

**2. 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 die Rektorin Univ.Prof. Dr. Edeltraud Hanappi-Egger, dieser wiederum vertreten durch den Vizerektor für Personal Univ.Prof. Dr. Michael Lang,

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 zum Letztstand vom 29.07.2015:

Der Stammtext der Betriebsvereinbarung bleibt unverändert.

Es wird lediglich die Anlage ./A um folgende Kameras erweitert:

- Die Kamera in der Freifläche, Einzel-Poller WEST, sowie
- zwei Zähl-Kameras im Zugangsbereich des Bibliotheksentrums im LC.

Weiters werden nachfolgende, bestehende Kameras neu ausgerichtet (Blickwinkelveränderung):

- Die bestehende Kamera mit Schwenk-Neigefunktion für die Freifläche vor D4, von 180 auf 270 Grad sowie
- die bestehende Kamera im Bereich Zufahrt Garage, Nr. 83 P1.U1.00102.02, deren Ausrichtung um 180° in Richtung Einfahrt geändert wird.

In der Liste in der Anlage ./A 2. Standorte der Videokameras werden diese Kameras zur besseren Erkennbarkeit mit (D) markiert (Änderung 2016).

Weiters wird die Anlage ./A 1. Funktionsbeschreibung um das neue System für die Personenzählung im Zugangsbereich des Bibliotheksentrums im LC ergänzt sowie beim bestehenden Videoüberwachungssystem die aktuelle Softwareversion angeführt.



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:

Winguard SiControl X3

Seetec Cayuga Infinity X

Auf 5 Geräten des SVM ist die Software installiert.



System zur Personenzählung im Bibliothekszentrum:

Das Personenzählsystem „TrueView People Counter“ für das LC-Bibliothekszentrum am Haupteingang zählt separat den ankommenden und ausgehenden Verkehr. Das System ist eine effiziente Stand-Alone Applikation, die direkt auf den Videokameras installiert wird. Die Personenzählung erfolgt lokal auf der Kamera.

Es sind Videokameras des Herstellers AXIS M30/M3006V Network Camera Series für die Personenzählung im Zugangsbereich des Bibliotheksentrums im LC im Einsatz. Für die Personenzählung wird das System „TrueView People Counter“ verwendet.

Die Installation sowie die Wartung kann von WU-Mitarbeitern ohne den Serviceeinsatz eines Technikers ausgeführt werden. Die Software bietet der Kamera die Funktion, die Live-Ansicht in Echtzeit zu anonymisieren. Es wird ausschließlich diese Funktion verwendet. Es werden daher keinerlei Videoaufnahmen mit Personenbezug im System gespeichert. Die Software arbeitet mit dem Live-Stream und speichert nur die Anzahl der Menschen. Die Software ist modular und läuft komplett autonom. Die Zählung erfolgt auf der CPU der Kamera, sodass kein PC erforderlich ist.

„TrueView People Counter“ ermöglicht, die Anzahl der Besucher statistisch zu erfassen. Die Daten werden in Echtzeit upgedatet. Hierzu wird keine extra Software benötigt. Mit dem zusätzlichen Softwarepaket „TrueView Web Report“ steht ein effizientes Statistik-Tool zur Verfügung, das mit „TrueView People Counter“ zusammenarbeitet.

