Baufeld (Orientierungs-Bezelchnung)	Stockwerk / Ebene	Potenzielle Arbeitsplatzerfassung JA / NEIN	Tellverplxelt bzw. geschwärzt JA / NEIN	Schwenk-Neige-Kamera mit Zoomfunktion	Aufzeichnung durch Bewegung (Motion) JA / NEIN	Aufzeichnung bei Notruf (Notrufsäule, sonst. Sprech- u. Notrufstellen) bzw. externer (Alarm)Trigger (z.B. Brandalarm, Türaufbruch, usw.)	Manuelle Aktivierung durch SVM und Sicherheitszentrale möglich JA / NEIN	Aufschaltung und Aufzelchnung nur durch Tür- oder Brandalarm	Verweis auf Legende
1	1	FP.E0.00000.01	1	Freifläche	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
2	2	FP.E0.00000.02	1	Freifläche	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
3	-	Referen	zbila	im entsprech	enden l	Baufeld						NEIN	
4	-	Referen	zbila	im entsprech	enden l	Baufeld					-	NEIN	
5	3	FP.E0.00000.05	1	Freifläche	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JА	JA	NEIN	
6	4	FP.E0.00000.06	1	Freifläche	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	Ja	JA	JA	JA	NEIN	(C)
7		Referen	zbila	im entsprech	enden i	Baufeld					-	NEIN	
8		Referen	zbila	l im entsprech	enden	Baufeld						NEIN	
9	EV.	Referen	zbila	l im entsprech	enden	Baufeld					-	NEIN	
10	5	FP.E0.00000.10	1	Freifläche	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
1.1		FP-E0-00000-11	1	Freifläche	EO			За			∃a	NEIN	(A)
12	6	FP.E0.00000.12	1	Freifläche	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	AL	JA	JA	NEIN	
13		Referer	zbilo	im entsprech	enden	Baufeld						NEIN	
14	7	FP.E0.00000.14	1	Freifläche	EO	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	Ja	JA	JA	JA	NEIN	
15	8	FP.E0.00000.15	1	Freifläche	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	Ja	JA	JA	JA	NEIN	(C)





16	9	FP.E0.00000.16	1	Freifläche	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
17	10	FP.E0.00000.17	1	Freifläche	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
18	11	FP.E0.00000.18	1	Freifläche	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JА	NEIN	
19	12	FP.E0.00000.19	1	Freifläche	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
20	13	FP.E0.00000.20	1	Freifläche	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
21	14	FP.E0.00000.21	1	Freifläche	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
22	15	FP.E0.00000.22	1	Freifläche	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
23	16	FP.E0.00000.23	1	Freifläche	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
24	17	FP.E0.00000.24	1	Freifläche	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
25	18	FP.E0.00000.25	1	Freifläche	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
26	19	FP.E0.00000.26	1	Freifläche	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
27	20	FP.E0.00000.27	1	Freifläche	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
28	21	FP.E0.00000.28	1	Freifläche	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
29	22	D1.E0.000000.01	2	D1 TC (01)	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
30	23	D1.E0.011000.01	2	D1 TC (O1)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
31	24	D1.E0.011900.01	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
32	25	TC.E0.014300.01	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
33	26	TC.E0.014700.01	2	D1 TC (O1)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
34	27	TC.E0.014700.02	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JА	NEIN	
35	28	TC.E0.015500.01	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
36	29	TC.E0.015500.02	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
37	30	TC.E0.016300.01	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
38	31	TC.E0.017700.01	2	D1 TC (O1)	E0	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
39	32	TC.E0.018300.01	2	D1 TC (01)	EO	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
40	33	TC.E0.018700.01	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
41	34	D1.E0.340400.01	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
42	35	D1.E0.340901.01	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	





