

Anlage 2 - Synopse zur Beschlussvorlage: BV/0621/2018 - "2. Satzung zur Änderung der Gebührensatzung der Stadt Eberswalde für die Benutzung der Kindertagesstätten in städtischer Trägerschaft (KitaGebS)" - resultierend aus dem ASBKS vom 11.04.2018 – für die Sitzung des ASBKS am 12.09.2018, des AWF am 13.09.2018, des HA am 20.09.2018 und der StVV am 27.09.2018  
 - Die Änderungen sind rot dargestellt -

Anlage 1 der 2. Satzung zur Änderung der Gebührensatzung der Stadt Eberswalde für die Benutzung der Kindertagesstätten in städtischer Trägerschaft (KitaGebS)

Hier: Staffelungstabelle für Kinder im Alter bis zur Vollendung des dritten Lebensjahres - monatliche Gebühr

Stufe	Monatseinkommen Netto (EUR)	bis zu 20 Stunden												bis zu 30 Stunden												bis zu 40 Stunden												bis zu 50 Stunden												über 50 bis zu 60 Stunden											
		monatliche Gebühr (EUR)												monatliche Gebühr (EUR)												monatliche Gebühr (EUR)												monatliche Gebühr (EUR)												monatliche Gebühr (EUR)											
		-alt- 1 Kd 100%	1. Lesun g	-neu- 1 Kd 100%	-alt- 2 Kd 80%	1. Lesun g	-neu- 2 Kd 80%	-alt- 3 Kd 70%	1. Lesun g	-neu- 3 Kd 60%	-alt- 4 Kd 60%	1. Lesun g	-neu- 4 Kd 40%	-alt- 1 Kd 100%	1. Lesun g	-neu- 1 Kd 100%	-alt- 2 Kd 80%	1. Lesun g	-neu- 2 Kd 80%	-alt- 3 Kd 70%	1. Lesun g	-neu- 3 Kd 60%	-alt- 4 Kd 60%	1. Lesun g	-neu- 4 Kd 40%	-alt- 1 Kd 100%	1. Lesun g	-neu- 1 Kd 100%	-alt- 2 Kd 80%	1. Lesun g	-neu- 2 Kd 80%	-alt- 3 Kd 70%	1. Lesun g	-neu- 3 Kd 60%	-alt- 4 Kd 60%	1. Lesun g	-neu- 4 Kd 40%	-alt- 1 Kd 100%	1. Lesun g	-neu- 1 Kd 100%	-alt- 2 Kd 80%	1. Lesun g	-neu- 2 Kd 80%	-alt- 3 Kd 70%	1. Lesun g	-neu- 3 Kd 60%	-alt- 4 Kd 60%	1. Lesun g	-neu- 4 Kd 40%												
1	bis 1.220	21	21	21	17	17	17	15	15	13	13	13	8	24	24	24	19	19	19	17	17	14	14	14	10	27	27	27	22	22	22	19	19	16	16	16	11	30	30	30	24	24	24	21	21	18	18	18	12	36	30	30	26	24	24	26	24	18	22	48	12
2	1.221 bis 1.285	30	34	32	24	27	25	24	24	19	18	24	13	34	39	36	28	34	29	24	27	22	24	14	39	44	41	34	35	32	27	34	24	23	26	16	43	49	45	34	39	36	30	34	27	26	29	18	52	54	50	44	43	40	36	38	30	34	32	20	
3	1.286 bis 1.350	39	48	42	34	38	34	27	33	25	24	28	17	45	54	48	36	44	38	34	38	29	27	33	19	50	64	54	40	48	43	35	43	32	30	37	22	56	68	60	45	54	48	39	48	36	34	41	24	67	75	66	54	60	53	47	52	40	40	45	26
4	1.351 bis 1.500	49	62	53	38	50	42	34	44	32	28	37	21	56	74	60	45	57	48	39	50	36	34	43	24	63	80	68	50	64	54	44	56	41	38	48	27	70	89	75	56	71	60	49	62	45	42	53	30	84	98	83	67	78	66	58	68	50	50	58	33
5	1.501 bis 1.650	59	77	63	47	62	50	41	54	38	36	46	25	67	88	72	54	70	58	47	62	43	40	53	29	76	99	81	60	73	65	53	63	49	46	63	32	84	110	90	67	88	72	59	77	54	50	66	36	104	124	99	84	97	79	74	86	59	60	73	40
6	1.651 bis 1.800	69	92	74	55	73	59	48	64	44	41	55	29	78	105	84	63	84	67	55	73	50	47	63	34	88	118	95	71	94	76	63	83	57	53	71	38	98	134	105	78	105	84	69	92	63	59	79	42	118	144	116	94	115	92	82	104	69	74	86	46
7	1.801 bis 1.950	78	106	84	63	85	67	55	74	50	47	64	34	90	122	96	72	97	77	63	85	58	54	73	38	104	137	108	84	108	86	71	96	65	60	82	43	112	152	120	90	122	96	78	106	72	67	94	48	134	167	132	108	134	106	94	117	79	84	100	53
8	1.951 bis 2.100	88	124	96	74	97	77	62	86	58	53	73	38	104	138	110	84	111	88	74	97	66	60	83	44	113	156	123	94	126	99	79	109	74	68	93	49	126	173	137	104	138	110	88	124	82	76	104	55	154	190	151	124	152	121	106	133	90	94	114	60