2. Standorte der Videokameras

Tabellarische Darstellung

Lf. Nr.	Aufsummierte AKTIVE Kameras (ohne Personenzählung) zur möglichen Livbild- oder/und Datenaufzeichnung	Referenzbilder Nummer	Bereich (lt. Pkt. III. 1.) lt. BV	Baufeld (Orientierungs-Bezeichnung)	Stockwerk / Ebene	Potenzielle Arbeitsplatzzerfassung JA / NEIN	Teilverpixelt bzw. geschwärzt JA / NEIN	Schwenk-Neige-Kamera mit Zoomfunktion JA / NEIN	Aktivierung, AUFZEICHNUNG Videodaten			Aufschaltung und Aufzeichnung nur durch Tür- oder Brandalarm	Verweis auf Legende
									Aufzeichnung durch Bewegung (Motion) JA / NEIN	Aufzeichnung bei Notruf (Notrufsäule, sonst. Sprech- u. Notrufstellen) bzw. externer (Alarm)Trigger (z.B. Brandalarm, Türaufbruch, usw.) JA / NEIN	Manuelle Aktivierung durch SVM und Sicherheitszentrale möglich JA / NEIN		
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	-	Referenzbild im entsprechenden Baufeld										NEIN	
4	-	Referenzbild im entsprechenden Baufeld										NEIN	
5	3	FP.E0.00000.05	1	Freifläche	E0	JA (2)	JA (2)	JA	JA	JA	JA	NEIN	
6	4	FP.E0.00000.06	1	Freifläche	E0	JA (2)	JA (2)	Ja	JA	JA	JA	NEIN	(C)
7	-	Referenzbild im entsprechenden Baufeld										NEIN	
8	-	Referenzbild im entsprechenden Baufeld										NEIN	
9	5	FP.E0.00000.09	1	Freifläche	E0	JA (2)	JA (2)	JA	JA	JA	JA	NEIN	(D)
10	6	FP.E0.00000.10	1	Freifläche	E0	JA (2)	JA (2)	JA	JA	JA	JA	NEIN	
11	-	FP.E0.00000.11	1	Freifläche	E0			Ja			Ja	NEIN	(A)
12	7	FP.E0.00000.12	1	Freifläche	E0	JA (2)	JA (2)	JA	JA	JA	JA	NEIN	
13	-	Referenzbild im entsprechenden Baufeld										NEIN	
14	8	FP.E0.00000.14	1	Freifläche	E0	JA (2)	JA (2)	Ja	JA	JA	JA	NEIN	
15	9	FP.E0.00000.15	1	Freifläche	E0	JA (2)	JA (2)	Ja	JA	JA	JA	NEIN	(C)

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

43	37	D1.E0.680120.01	2	D1 TC (O1)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
44	38	D1.E0.680400.01	2	D1 TC (O1)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
45	39	D1.E0.012700.01	2	D1 TC (O1)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
46	40	D1.E1.000000.01	2	D1 TC (O1)	E1	NEIN	JA (2)	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
47	41	D1.E1.021700.01	2	D1 TC (O1)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
48	42	D1.E1.022200.01	2	D1 TC (O1)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
49	43	TC.E1.023200.01	2	D1 TC (O1)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
50	44	D1.E1.353300.01	2	D1 TC (O1)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
51	45	FP.E0.00000.11	2	D1 TC (O1)	E2	JA (2)	JA (2)	JA	JA	JA	JA	NEIN	
52	46	TC.E2.034300.01	2	D1 TC (O1)	E2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
53	47	D1.E3.040200.01	2	D1 TC (O1)	E3	NEIN	JA (2)	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
54	48	D1.E3.040200.02	2	D1 TC (O1)	E3	NEIN	JA (2)	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
55	49	D1.E3.040200.03	2	D1 TC (O1)	E3	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
56	50	TC.E4.053100.01	2	D1 TC (O1)	E4	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
57	51	D1.E4.382400.01	2	D1 TC (O1)	E4	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
58	52	TC.U1.000600.01	2	D1 TC (O1)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
59	-	TC.U1.001600.01	2	D1-TC (O1)	U1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
60	53	TC.U1.003300.01	2	D1 TC (O1)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
61	-	D1.U1.200400.01	2	D1-TC (O1)	U1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
62	54	D1.U1.201010.01	2	D1 TC (O1)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
63	-	D1.U1.202710.01	2	D1-TC (O1)	U1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
64	-	D1.U1.202710.02	2	D1-TC (O1)	U1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
65	-	D1.U1.203400.01	2	D1-TC (O1)	U1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
66	-	D1.U1.203400.02	2	D1-TC (O1)	U1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
67	55	D1.U1.203410.01	2	D1 TC (O1)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
68	-	D1.U1.203410.02	2	D1-TC (O1)	U1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
69	56	D1.U1.204100.01	2	D1 TC (O1)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	

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

97	80	P2.U1.00400.04	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
98	81	P2.U1.00400.05	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
99	82	P2.U1.00400.06	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
100	83	P2.U1.00400.07	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
101	84	P3.U1.00500.01	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
102	85	P3.U1.00500.02	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
103	86	P3.U1.00500.03	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
104	87	P3.U1.00500.04	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
105	88	P3.U1.00500.05	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
106	89	P3.U1.00500.06	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
107	90	P3.U1.00500.07	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
108	91	P4.U1.00600.01	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
109	92	P4.U1.00600.02	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
110	93	P4.U1.00600.03	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
111	94	P4.U1.00600.04	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
112	95	P4.U1.00600.05	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
113	96	P4.U1.00600.06	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
114	97	P4.U1.00600.07	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
115	98	P1.U1.00101.07	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
116	99	P2.U1.00400.08	3	Garage	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
117	100	SC.U1.301300.01	4	D2 SC (O2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
118		D2.E0.000000.01	4	D2-SC (O2)	E0			NEIN			Ja		(A)
119	101	D2.E0.000000.06	4	D2 SC (O2)	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
120	102	D2.E0.010000.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
121	103	D2.E0.011600.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
122	104	D2.E0.012900.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
123	105	D2.E0.030100.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	