43	36	D1.E0.680120.01	2	D1 TC (O1)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	AL	JA	NEIN	
44	37	D1.E0.680400.01	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
45	38	D1.E0.012700.01	2	D1 TC (01)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
46	39	D1.E1.000000.01	2	D1 TC (01)	E1	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
47	40	D1.E1.021700.01	2	D1 TC (O1)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	AL	JA	NEIN	
48	41	D1.E1.022200.01	2	D1 TC (01)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
49	42	TC.E1.023200.01	2	D1 TC (O1)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
50	43	D1.E1.353300.01	2	D1 TC (01)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
51	44	FP.E0.00000.11	2	D1 TC (O1)	E2	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
52	45	TC.E2.034300.01	2	D1 TC (O1)	E2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
53	46	D1.E3,040200.01	2	D1 TC (O1)	E3	NEIN	JA (2)	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
54	47	D1.E3.040200.02	2	D1 TC (O1)	E3	NEIN	JA (2)	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
55	48	D1.E3.040200.03	2	D1 TC (O1)	E3	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	ЭА	NEIN	(B)
56	49	TC.E4.053100.01	2	D1 TC (O1)	E4	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
57	50	D1.E4.382400.01	2	D1 TC (01)	E4	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
58	51	TC.U1.000600.01	2	D1 TC (01)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
59	-	TC.U1.001600.01	2	D1 TC (01)	₩1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
60	52	TC.U1.003300.01	2	D1 TC (01)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
6-1-	-	D1:U1:200400.01	2	D1 TC (01)	₩1.	Nein	Nein	Nein			Jа		(A)
62	53	D1.U1.201010.01	2	D1 TC (01)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
63	-	D1.U1.202710 .01	2	D1 TC (01)	₩	Nein	Nein	Nein			Jа		(A)
64		D1.U1.20 2710 .02	2	D1 TC (01)	⊎1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
65	e]	D1:U1.203400.01	2	D1 T€ (01)	₩¥	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
66		D1.U1.203400.02	2	D1 TC (01)	⊎ 1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
67	54	D1.U1.203410.01	2	D1 TC (01)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
68		D1:U1:203410:02	2	D1 TC (01)	⊎ 1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
69	55	D1.U1.204100.01	2	D1 TC (01)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	





70	56	TC.U1.205700.01	2	D1 TC (O1)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
71	57	TC.U1.207300.01	2	D1 TC (01)	U1	NEIN	JA (2)	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
72	58	TC.U1.207300.02	2	D1 TC (01)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
73	59	TC.U1.207300.03	2	D1 TC (O1)	U1	NEIN	JA (2)	NEIN	ЗА	JA	JA	NEIN	(B)
74	60	TC.U1.209900.01	2	D1 TC (01)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
75	61	TC.U1.209900.01	2	D1 TC (01)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
76	62	P1.U1.00101.01	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
77	63	P1.U1.00101.02	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
78	64	P1.U1.00101.03	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
79	65	P1.U1.00101.04	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
80	66	P1.U1.00101.05	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
81	67	P1.U1.00101.06	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
82		P1.U1.00102.01	3	Garage	⊎ 1	Nein	Nein	Nein			Jа		(A)
83	68	P1.U1.00102.02	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JА	JA	JA	NEIN	
84	=	P1.U1.00102.03	3	Garage	U1.	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
85		P1.U1.00102.04	3	Garage	U1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
86	69	P1.U1.00102.05	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
87		P1.U1.00102.06	3	Garage	₩1	Nein	Nein	Nein			J a		(A)
88	70	P1.U1.00200.01	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
89	71	P1.U1.00200.02	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	AL	JA	NEIN	
90	72	P1.U1.00200.03	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
91	73	P1.U1.00200.04	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
92	74	P1.U1.00200.05	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
93	75	P1.U1.00200.06	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	AĽ	JA	NEIN	
94	76	P2.U1.00400.01	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
95	77	P2.U1.00400.02	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
96	78	P2.U1.00400.03	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	





