

Bauberschnitt	Legende:			Messungen														
	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: green; margin-right: 5px;"></div> Wert < 300 <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: yellow; margin-right: 5px; margin-top: 2px;"></div> Wert 300 - 3000 <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: red; margin-right: 5px; margin-top: 2px;"></div> Wert >3000 Konzentrationsbereiche gemäß PCB-Richtlinie < BG kleiner </div>			Temperatur in °C		PCB-Leitkongenere [ng/m³]												
	Geb.	Etage	Raum Nr.	Bezeichnung	Datum d. Messung	Anlass der Messung	Methode	Raum	Außen	Summe PCB * 5	118	28	52	101	153	138	180	
7	23.02	03	20	Flur	05.04.2016	SQB-UKD	MNS	26,5	8,0	330	<2	9,1	19	29	9,2	<2	<2	
7	23.02	03	24	Tonstudio	05.04.2016	SQB-UKD	MNS	28,2	8,0	170	<2	7,3	6,8	7,5	12	<2	<2	
7	23.02	03	26	Tonstudio	05.04.2016	SQB-UKD	MNS	26,9	8,0	145	<2	7,1	9,3	7,1	5	<2	<2	
7	23.02	03	27	Lager	05.04.2016	SQB-UKD	MNS	24,5	5,5	186	<2	9,2	11	8,9	4	4	<2	
7	23.02	03	28	Tonstudio	05.04.2016	SQB-UKD	MNS	26,4	8,0	135	<2	7,2	10	7,1	2,8	<2	<2	
7	23.02	03	29	Büro	05.04.2016	SQB-UKD	MNS	27,8	8,0	110	<2	4	6,7	8,5	2,7	<2	<2	
7	23.02	03	31	Büro	05.04.2016	SQB-UKD	MNS	27,8	8,0	130	<2	7,2	8	8,2	2,2	<2	<2	
6	23.02	03	40	Flur	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	30,8	12,7	185	<2	4	12	15	6	<2	<2	
6	23.02	03	41	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	33,1	12,7	85	<2	<2	8	6	3	<2	<2	
6	23.02	03	41	Büro	09.02.2016	SQB-UKD	MNS	26,0	8,0	25	<2	<2	5	<2	<2	<2	<2	
6	23.02	03	42	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	31,5	12,7	190	<2	2	13	16	7	<2	<2	
6	23.02	03	43	Seminarraum	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	32,5	12,7	65	<2	<2	6	7	<2	<2	<2	
6	23.02	03	43	Seminarraum	09.02.2016	SQB-UKD	MNS	26,8	8,0	40	<2	<2	5	3	<2	<2	<2	
6	23.02	03	44	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	30,9	12,7	205	<2	6	15	13	5	2	<2	
6	23.02	03	44	Büro	09.02.2016	SQB-UKD	MNS	26,8	8,0	120	<2	2	10	8	4	<2	<2	
6	23.02	03	45	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	31,4	12,7	60	<2	<2	7	5	<2	<2	<2	
6	23.02	03	46	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	31,4	12,7	90	<2	3	6	7	2	<2	<2	
6	23.02	03	46	Büro	09.02.2016	SQB-UKD	MNS	26,4	8,0	65	<2	<2	9	4	<2	<2	<2	
6	23.02	03	47	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	29,6	12,7	40	<2	<2	3	5	<2	<2	<2	
6	23.02	03	48	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	31,9	12,7	120	<2	4	8	8	4	<2	<2	
6	23.02	03	49	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	26,3	12,7	55	<2	<2	5	6	<2	<2	<2	
6	23.02	03	50	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	32,8	12,7	125	<2	3	9	10	3	<2	<2	
6	23.02	03	51	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	28,0	12,7	45	<2	2	7	<2	<2	<2	<2	
6	23.02	03	52	Büro	07.02.2016	SQB-UKD	MNS	30,3	12,7	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	3	
9	23.02	03	60	Flur	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	20,7	10,4	315	5	13	21	17	6	6	<2	