124	106	D2.E0.030700.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
125	107	D2.E0.030800.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
126	108	D2.E0.031000.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
127	109	D2.E0.032400.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
128	110	D2.E0.032400.02	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
129	111	D2.E0.050200.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
130	112	D2.E0.051000.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
131	113	D2.E0.052100.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
132	114	D2.E0.053000.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
133	-	D2.E0.510000.01	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
134	-	D2.E0.510000.02	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
135	115	D2.E0.510300.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
136	-	D2.E0.511000.01	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
137	-	D2.E0.511000.02	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
138	116	D2.E0.512000.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
139	-	D2.E0.530000.01	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
140	-	D2.E0.530000.02	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
141	117	D2.E0.530100.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
142	118	D2.E0.530100.02	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
143	119	D2.E0.530200.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
144	120	D2.E0.530300.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
145	-	SC.E0.550000.01	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
146	121	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	122	SC.E0.550900.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
149	-	SC.E0.551000.01	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
150	-	SC.E0.551100.01	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)

151	-	SC.E0.551200.01	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	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)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
154	-	SC.E0.557300.01	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
155	-	SC.E0.558800.01	4	D2-SC (O2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
156	123	SC.E0.559400.01	4	D2 SC (O2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	Ja	NEIN	
157	124	D2.E1.035500.01	4	D2 SC (O2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
158	125	D2.E1.056100.01	4	D2 SC (O2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
159	126	D2.E1.515700.01	4	D2 SC (O2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
160	127	D2.E1.533700.01	4	D2 SC (O2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
161	128	D2.E1.904406.01	4	D2 SC (O2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
162	129	LC.U2.100200.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
163	130	LC.U2.100700.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
164	131	LC.U2.100800.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
165	132	LC.U2.102100.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
166	133	LC.U2.150100.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
167	134	LC.U2.150300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
168	135	LC.U2.150400.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
169	136	LC.U2.153100.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
170	137	LC.U2.153300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
171	138	LC.U2.155200.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
172	139	LC.U2.157100.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
173	140	LC.U2.157200.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
174	141	LC.U2.157300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
175	142	LC.U2.160300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
176	143	LC.U2.160900.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
177	144	LC.U2.160900.02	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	

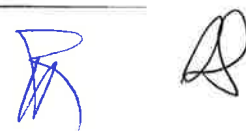
178	145	LC.U2.160900.03	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
179	146	LC.U2.161000.01	5	LC	U2	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
180	147	LC.U2.161900.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
181	148	LC.U2.162100.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
182	149	LC.U2.100500.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
183	150	LC.U2.100500.02	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
184	151	LC.U2.100600.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
185	152	LC.U2.100600.02	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
186	153	LC.U2.100400.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
187	154	LC.U2.100800.02	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
188	155	LC.U2.100300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
189	156	LC.U2.162300.01	5	LC	U2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
190	157	LC.U1.310200.01	5	LC	U1	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
191	158	LC.U1.310200.02	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
192	159	LC.U1.310200.03	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
193	160	LC.U1.310200.04	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
194	161	LC.U1.310200.05	5	LC	U1	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
195	162	LC.U1.310300.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
196	163	LC.U1.310400.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
197	164	LC.U1.310400.02	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
198	165	LC.U1.310400.03	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
199	166	LC.U1.310400.04	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
200	167	LC.U1.410300.01	5	LC	U1	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
201	168	LC.U1.410300.02	5	LC	U1	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
202	169	LC.U1.410300.03	5	LC	U1	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
203	170	LC.U1.410300.04	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(B)
204	171	LC.U1.410400.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	