. v				Y			Ŷ	î	Y	ñ	i i	ñ	1
97	79	P2.U1.00400.04	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
98	80	P2.U1.00400.05	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
99	81	P2.U1.00400.06	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
100	82	P2.U1.00400.07	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
101	83	P3.U1.00500.01	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
102	84	P3.U1.00500.02	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
103	85	P3.U1.00500.03	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
104	86	P3.U1.00500.04	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
105	87	P3.U1.00500.05	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
106	88	P3.U1.00500.06	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
107	89	P3.U1.00500.07	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
108	90	P4.U1.00600.01	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
109	91	P4.U1.00600.02	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
110	92	P4.U1.00600.03	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JА	NEIN	
111	93	P4.U1.00600.04	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
112	94	P4.U1.00600.05	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
113	95	P4.U1.00600.06	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
114	96	P4.U1.00600.07	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
115	97	P1.U1.00101.07	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
116	98	P2.U1.00400.08	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
117	99	SC.U1.301300.01	4	D2 SC (O2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
1-18		D2.E0:000000:01	4	D2 SC (O2)	E0	=		NEIN			J a		(A)
119	100	D2.E0.000000.06	4	D2 SC (O2)	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
120	101	D2.E0.010000.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
121	102	D2.E0.011600.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
122	103	D2.E0.012900.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
123	104	D2.E0.030100.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	





124	105	D2.E0.030700.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
125	106	D2.E0.030800.01	4	D2 SC (O2)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
126	107	D2.E0.031000.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
127	108	D2.E0.032400.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JА	JA	JA	NEIN	
128	109	D2.E0.032400.02	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
129	110	D2.E0.050200.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
130	111	D2.E0.051000.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
131	112	D2.E0.052100.01	4	D2 SC (O2)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
132	113	D2.E0.053000.01	4	D2 SC (O2)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
133	261	D2:50:510000:01	4	D2-SC (02)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
134	×	D2.E0.510000.02	4	D2 SC (O2)	€0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
135	114	D2.E0.510300.01	4	D2 SC (O2)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
136	Е	D2.60.511000.01	4	D2 SC (O2)	EO	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
137	E	02.E0.511000.02	4	02-SC (02)	EÐ	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
138	115	D2.E0.512000.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
139	-	D2.€ 0. 530 000.01	4	D2 SC (O2)	EO	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
140	-	D2.E0.530000.02	4	D2 5C (O2)	EO	Nein	Nein	Nein			Jа		(A)
141	116	D2.E0.530100.01	4	D2 SC (O2)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
142	117	D2.E0.530100.02	4	D2 SC (O2)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
143	118	D2.E0.530200.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	_
144	119	D2.E0.530300.01	4	D2 SC (O2)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
145		SC.E0.550000.01	4	D2 SC (02)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
146	120	SC.E0.550500.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
147	-	SC-E0:550600:01	4	D2 SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
148	121	SC.E0.550900.01	4	D2 SC (O2)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	-
149	-	SC:E0:551000:01	4	D2 SC (02)	E9	Nein	Nem	Nein	+		Ja		(A)
150		SC.E0:551100:01	4	D2 SC (O2)	€ 0	Nein	Nein	Nein	1		J a		(A)





F 1	1		i i	i ii	1	1	1	1	1	Í	Ĩ	Ì	Ĭ
151		SC.E0.551200.01	4	D2 SC (02)	E0	Nein	Nem	Nein			Ja		(A)
152		SC.E0.552300.01	4	D2 SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
153		SC.E0.553400.01	4	D2 SC (O2)	E 0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
154	ie:	SC.E0.557300.01	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nem			Ja		(A)
155	7/E	SC.E0.558800.01	4	D2-SC (02)	E 0	Nein	Nein	Nein			За		(A)
156	122	SC.E0.559400.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	Ja	NEIN	
157	123	D2.E1.035500.01	4	D2 SC (O2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
158	124	D2.E1.056100.01	4	D2 SC (O2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
159	125	D2.E1.515700.01	4	D2 SC (O2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
160	126	D2.E1.533700.01	4	D2 SC (O2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
161	127	D2.E1.904406.01	4	D2 SC (O2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
162	128	LC.U2.100200.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
163	129	LC.U2.100700.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	AĽ	NEIN	
164	130	LC.U2.100800.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
165	131	LC.U2.102100.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
166	132	LC.U2.150100.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
167	133	LC.U2.150300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
168	134	LC.U2.150400.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
169	135	LC.U2.153100.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
170	136	LC.U2.153300.01	5	rc	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
171	137	LC.U2.155200.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
172	138	LC.U2.157100.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
173	139	LC.U2.157200.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
174	140	LC.U2.157300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
175	141	LC.U2.160300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
176	142	LC.U2.160900.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
177	143	LC.U2.160900.02	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	





