



Regionalzentrum für Kleinkindbetreuung

## KOSTENBETEILIGUNG AUSSERSCHULISCHE BETREUUNG

ohne Ermässigung

mit Ermässigung

NETTOEINKOMMEN DES HAUSHALTES		TARIF 1 ST.	TARIF 1/3 TAG	TARIF 1/2 TAG	TARIF > 5 ST.	TARIF 1 ST.	TARIF 1/3 TAG	TARIF 1/2 TAG	TARIF > 5 ST.
von	bis								
	495,78	0,75	1,29	1,29	1,29	0,75	1,29	1,29	1,29
495,79	520,57	0,75	1,29	1,29	1,29	0,75	1,29	1,29	1,29
520,58	545,36	0,75	1,29	1,36	2,26	0,75	1,29	1,29	1,58
545,37	570,15	0,75	1,29	1,59	2,65	0,75	1,29	1,29	1,86
570,16	594,93	0,75	1,29	1,83	3,05	0,75	1,29	1,29	2,14
594,94	619,72	0,75	1,29	2,01	3,35	0,75	1,29	1,41	2,35
619,73	644,51	0,75	1,29	2,08	3,47	0,75	1,29	1,46	2,43
644,52	669,30	0,75	1,29	2,17	3,62	0,75	1,29	1,52	2,53
669,31	694,09	0,75	1,29	2,24	3,74	0,75	1,29	1,57	2,62
694,10	718,88	0,75	1,29	2,33	3,89	0,75	1,29	1,63	2,72
718,89	743,67	0,75	1,33	2,41	4,02	0,75	1,29	1,69	2,81
743,68	768,46	0,75	1,37	2,50	4,16	0,75	1,29	1,75	2,91
768,47	793,25	0,75	1,47	2,68	4,46	0,75	1,29	1,87	3,12
793,26	818,04	0,75	1,52	2,77	4,61	0,75	1,29	1,94	3,23
818,05	842,83	0,75	1,56	2,84	4,73	0,75	1,29	1,99	3,31
842,84	867,62	0,75	1,61	2,93	4,88	0,75	1,29	2,05	3,42
867,63	892,41	0,75	1,65	3,01	5,01	0,75	1,29	2,11	3,51
892,42	917,20	0,75	1,70	3,10	5,16	0,75	1,29	2,17	3,61
917,21	941,99	0,75	1,74	3,17	5,28	0,75	1,29	2,22	3,70
942,00	966,77	0,75	1,79	3,26	5,43	0,75	1,29	2,28	3,80
966,78	991,56	0,75	1,83	3,33	5,55	0,75	1,29	2,33	3,89
991,57	1.016,35	0,75	1,88	3,42	5,70	0,75	1,32	2,39	3,99
1.016,36	1.041,14	0,75	1,92	3,50	5,83	0,75	1,35	2,45	4,08
1.041,15	1.065,93	0,75	1,97	3,58	5,97	0,75	1,38	2,51	4,18
1.065,94	1.090,72	0,75	2,01	3,66	6,10	0,75	1,41	2,56	4,27
1.090,73	1.115,51	0,75	2,06	3,75	6,25	0,75	1,45	2,63	4,38
1.115,52	1.140,30	0,75	2,10	3,82	6,37	0,75	1,47	2,68	4,46
1.140,31	1.165,09	0,75	2,15	3,91	6,52	0,75	1,50	2,74	4,56
1.165,10	1.189,88	0,75	2,19	3,98	6,64	0,75	1,53	2,79	4,65
1.189,89	1.214,67	0,75	2,24	4,07	6,79	0,75	1,57	2,85	4,75
1.214,68	1.239,46	0,77	2,28	4,15	6,92	0,75	1,60	2,90	4,84
1.239,47	1.264,25	0,78	2,33	4,24	7,06	0,75	1,63	2,96	4,94
1.264,26	1.289,04	0,80	2,37	4,31	7,19	0,75	1,66	3,02	5,03
1.289,05	1.313,83	0,82	2,42	4,40	7,34	0,75	1,70	3,08	5,14
1.313,84	1.338,62	0,83	2,46	4,48	7,46	0,75	1,72	3,13	5,22
1.338,63	1.363,40	0,85	2,51	4,57	7,61	0,75	1,76	3,20	5,33
1.363,41	1.388,19	0,86	2,55	4,64	7,73	0,75	1,79	3,25	5,41