9	23.02	03	61	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	21,1	10,4	95	3	5	5	4	2	3	<2	
9	23.02	03	62	Seminarraum	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	20,8	10,4	150	3	5	10	8	3	4	<2	
9	23.02	03	63	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	21,3	10,4	95	3	4	6	4	2	3	<2	
9	23.02	03	64	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	21,6	10,4	100	3	6	8	3	<2	3	<2	
9	23.02	03	65	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	22,0	10,4	145	3	8	11	5	2	3	<2	
9	23.02	03	66	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	21,7	10,4	90	3	5	4	2	3	4	<2	
9	23.02	03	67	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	24,1	15,5	260	4	11	17	14	5	5	<2	
9	23.02	03	68	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	25,0	15,5	130	3	7	11	5	<2	3	<2	
9	23.02	03	69	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	23,0	15,1	205	3	10	16	8	3	4	<2	
9	23.02	03	70	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	25,5	15,5	115	3	6	8	4	2	3	<2	
9	23.02	03	71	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	24,7	15,4	155	3	7	11	6	3	4	<2	
9	23.02	03	72	Büro	06.12.2015	SQB-UKD	MNS	21,1	10,4	70	3	5	6	<2	<2	3	<2	
9	23.12	01	22	Büro	09.12.2015	SQB-UKD	MNS	21,8	12,0	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	
5	23.12	02	41	Büro	04.01.2016	SQB-UKD	MNS	22,5	9,7	55	<2	<2	7	4	<2	<2	<2	
5	23.12	02	43	Büro	04.01.2016	SQB-UKD	MNS	22,8	9,7	20	<2	<2	<2	4	<2	<2	<2	
5	23.12	02	45	Büro	04.01.2016	SQB-UKD	MNS	23,5	9,7	<BG	<2	2	<2	<2	<2	<2	<2	
5	23.12	02	47	Büro	04.01.2016	SQB-UKD	MNS	23,0	9,7	25	<2	<2	5	<2	<2	<2	<2	
3	23.12	03	61	Fotolabor	09.12.2015	SQB-UKD	MNS	23,4	12,0	85	<2	<2	5	6	3	3	<2	

Baubeschnitt	Legende:																
	Wert < 300																
	Wert 300 - 3000																
		Wert >3000															
				Konzentrationsbereiche gemäß PCB-Richtlinie < BG kleiner													
								Temperatur in °C		PCB-Leitkongenere [ng/m³]							
Geb.	Etage	Raum Nr.	Bezeichnung	Datum d. Messung	Anlass der Messung	Methode	Raum	Außen	Summe PCB * 5	118	28	52	101	153	138	180	
3	23.12	03	62	Büro	26.01.2016	SQB-UKD	MNS	24,1	11,0	85	<2	<2	4	8	<2	<2	<2
3	23.12	03	63	Besprechungsraum	09.12.2015	SQB-UKD	MNS	22,3	12,0	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
3	23.12	03	64	Büro	26.01.2016	SQB-UKD	MNS	25,6	11,0	20	<2	<2	<2	<2	4	<2	<2
3	23.12	03	65	Büro	09.12.2015	SQB-UKD	MNS	23,3	12,0	50	<2	<2	3	3	2	2	<2
3	23.12	03	66	Bibliothek	26.01.2016	SQB-UKD	MNS	24,3	11,0	30	<2	<2	<2	3	3	<2	<2
3	23.12	03	67	Büro	09.12.2015	SQB-UKD	MNS	24,0	12,0	80	<2	<2	4	7	3	2	<2
3	23.12	03	68	Büro	26.01.2016	SQB-UKD	MNS	24,1	11,0	35	<2	<2	5	2	<2	<2	<2
8	23.12	04	20	Flur	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	23,9	5,5	55	<2	4,7	6,7	<2	<2	<2	<2
8	23.12	04	22	Büro	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	28,1	5,5								
8	23.12	04	22	Büro	08.04.2016	SQB-UKD	MNS	20,5	10,0	455	2,9	19	32	32	8,3	<2	<2