9	2.101 bis 2.300	98	136	108	78	108	86	68	95	65	58	84	43	112	155	123	90	124	99	79	109	74	67	93	49	126	175	139	104	140	111	88	122	83	76	105	55	140	194	154	112	155	123	98	136	92	84	116	62	168	213	169	134	171	136	118	149	102	104	128	68
10	2.301 bis 2.500	108	152	120	86	122	96	75	106	72	66	94	48	123	174	137	99	139	109	86	122	82	74	104	55	139	195	154	114	156	123	97	137	92	83	117	62	154	217	171	123	174	137	108	152	103	92	130	68	185	239	188	148	194	150	129	167	113	114	143	75
11	2.501 bis 2.700	118	168	132	94	134	105	82	118	79	74	104	53	134	192	150	108	154	120	94	134	90	84	115	60	154	216	169	124	173	135	106	154	102	94	136	68	168	240	188	134	192	150	118	168	113	104	144	75	202	264	207	164	214	165	144	185	124	124	158	83
12	2.701 bis 2.900	128	184	144	102	147	115	90	128	86	77	110	57	146	210	164	117	168	131	102	147	98	88	126	66	165	237	185	132	188	148	115	166	111	98	142	74	183	263	205	146	210	164	128	184	123	110	158	82	220	289	226	176	234	180	154	203	135	132	174	90
13	2.901 bis 3.100	138	200	157	114	160	125	97	140	94	83	120	63	158	229	179	127	183	143	114	160	108	95	137	72	178	257	202	143	206	161	125	180	121	107	154	81	198	286	224	158	229	179	139	200	134	119	172	90	238	315	246	190	252	197	166	220	148	143	189	99
14	3.101 bis 3.320	148	216	170	119	173	136	104	154	102	89	136	68	170	247	194	136	199	156	119	173	117	102	148	78	192	278	219	153	222	175	134	195	131	115	167	87	213	309	243	170	247	194	149	216	146	128	185	97	256	340	267	204	272	214	179	238	160	153	204	107
15	3.321 bis 3.540	160	234	183	128	187	147	112	164	110	96	140	73	182	267	210	146	214	168	128	187	126	109	160	84	205	304	236	164	240	189	144	210	141	123	180	94	228	334	262	182	267	210	160	234	157	137	200	105	274	367	288	218	294	231	192	257	173	164	220	115
16	3.541 bis 3.760	170	254	197	136	204	157	118	178	118	102	154	79	194	287	225	156	230	180	136	204	135	117	172	90	219	323	253	175	258	202	153	226	152	134	194	101	243	359	281	194	287	225	170	254	169	146	215	112	292	395	309	233	316	247	204	276	185	175	237	124
17	3.761 bis 4.020	184	269	211	144	216	169	126	198	127	108	164	85	206	307	242	165	246	193	144	216	145	124	184	97	232	346	272	186	276	217	163	242	163	138	207	109	258	384	302	206	307	242	184	269	181	155	230	121	310	422	332	248	338	266	217	296	199	186	253	133
18	4.021 bis 4.280	194	284	226	153	232	181	134	203	136	115	174	90	218	332	258	175	266	207	153	232	155	134	199	103	246	374	291	197	298	233	172	264	174	147	224	116	273	415	323	218	332	258	194	294	194	164	249	129	328	456	355	262	365	284	228	318	213	197	274	142
19	4.281 bis 4.539	194	294	241	153	232	193	134	203	144	115	174	96	218	332	275	175	266	220	153	232	165	134	199	110	246	374	310	197	298	248	172	264	186	147	224	124	273	415	344	218	332	275	194	294	206	164	249	138	328	456	378	262	365	303	228	318	227	197	274	151
20	4.540 bis 4.799	194	294	257	153	232	206	134	203	154	115	174	103	218	332	294	175	266	235	163	232	176	134	199	117	246	374	330	197	298	264	172	264	198	147	224	132	273	415	367	218	332	294	194	294	220	164	249	147	328	456	404	262	365	323	228	318	242	197	274	161
21	4.800 bis 5.059	194	294	273	153	232	218	134	203	164	115	174	109	218	332	312	175	266	250	153	232	187	134	199	125	246	374	351	197	298	281	172	264	211	147	224	140	273	415	390	218	332	312	194	294	234	164	249	156	328	456	429	262	365	343	228	318	257	197	274	172
22	ab 5.060	194	294	291	153	232	232	134	203	174	115	174	116	218	332	332	175	266	266	153	232	199	134	199	133	246	374	374	197	298	299	172	264	224	147	224	149	273	415	415	218	332	332	194	294	249	164	249	166	328	456	457	262	365	365	228	318	274	197	274	183