1.388,20	1.412,98	0,88	2,60	4,73	7,88	0,75	1,82	3,31	5,52
1.412,99	1.437,77	0,89	2,64	4,81	8,01	0,75	1,85	3,37	5,61
1.437,78	1.462,56	0,91	2,69	4,90	8,16	0,75	1,88	3,43	5,71
1.462,57	1.487,35	0,92	2,73	4,97	8,28	0,75	1,91	3,48	5,80
1.487,36	1.512,14	0,94	2,78	5,06	8,43	0,75	1,95	3,54	5,90
1.512,15	1.536,93	0,95	2,82	5,13	8,55	0,75	1,98	3,59	5,99
1.536,94	1.561,72	0,97	2,87	5,22	8,70	0,75	2,01	3,65	6,09
1.561,73	1.586,51	0,98	2,91	5,30	8,83	0,75	2,04	3,71	6,18
1.586,52	1.611,30	1,00	2,96	5,38	8,97	0,75	2,07	3,77	6,28
1.611,31	1.636,09	1,01	3,00	5,46	9,10	0,75	2,10	3,82	6,37
1.636,10	1.660,88	1,03	3,05	5,55	9,25	0,75	2,14	3,89	6,48
1.660,89	1.685,67	1,04	3,09	5,62	9,37	0,75	2,16	3,94	6,56
1.685,68	1.710,46	1,06	3,14	5,71	9,52	0,75	2,20	4,00	6,66
1.710,47	1.735,24	1,07	3,18	5,78	9,64	0,75	2,23	4,05	6,75
1.735,25	1.760,03	1,09	3,23	5,87	9,79	0,76	2,26	4,11	6,85
1.760,04	1.784,82	1,10	3,27	5,95	9,92	0,77	2,29	4,16	6,94
1.784,83	1.809,61	1,12	3,32	6,04	10,06	0,78	2,32	4,22	7,04
1.809,62	1.834,40	1,13	3,36	6,11	10,19	0,79	2,35	4,28	7,13
1.834,41	1.859,19	1,15	3,41	6,20	10,34	0,80	2,39	4,34	7,24
1.859,20	1.883,98	1,16	3,45	6,28	10,46	0,81	2,42	4,39	7,32
1.883,99	1.908,77	1,18	3,50	6,37	10,61	0,83	2,45	4,46	7,43
1.908,78	1.933,56	1,19	3,54	6,44	10,73	0,83	2,48	4,51	7,51
1.933,57	1.958,35	1,21	3,59	6,53	10,88	0,85	2,51	4,57	7,62
1.958,36	1.983,14	1,22	3,63	6,61	11,01	0,86	2,54	4,63	7,71
1.983,15	2.007,93	1,24	3,68	6,70	11,16	0,87	2,58	4,69	7,81
2.007,94	2.032,72	1,25	3,72	6,77	11,28	0,88	2,61	4,74	7,90
2.032,73	2.057,51	1,27	3,77	6,86	11,43	0,89	2,64	4,80	8,00
2.057,52	2.082,30	1,28	3,81	6,93	11,55	0,90	2,67	4,85	8,09
2.082,31	2.107,09	1,30	3,86	7,02	11,70	0,91	2,70	4,91	8,19
2.107,09	2.131,87	1,31	3,90	7,09	11,82	0,92	2,73	4,96	8,27
2.131,88	2.156,66	1,33	3,95	7,18	11,97	0,93	2,77	5,03	8,38
2.156,67	2.181,45	1,34	3,99	7,26	12,10	0,94	2,80	5,08	8,47
2.181,46	2.206,24	1,36	4,04	7,35	12,25	0,95	2,83	5,15	8,58
2.206,25	2.231,03	1,37	4,08	7,42	12,37	0,96	2,86	5,20	8,66
2.231,04	2.255,82	1,39	4,13	7,51	12,52	0,97	2,89	5,26	8,76
2.255,83	2.280,61	1,40	4,17	7,58	12,64	0,98	2,92	5,31	8,85
2.280,62	2.305,40	1,42	4,22	7,67	12,79	0,99	2,95	5,37	8,95
2.305,41	2.330,19	1,44	4,26	7,75	12,92	1,00	2,98	5,42	9,04
2.330,20	2.354,98	1,45	4,31	7,84	13,06	1,02	3,02	5,48	9,14
