

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

Hier: Staffelungstabelle für Kinder im Grundschulalter - 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	22	18	18	18	14	14	14	11	11	11	7	28	24	24	22	19	19	20	17	14	14	14	10	30	26	26	24	21	21	21	18	15	15	15	10	32	28	28	26	22	22	23	20	17	17	17	11	34	29	29	27	23	23	24	20	17	17	17	12	
2	1.221 bis 1.285	28	24	23	22	19	19	20	17	14	14	9	35	32	31	28	26	25	25	22	19	21	19	12	38	34	33	30	28	27	26	24	20	23	21	13	40	37	36	32	29	29	28	26	21	24	22	14	42	38	37	34	31	30	29	27	22	25	23	15	
3	1.286 bis 1.350	34	30	29	27	24	23	24	21	17	20	11	42	40	38	34	32	30	29	28	23	25	24	15	45	43	41	36	34	33	32	30	25	27	26	16	48	46	44	39	37	35	34	32	26	29	28	17	50	48	46	40	38	36	35	34	27	30	29	18	
4	1.351 bis 1.500	39	37	34	34	29	27	27	26	20	24	14	49	49	45	39	39	36	34	34	27	29	29	18	53	53	48	42	42	39	37	37	29	32	32	19	56	56	52	45	45	41	39	39	31	34	34	21	59	59	54	47	47	43	41	41	32	35	35	22	
5	1.501 bis 1.650	45	44	39	36	35	31	34	30	23	27	16	56	58	52	45	46	42	39	41	31	34	35	21	60	62	56	48	50	45	42	44	34	36	37	22	64	67	60	52	53	48	45	47	36	39	40	24	67	70	62	54	56	50	47	49	37	40	42	25	
6	1.651 bis 1.800	50	50	44	40	40	35	35	35	27	30	18	63	67	59	50	54	47	44	47	35	38	40	24	68	72	63	54	58	51	47	50	38	41	43	25	72	77	68	58	62	54	54	54	41	43	46	27	76	80	71	60	64	57	53	56	42	45	48	28	
7	1.801 bis 1.950	56	57	50	45	46	40	39	40	30	34	20	70	76	66	56	64	53	49	53	40	42	46	26	75	82	71	60	65	57	53	57	43	45	49	28	81	87	76	64	70	61	56	64	46	48	52	30	84	91	79	67	73	63	59	64	48	50	55	32	
8	1.951 bis 2.100	62	64	55	50	54	44	44	45	33	37	22	78	85	73	62	68	58	55	60	44	47	51	29	84	91	78	67	73	63	59	64	47	50	55	31	90	98	84	72	78	67	63	68	50	54	59	34	94	102	88	75	82	70	66	71	53	56	61	35	
9	2.101 bis 2.300	69	71	60	55	56	48	48	49	36	41	24	86	94	80	69	75	64	60	66	48	52	56	32	92	101	86	74	81	69	65	71	52	55	61	34	99	108	92	79	86	74	69	76	55	59	65	37	103	113	96	83	90	77	72	79	58	62	68	38	
10	2.301 bis 2.500	75	79	65	60	63	52	53	55	39	45	26	94	105	87	75	84	70	66	74	52	56	63	35	101	113	94	81	90	75	71	79	56	64	68	37	108	121	100	86	97	80	76	85	60	65	72	40	113	126	104	90	101	84	79	88	63	68	76	42	
11	2.501 bis 2.700	82	87	71	65	70	56	67	64	42	49	28	102	116	94	82	93	75	71	81	56	61	70	38	110	125	101	88	100	81	77	87	61	66	75	40	117	133	108	94	107	86	82	93	65	70	80	43	122	139	113	98	111	90	86	97	68	73	84	45	
12	2.701 bis 2.900	88	95	77	70	76	61	62	67	46	53	31	110	127	102	88	102	82	77	89	61	66	76	41	118	137	110	95	109	88	83	96	66	71	82	44	127	146	117	101	117	94	89	102	70	76	88	47	132	152	122	106	122	98	92	107	73	79	91	49	
13	2.901 bis 3.100	94	104	83	76	83	66	66	72	50	57	33	118	138	110	94	110	88	83	97	66	71	83	44	127	148	118	101	119	95	89	104	71	76	89	47	136	159	127	109	127	101	95	111	76	81	95	51	142	166	132	113	132	106	99	116	79	85	99	53	
14	3.101 bis 3.320	101	112	89	81	89	71	71	78	53	60	35	126	149	118	101	119	94	88	104	71	76	89	47	135	160	127	108	128	101	95	112	76	81	96	51	145	171	136	116	137	109	101	120	81	87	103	54	151	179	142	121	143	113	106	125	85	91	107	57	
15	3.321 bis 3.540	108	121	95	86	97	76	76	85	57	65	38	135	161	126	108	129	101	95	113	76	81	97	50	145	173	135	116	138	108	102	121	81	87	104	54	155	185	145	124	148	116	109	130	87	93	111	58	162	193	151	130	155	121	113	135	91	97	116	60	
16	3.541 bis 3.760	115	130	101	92	104	81	84	94	61	69	41	144	173	135	115	138	108	101	121	81	86	104	54	155	186	145	124	149	116	108	130	87	93	112	58	166	199	155	132	159	124	116	139	93	99	119	62	173	208	162	138	166	130	121	145	97	104	125	65	
17	3.761 bis 4.020	122	139	108	98	111	86	86	97	65	73	43	153	185	144	122	148	115	107	130	86	92	111	58	164	199	155	132	159	124	115	139	93	99	119	62	176	213	166	141	170	132	123	149	99	106	128	66	184	222	173	147	178	138	129	155	104	110	133	69	
18	4.021 bis 4.280	130	148	116	104	118	92	94	104	69	78	46	162	198	154	130	158	123	113	139	92	97	119	62	174	213	166	139	170	132	122	149	99	104	128	66	186	228	177	149	182	142	130	159	106	112	137	71	194	238	185	156	190	148	136	166	111	117	143	74	
19	4.281 bis 4.539	130	148	123	104	118	98	94	104	74	78	49	162	198	164	130	158	131	113	139	98	97	119	66	174	213	176	139	170	141	122	149	106	104	128	71	186	228	189	149	182	151	130	159	113	112	137	75	194	238	197	156	190	157	136	166	118	117	143	79	
20	4.540 bis 4.799	130	148	131	104	118	105	94	104	79	78	53	162	198	175	130	158	140	113	139	105	97	119	70	174	213	188	139	170	151	122	149	113	104	128	75	186	228	201	149	182	161	130	159	121	112	137	81	194	238	210	156	190	168	136	166	126	117	143	84	
21	4.800 bis 5.059	130	148	140	104	118	112	94	104	84	78	56	162	198	186	130	158	149	113	139	112	97	119	74	174	213	200	139	170	160	122	149	120	104	128	80	186	228	214	149	182	171	130	159	128	112	137	86	194	238	223	156	190	179	136	166	134	117	143	89	
22	ab 5.060	130	148	149	104	118	119	94	104	89	78	59	162	198	198	130	158	158	113	139	119	97	119	79	174	213	213	139	170	170	122	149	128	104	128	85	186	228	228	149	182	182	130	159	137	112	137	91	194	238	238	156	190	190	136	166	143	117	143	95	