179	145	LC.U2.161000.01	5	LC	U2	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
180	146	LC.U2.161900.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
181	147	LC.U2.162100.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
182	148	LC.U2.100500.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
183	149	LC.U2.100500.02	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
184	150	LC.U2.100600.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
185	151	LC.U2.100600.02	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
186	152	LC.U2.100400.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
187	153	LC.U2.100800.02	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
188	154	LC.U2.100300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
189	155	LC.U2.162300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
190	156	LC.U1.310200.01	5	LC	U1	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
191	157	LC.U1.310200.02	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
192	158	LC.U1.310200.03	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
193	159	LC.U1.310200.04	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
194	160	LC.U1.310200.05	5	LC	U1	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
195	161	LC.U1.310300.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
196	162	LC.U1.310400.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
197	163	LC.U1.310400.02	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
198	164	LC.U1.310400.03	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
199	165	LC.U1.310400.04	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
200	166	LC.U1.410300.01	5	LC	U1	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
201	167	LC.U1.410300.02	5	LC	U1	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
202	168	LC.U1.410300.03	5	LC	U1	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
203	169	LC.U1.410300.04	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
204	170	LC.U1.410400.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	At	NEIN	





					55 20	92					Ť	ř	î
205	171	LC.U1.412800.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
206	172	LC.U1.412800.02	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
207	173	LC.U1.420400.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
208	174	LC.U1.420500.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
209	175	LC.U1.421900.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
210	176	LC.E0.000000.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	JA	NEIN	
211	177	LC.E0.000000.02	5	LC	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
212	178	LC.E0.310300.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
213	179	LC.E0.330100.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
214	180	LC.E0.330300.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
215	181	LC.E0.330400.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
216	182	LC.E0.330500.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
217	183	LC.E1.000000.01	5	LC	E1	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
218	184	LC.E1.110100.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
219	185	LC.E1.110200.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
220	186	LC.E1.110200.02	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
221	187	LC.E1.110200.03	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
222	188	LC.E1.110300.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
223	189	LC.E1.110300.02	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
224	190	LC.E1.110300.03	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
225	191	LC.E1.110400.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
226	192	LC.E1.210100.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
227	193	LC.E1.210200.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
228	194	LC.E1.220600.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
229	195	LC.E1.311700.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	AĽ	JA	JA	NEIN	
230	196	LC.E1.312100.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
231	197	LC.E1.314200.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	





232	198	LC.E1.314300.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
233	199	LC.E1.314300.02	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
234	200	LC.E1.314300.03	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
235	201	LC.E1.314400.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
236	202	LC.E1.314400.02	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
237	203	LC.E1.320700.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
238	204	LC.E1.330500.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
239	205	LC.E1.330500.02	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JА	JA	JA	NEIN	
240	206	LC.E1.410700.01	5	LC	E1	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	AC	NEIN	
241	207	LC.E1.410700.02	5	LC	E1	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
242	208	LC.E1.411200.01	5	LC	E1	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
243	209	LC.E2,110100.01	5	LC	E2	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
244	210	LC.E2.321200.01	5	LC	E2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
245	211	LC.E3.122600.01	5	LC	E3	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
246	212	LC.E3.220300.01	5	LC	E3	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
247		LC.E3.311300.01	5	LC	E3	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
248		LC.E3.312000.01	5	LC	E3	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
249		LC.E3.321900.01	5	LC	E3	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
250	213	LC.E3.421000.01	5	LC	E3	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
251		LC.E4.311400.01	5	LC	E4	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
252		LC.E4.311400.02	5	LC	E4	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
253		LC.E4.311400.03	5	LC	E4	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
254		LC.E4.311400.04	5	LC	E4	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
255		LC.E5.110100.01	5	LC	E5	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
256		LC.E5.112400.01	5	LC	E5	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
257		LC.E5.112500.01	5	LC	E5	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
258		LC.E5.312800 01	5	LC	E5	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	