2.354,99	2.379,77	1,47	4,35	7,91	13,19	1,03	3,05	5,54	9,23
2.379,78	2.404,56	1,48	4,40	8,00	13,34	1,04	3,08	5,60	9,34
2.404,57	2.429,35	1,50	4,44	8,08	13,46	1,05	3,11	5,65	9,42
2.429,36	2.454,14	1,51	4,49	8,17	13,61	1,06	3,14	5,72	9,53
2.454,15	2.478,93	1,53	4,53	8,24	13,73	1,07	3,17	5,77	9,61
2.478,93	2.503,71	1,54	4,58	8,33	13,88	1,08	3,21	5,83	9,72
2.503,72	2.528,50	1,56	4,62	8,41	14,01	1,09	3,24	5,89	9,81
2.528,51	2.553,29	1,57	4,67	8,49	14,15	1,10	3,27	5,95	9,91
2.553,30	2.578,08	1,59	4,71	8,57	14,28	1,11	3,30	6,00	10,00
2.578,09	2.602,87	1,60	4,76	8,66	14,43	1,12	3,33	6,06	10,10
2.602,88	2.627,66	1,62	4,80	8,73	14,55	1,13	3,36	6,11	10,19
2.627,67	2.652,45	1,63	4,85	8,82	14,70	1,14	3,40	6,17	10,29
2.652,46	2.677,24	1,65	4,89	8,89	14,82	1,15	3,42	6,22	10,37
2.677,25	2.702,03	1,66	4,94	8,98	14,97	1,16	3,46	6,29	10,48
2.702,04	2.726,82	1,68	4,98	9,06	15,10	1,17	3,49	6,34	10,57
2.726,83	2.751,61	1,69	5,03	9,15	15,25	1,19	3,52	6,41	10,68
2.751,62	2.776,40	1,71	5,07	9,22	15,37	1,20	3,55	6,46	10,76
2.776,41	2.801,19	1,72	5,12	9,31	15,52	1,21	3,58	6,52	10,86
2.801,20	2.825,98	1,74	5,16	9,38	15,64	1,22	3,61	6,57	10,95
2.825,99	2.850,77	1,75	5,21	9,47	15,79	1,23	3,65	6,63	11,05
2.850,78	2.875,55	1,77	5,25	9,55	15,91	1,24	3,68	6,68	11,14
2.875,56	2.900,34	1,78	5,30	9,64	16,06	1,25	3,71	6,74	11,24
2.900,35	2.925,13	1,80	5,34	9,71	16,19	1,26	3,74	6,80	11,33
2.925,14	2.949,92	1,82	5,39	9,80	16,34	1,27	3,78	6,86	11,44
2.949,93	2.974,71	1,83	5,43	9,88	16,46	1,28	3,80	6,91	11,52
2.974,72	2.999,50	1,84	5,47	9,95	16,58	1,29	3,83	6,97	11,61
2.999,51	3.024,29	1,86	5,51	10,03	16,71	1,30	3,86	7,02	11,70
3.024,30	3.049,08	1,87	5,55	10,10	16,83	1,31	3,89	7,07	11,78
3.049,09	3.073,87	1,88	5,60	10,18	16,96	1,32	3,92	7,12	11,87
3.073,88	3.098,66	1,90	5,64	10,25	17,08	1,33	3,95	7,18	11,96
3.098,67	3.123,45	1,91	5,68	10,32	17,20	1,34	3,97	7,22	12,04
3.123,46	3.148,24	1,93	5,72	10,40	17,33	1,35	4,00	7,28	12,13
3.148,25	3.173,03	1,94	5,76	10,47	17,45	1,36	4,03	7,33	12,22
3.173,04	3.197,82	1,95	5,80	10,55	17,58	1,37	4,06	7,39	12,31
3.197,83	3.222,61	1,97	5,84	10,62	17,70	1,38	4,09	7,43	12,39
3.222,62	3.247,40	1,98	5,88	10,69	17,82	1,39	4,12	7,48	12,47
3.247,41	3.272,19	1,99	5,92	10,77	17,95	1,40	4,15	7,54	12,57
3.272,20	3.296,97	2,01	5,96	10,84	18,07	1,41	4,17	7,59	12,65
3.296,98	3.321,76	2,02	6,01	10,92	18,				