205	172	LC.U1.412800.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
206	173	LC.U1.412800.02	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
207	174	LC.U1.420400.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
208	175	LC.U1.420500.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
209	176	LC.U1.421900.01	5	LC	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
210	177	LC.E0.000000.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	JA	NEIN	
211	178	LC.E0.000000.02	5	LC	E0	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
212	179	LC.E0.310300.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
213	180	LC.E0.330100.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
214	181	LC.E0.330300.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
215	182	LC.E0.330400.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
216	183	LC.E0.330500.01	5	LC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
217	184	LC.E1.000000.01	5	LC	E1	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	JA	JA	JA	JA	NEIN	
218	185	LC.E1.110100.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
219	186	LC.E1.110200.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
220	187	LC.E1.110200.02	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
221	188	LC.E1.110200.03	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
222	189	LC.E1.110300.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
223	190	LC.E1.110300.02	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
224	191	LC.E1.110300.03	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
225	192	LC.E1.110400.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
226	193	LC.E1.210100.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
227	194	LC.E1.210200.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
228	195	LC.E1.220600.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
229	196	LC.E1.311700.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
230	197	LC.E1.312100.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
231	198	LC.E1.314200.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	

232	199	LC.E1.314300.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
233	200	LC.E1.314300.02	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
234	201	LC.E1.314300.03	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
235	202	LC.E1.314400.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
236	203	LC.E1.314400.02	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
237	204	LC.E1.320700.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
238	205	LC.E1.330500.01	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
239	206	LC.E1.330500.02	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
240	207	LC.E1.410700.01	5	LC	E1	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
241	208	LC.E1.410700.02	5	LC	E1	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
242	209	LC.E1.411200.01	5	LC	E1	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
243	210	LC.E2.110100.01	5	LC	E2	JA ⁽²⁾	JA ⁽²⁾	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
244	211	LC.E2.321200.01	5	LC	E2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
245	212	LC.E3.122600.01	5	LC	E3	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
246	213	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	214	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		LC.E5.312800.02	5	LC	E5	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
260		LC.E5.322200.01	5	LC	E5	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
261		LC.E6.111300.01	5	LC	E6	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
262		LC.E6.111900.01	5	LC	E6	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	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	215	D4.U1.500800.01	6	D4 (W1D)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
268	216	D4.E0.001000.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
269	217	D4.E0.001100.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
270	218	D4.E0.003200.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
271	219	D4.E0.003600.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
272	220	D4.E0.010600.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
273	221	D4.E0.011200.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
274	222	D4.E0.011300.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
275	223	D4.E0.012700.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
276	224	D4.E0.020800.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
277	225	D4.E0.022100.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
278		<i>Referenzbild ident mit D4.E1.021800</i>											
279	226	D4.E0.023500.01	6	D4 (W1D)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
280		D4.E1.021600.01	6	D4 (W1D)	E1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
281	227	D4.E1.021800.01	6	D4 (W1D)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
282	228	D4.E1.021900.01	6	D4 (W1D)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
283	229	D4.E1.021900.02	6	D4 (W1D)	E1	NEIN	JA (2)	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
284		D4.E1.021900.03	6	D4 (W1D)	E1	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
285	230	D4.E2.006000.01	6	D4 (W1D)	E2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	

286	231	D4.E2.015000.01	6	D4 (W1D)	E2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
287	232	D4.E2.025000.01	6	D4 (W1D)	E2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
288	233	EA.E0.000100.01	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
289	234	EA.E0.000800.01	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
290	235	EA.E0.001600.01	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
291	236	EA.E0.001700.01	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
292	237	EA.E0.002100.01	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
293	238	EA.E0.002100.02	7	EA (W1E)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
294	239	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			Ja		(A)
296	240	EA.E3.007600.01	7	EA (W1E)	E3	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
297	241	EA.U1.000400.01	7	EA (W1E)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
298	242	EA.U1.000500.01	7	EA (W1E)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
299	243	EA.U1.001800.01	7	EA (W1E)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
300	244	D3.E0.000200.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
301	245	D3.E0.000200.02	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
302	246	D3.E0.000200.03	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
303	247	D3.E0.003300.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
304	248	D3.E0.003500.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
305	249	D3.E0.003600.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
306	250	D3.E0.003600.02	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
307	251	D3.E0.003700.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
308	252	D3.E0.003900.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
309	253	D3.E0.004500.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
310	254	D3.E0.007600.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
311	255	D3.E0.008200.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
312	256	D3.E0.008200.02	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	