259	Í	LC.E5.312800.02	5	LC	E5	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	Ï
\vdash			5	LC	E5	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
260		LC.E5.322200.01			E6	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
261		LC.E6.111300.01	5	LC				NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	-
262		LC.E6.111900.01	5	LC	E6	NEIN	NEIN						-
263		LC.E6.310700.01	5	LC	E6	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
264		LC.E6.321500.01	5	LC	E6	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
265		LC.E6.321500.02	5	LC	E6	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
266		LC.E6.321500.03	5	LC	E6	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
267	214	D4.U1.500800.01	6	D4 (W1D)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
268	215	D4.E0.001000.01	6	D4 (W1D)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
269	216	D4.E0.001100.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
270	217	D4.E0.003200.01	6	D4 (W1D)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
271	218	D4.E0.003600.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
272	219	D4.E0.010600.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
273	220	D4.E0.011200.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
274	221	D4.E0.011300.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
275	222	D4.E0.012700.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
276	223	D4.E0.020800.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
277	224	D4.E0.022100.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JА	JA	JA	NEIN	
278		Refer	enzb	ild ident mit [04.E1.02	21800					-		
279	225	D4.E0.023500.01	6	D4 (W1D)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
280		D4.E1.021600:01	6	94 (W1D)	51	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
281	226	D4.E1.021800.01	6	D4 (W1D)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
282	227	D4.E1.021900.01	6	D4 (W1D)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
283	228	D4.E1.021900.02	6	D4 (W1D)	E1	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
284		04 E1 021900-03	6	D4 (W1D)	<u>E-1</u> -	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
285	229	D4.E2.006000.01	6	D4 (W1D)	E2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	AĽ	NEIN	





286	230	D4.E2.015000.01	6	D4 (W1D)	E2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
287	231	D4.E2.025000.01	6	D4 (W1D)	E2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
288	232	EA.E0.000100.01	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	AC	JA	NEIN	
289	233	EA.E0.000800.01	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
290	234	EA.E0.001600.01	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
291	235	EA.E0.001700.01	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
292	236	EA.E0.002100.01	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
293	237	EA.E0.002100.02	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
294	238	EA.E1.024100.01	7	EA (W1E)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
295	-	EA.E1:024200-01	7	EA (W1E)	E1	Nein	Nein	Nein			Ј а		(A)
296	239	EA.E3.007600.01	7	EA (W1E)	E3	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
297	240	EA.U1.000400.01	7	EA (W1E)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
298	241	EA.U1.000500.01	7	EA (W1E)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
299	242	EA.U1.001800.01	7	EA (W1E)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
300	243	D3.E0.000200.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
301	244	D3.E0.000200.02	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
302	245	D3.E0.000200.03	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
303	246	D3.E0.003300.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
304	247	D3.E0.003500.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
305	248	D3.E0.003600.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
306	249	D3.E0.003600.02	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
307	250	D3.E0.003700.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
308	251	D3.E0.003900.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
309	252	D3.E0.004500.01	8	D3 AC (W2)	EO	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
310	253	D3.E0.007600.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
311	254	D3.E0.008200.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
312	255	D3.E0.008200.02	8	D3 AC (W2) E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	





313	256	D3.E0.008900.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	1
314	257	AD.E0.501700.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
315	-	AD.E0.501900.01	8	D3 AC (W2)	€0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
316	258	AD.E0.502500.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
317	259	AD.E0.502500.02	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
318	260	AD.E0.502600.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
319	261	AD.E0.502700.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
320	262	AD.E0.503100.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
321	263	AD.E0.503400.01	8	D3 AC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
322	264	AD.E0.503500.01	8	D3 AC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
323	265	AD.E0.504300.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
324	266	AD.E0.505800.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
325	267	AD.E0.505900.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
326	268	AD.E0.506100.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
327	269	AD.E0.507700.01	8	D3 AC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN (1)	JA	
328		AD-E0-502200-01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN			JA		(A)
329	+	AD.E0-502200-02	8	D3 A€ (W2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
339	=	AD.E0.991800.01	8	D3-AC-(W2)	E0	Nein	Nein	Nein			За		(A)
331	270	D3.U1.003300.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	Ja	NEIN	
332	271	D3.U1.001500.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
333	272	D3.U1.001500.02	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
334	273	D3.U1.002600.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
335	274	D3.U1.002700.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
336	275	D3.U1.003100.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
337	276	D3.U1.003100.02	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
338	277	D3.U1.002800.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
339	278	D3.U1.002900.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	