8	23.12	04	24	Seminarraum	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	28,0	5,5								
8	23.12	04	24	Seminarraum	08.04.2016	SQB-UKD	MNS	21,1	10,0	240	1,1	8,4	14	15	8,3	1,1	1,1
8	23.12	04	25	Büro	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	23,7	5,5	195	<2	12	15	12	<2	<2	<2
8	23.12	04	26	Büro	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	25,1	5,5	45	<2	4,1	2,7	<2	2,2	<2	<2
8	23.12	04	27	Büro	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	23,4	5,5	115	<2	5,8	5,8	8,3	3,2	<2	<2
8	23.12	04	28	Labor	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	19,8	5,5	245	<2	4,4	12	24	8,4	<2	<2
8	23.12	04	29	Büro	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	21,5	5,5	75	<2	6,6	6,3	2,6	<2	<2	<2
5	23.12	04	40	Flur	31.01.2016	SQB-UKD	MNS	20,2	14,9	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
5	23.12	04	41	Büro	31.01.2016	SQB-UKD	MNS	22,2	14,9	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
5	23.12	04	42	Büro	31.01.2016	SQB-UKD	MNS	22,5	14,9	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
5	23.12	04	43	Büro	31.01.2016	SQB-UKD	MNS	24,7	14,9	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
5	23.12	04	45	Büro	31.01.2016	SQB-UKD	MNS	23,9	14,9	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
5	23.12	04	47	Büro	31.01.2016	SQB-UKD	MNS	24,1	14,9	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
3	23.12	04	60	Flur	29.11.2015	SQB-UKD	MNS	17,6	7,0	45	<2	<2	4	5	<2	<2	<2
3	23.12	04	62	Büro	29.11.2015	SQB-UKD	MNS	17,5	7,0	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
3	23.12	04	63	Büro	29.11.2015	SQB-UKD	MNS	17,5	7,0	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
3	23.12	04	64	Büro	29.11.2015	SQB-UKD	MNS	17,6	7,0	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
3	23.12	04	66	Büro	29.11.2015	SQB-UKD	MNS	17,5	7,0	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
3	23.12	04	67	Büro	29.11.2015	SQB-UKD	MNS	17,3	7,0	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
3	23.12	04	68	Büro	29.11.2015	SQB-UKD	MNS	17,5	7,0	<BG	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
4	23.12	04	80	Flur	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	22,5	5,5	420	<2	13	17	35	13	5,7	<2
4	23.12	04	81	Büro	13.02.2016	SQB-UKD	MNS	23,5	3,0	85	<2	3	8	6	<2	<2	<2
4	23.12	04	82	Labor	03.02.2016	SQB-UKD	MNS	23,7	9,0	205	<2	6	14	14	7	<2	<2
4	23.12	04	83	Büro	02.02.2016	SQB-UKD	MNS	24,1	9,1	275	<2	7	12	12	4	20	<2
4	23.12	04	84	Zentrallabor	03.02.2016	SQB-UKD	MNS	23,3	9,0	400	<2	10	19	33	14	4	<2
4	23.12	04	84	Zentrallabor	13.02.2016	SQB-UKD	MNS	22,9	3,0	135	<2	3	7	17	<2	<2	<2
4	23.12	04	85	Büro	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	23,3	5,5	50	<2	<2	3,9	2,8	3,5	<2	<2
4	23.12	04	87	Büro	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	23,1	5,5	320	<2	22	33	4,7	4,3	<2	<2
4	23.12	04	88	Büro	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	22,4	5,5	250	<2	7,5	13	22	7,6	<2	<2
4	23.12	04	89	Büro	20.03.2016	SQB-UKD	MNS	23,2	5,5	405	<2	30	40	4,9	6,2	<2	<2