313	257	D3.E0.008900.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
314	258	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)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
316	259	AD.E0.502500.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
317	260	AD.E0.502500.02	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
318	261	AD.E0.502600.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
319	262	AD.E0.502700.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
320	263	AD.E0.503100.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
321	264	AD.E0.503400.01	8	D3 AC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
322	265	AD.E0.503500.01	8	D3 AC	E0	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
323	266	AD.E0.504300.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
324	267	AD.E0.505800.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
325	268	AD.E0.505900.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
326	269	AD.E0.506100.01	8	D3 AC (W2)	E0	NEIN	JA ⁽²⁾	NEIN	NEIN	JA	NEIN ⁽¹⁾	JA	
327	270	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 AC (W2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
330	-	AD.E0.991800.01	8	D3 AC (W2)	E0	Nein	Nein	Nein			Ja		(A)
331	271	D3.U1.003300.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	Ja	NEIN	
332	272	D3.U1.001500.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
333	273	D3.U1.001500.02	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
334	274	D3.U1.002600.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
335	275	D3.U1.002700.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
336	276	D3.U1.003100.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
337	277	D3.U1.003100.02	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
338	278	D3.U1.002800.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
339	279	D3.U1.002900.01	8	D3 AC (W2)	U1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	

340	280	AD.E1.506400.01	8	D3 AC (W2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
341	281	D3.E1.011600.01	8	D3 AC (W2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
342	282	D3.E1.002000.01	8	D3 AC (W2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
343	283	D3.E1.000500.01	8	D3 AC (W2)	E1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	
344	284	D5.UG01.000000.01	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
345	285	D5.UG01.000000.02	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
346	286	D5.UG01.400001.01	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
347	287	D5.UG01.400001.02	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
348	288	D5.UG01.400001.03	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
349	289	D5.UG01.400001.04	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
350	290	D5.UG01.400001.05	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
351	291	D5.UG01.400001.06	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
352	292	D5.UG01.400001.07	9	D5	UG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
353	293	D5.EG.000001.01	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
354	294	D5.EG.000001.02	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
355	295	D5.EG.300002.01	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
356	296	D5.EG.300002.02	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
357	297	D5.EG.000002.01	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
358	298	D5.EG.000002.02	9	D5	EG	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
359	299	D5.OG01.000000.01	9	D5	FF	JA (2)	JA (2)	JA	JA	JA	JA	NEIN	(C)
360	300	D5.OG01.000000.02	9	D5	FF	JA (2)	JA (2)	JA	JA	JA	JA	NEIN	(C)
361	301	D5.OG01.000000.03	9	D5	FF	JA (2)	JA (2)	JA	JA	JA	JA	NEIN	(C)
262	302	D5.OG01.000000.04	9	D5	FF	JA (2)	JA (2)	JA	JA	JA	JA	NEIN	(C)
363	303	D5.OG01.200002.01	9	D5	OG1	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
364	304	D5.OG02.000039.01	9	D5	OG2	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
265	305	D5.OG04.000039.01	9	D5	OG4	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(C)
366	306	TEST- und Übungskamera	4	LC	E1	NEIN			JA	JA	JA	NEIN	(C)



367		LC.PZ.Bibl_01 (LC.1.022)	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	(D)
368		LC.PZ.Bibl_02 (LC.1.022)	5	LC	E1	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	(D)
369	307	Poller.EZ.WEST (Einzelpoller WEST)	1	Freifläche		NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	NEIN	(D)
Listenende													

Legende:

(A) ~~XX.X0.00000.0X~~ wurde NICHT ausgeführt

(B) FP.EX.XXXXX.XX Kameras sind nur während der vorlesungsfreien Zeit eingeschaltet

(C) Änderung 2015

(D) Änderungen 2016

(1) Ausgenommen Administrator

(2) Teile des Schwenkbereiches bzw. Ausschnitts

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

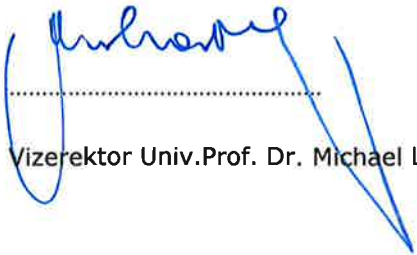
4. Fotodokumentation der Blickwinkel der Videokameras

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.



Wien, am 13/12/2016

Für die Wirtschaftsuniversität Wien



Vizerektor Univ.Prof. Dr. Michael Lang

Für den Betriebsrat für das
allgemeine Universitätspersonal:



Fachinspektor Friedrich Hess

Für den Betriebsrat für das
wissenschaftliche Universitätspersonal:



ao.Univ.Prof. Mag. Dr. Angelika Schmidt