340	279	AD.E1.506400.01	8	D3 AC (W2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
341	280	D3.E1.011600.01	8	D3 AC (W2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
342	281	D3.E1.002000.01	8	D3 AC (W2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
343	282	D3.E1.000500.01	8	D3 AC (W2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
344	283	D5.UG01.000000.01	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
345	284	D5.UG01.000000.02	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
346	285	D5.UG01.400001.01	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
347	286	D5.UG01.400001.02	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
348	287	D5.UG01.400001.03	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
349	288	D5.UG01.400001.04	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
350	289	D5.UG01.400001.05	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
351	290	D5.UG01.400001.06	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
352	291	D5.UG01.400001.07	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
353	292	D5.EG.000001.01	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
354	293	D5.EG.000001.02	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
355	294	D5.EG.300002.01	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
356	295	D5.EG.300002.02	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
357	296	D5.EG.000002.01	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	AC	JA	NEIN	(C)
358	297	D5.EG.000002.02	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
359	298	D5.OG01.000000.01	9	D5	FF	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	(C)
360	299	D5.OG01.000000.02	9	D5	FF	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	(C)
361	300	D5.OG01.000000.03	9	D5	FF	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	(C)
262	301	D5.OG01.000000.04	9	D5	FF	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	(C)
363	302	D5.OG01.200002.01	9	D5	OG1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
364	303	D5.OG02.000039.01	9	D5	OG2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
265	304	D5.OG04.000039.01	9	D5	OG4	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C
366	305	TEST- und Übungskamera	4	LC	E1	NEIN			JA	JA	JA	NEIN	(C





				1 1			
				 lJ.	 	 	
	Li	stene	n d e				

<u>Legende:</u>

- (A) XX.X0.00000.0X wurde NICHT ausgeführt
- (B) FP.EX.XXXXXXXX Kameras sind nur während der vorlesungsfreien Zeit eingeschaltet
- (C) Änderung 2015
- (1) Ausgenommen Administrator
- (2) Teile des Schwenkbereiches bzw. Ausschnitts



SO

3. Erklärung der Standorte der Videokameras

Freifläche (FF)						
Garage						
EA	Executive Academy					
AD	Administration					
LC	Library & Learning Center					
TC	Teaching Center					
D 1	Departments 1					
D 2	Departments 2					
D 3	Departments 3					
D 4	Departments 4					
D 5	Departments 5					
SC	Student Center					

4. Fotodokumentation der Blickwinkel der Videokameras

Es wird hier festgehalten, dass zwischen den Vertragsparteien Einvernehmen bezüglich der Blickwinkel der Videokameras hergestellt wurde und die Referenzbilder der Betriebsvereinbarung als Hardcopy angehängt wird.





Anlage ./B

Zugriffsberechtigung WU Sicherheits- und Veranstaltungsmanagement

Einsicht auf die Livebilder haben das SVM und der Sicherheitsdienst.

Zugriff auf die gespeicherten Bilder haben nur folgende Personen:

(stv.) Leiter/in des Sicherheits- und Veranstaltungsmanagements (ist zugleich der/die Betriebsverantwortliche)

In deren Abwesenheit die Fachzuständigen "Security" der Abteilung des SVM.

5 Systemadministrator/innen des SVM

Das für Infrastruktur zuständige Mitglied des Rektorats

Mitarbeiter/innen des Wartungsunternehmens (derzeit Mitarbeiter/innen der Firma Siemens)

Wien, am 29/07/2015

Für den Rektor:

Vizerektor Univ. - Prof. Dr Michael Meyer

Für den Betriebsrat für das

allgemeine Universitätspersonal:

Fachinspektor Friedrich Hess

Für den Betriebsrat für das

wissenschaftliche Universitätspersonal;

ao.Univ.Prof.Mag.Dr. Angelika SCHMIDT