

Prozentsatz ABA-Kanal (LPH 1-9) nach Bewertungspunkten

Anlage 9

[y = 121,78734x^{-0,15672} * f_p]

		Bewertungspunkte →																																																																	
		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65																					
f _p		1	1,008	1,016	1,024	1,032	1,04	1,048	1,056	1,064	1,072	1,08	1,088	1,096	1,104	1,112	1,12	1,128	1,136	1,144	1,152	1,16	1,168	1,176	1,184	1,192	1,2	1,208	1,216	1,224	1,232	1,24	1,248	1,256	1,264	1,272	1,28	1,288	1,296	1,304	1,312	1,32	1,328	1,336	1,344	1,352	f _p																				
Bemessungsgrundlage in TDE ↓	100.000	20,04	20,21	20,53	20,53	20,69	20,85	21,01	21,17	21,50	21,49	21,65	21,81	21,97	22,13	22,29	22,45	22,61	22,77	22,93	23,09	23,25	23,41	23,57	23,73	23,89	24,05	24,21	24,37	24,53	24,70	24,86	25,02	25,18	25,34	25,50	25,66	25,82	25,98	26,14	26,30	26,46	26,62	26,78	26,94	27,10	100.000																				
	200.000	17,98	18,13	18,42	18,41	18,56	18,70	18,84	18,99	19,29	19,28	19,42	19,56	19,71	19,85	20,00	20,14	20,28	20,43	20,57	20,71	20,86	21,00	21,15	21,29	21,43	21,58	21,72	21,87	22,01	22,15	22,30	22,44	22,58	22,73	22,87	23,02	23,16	23,30	23,45	23,59	23,74	23,88	24,02	24,17	24,31	24,46	24,60	24,75	24,89	250.000																
	300.000	16,87	17,01	17,28	17,28	17,41	17,55	17,68	17,82	18,10	18,09	18,22	18,36	18,49	18,63	18,76	18,90	19,03	19,17	19,30	19,44	19,57	19,71	19,84	19,98	20,11	20,25	20,38	20,52	20,65	20,79	20,92	21,06	21,19	21,33	21,46	21,60	21,73	21,87	22,00	22,14	22,27	22,41	22,54	22,68	22,81	22,95	23,09	23,23	23,37	235.000																
	400.000	16,13	16,26	16,52	16,52	16,65	16,78	16,90	17,03	17,30	17,29	17,42	17,55	17,68	17,81	17,94	18,07	18,20	18,32	18,45	18,58	18,71	18,84	18,97	19,10	19,23	19,36	19,49	19,61	19,74	19,87	20,00	20,13	20,26	20,39	20,52	20,65	20,78	20,91	21,03	21,16	21,29	21,42	21,55	21,68	21,81	21,94	22,07	22,20	223.000																	
	500.000	15,58	15,70	15,95	15,95	16,07	16,20	16,32	16,45	16,71	16,70	16,82	16,95	17,07	17,20	17,32	17,45	17,57	17,69	17,82	17,94	18,07	18,19	18,32	18,44	18,57	18,69	18,82	18,94	19,07	19,19	19,31	19,44	19,56	19,69	19,81	19,94	20,06	20,19	20,31	20,44	20,56	20,69	20,81	20,93	21,06	21,19	21,32	214.000																		
	600.000	15,14	15,26	15,50	15,50	15,62	15,74	15,86	15,99	16,24	16,23	16,35	16,47	16,59	16,71	16,83	16,95	17,07	17,20	17,32	17,44	17,56	17,68	17,80	17,92	18,04	18,16	18,29	18,41	18,53	18,65	18,77	18,89	19,01	19,13	19,25	19,38	19,50	19,62	19,74	19,86	19,98	20,10	20,22	20,34	20,47	20,60	20,73	208.000																		
	700.000	14,78	14,89	15,13	15,13	15,25	15,37	15,49	15,60	15,85	15,84	15,96	16,08	16,19	16,31	16,43	16,55	16,67	16,79	16,90	17,02	17,14	17,26	17,38	17,49	17,61	17,73	17,85	17,97	18,09	18,20	18,32	18,44	18,56	18,68	18,80	18,91	19,03	19,15	19,27	19,39	19,50	19,62	19,74	19,86	19,98	20,10	20,22	20,34	204.000																	
	800.000	14,47	14,59	14,82	14,82	14,93	15,05	15,16	15,28	15,52	15,51	15,63	15,74	15,86	15,97	16,09	16,21	16,32	16,44	16,55	16,67	16,79	16,90	17,02	17,13	17,25	17,36	17,48	17,60	17,71	17,83	17,94	18,06	18,17	18,29	18,41	18,52	18,64	18,75	18,87	18,98	19,10	19,22	19,33	19,45	19,56	19,68	19,80	199.000																		
	900.000	14,21	14,32	14,55	14,55	14,66	14,77	14,89	15,00	15,24	15,23	15,34	15,46	15,57	15,68	15,80	15,91	16,02	16,14	16,25	16,36	16,48	16,59	16,71	16,82	16,93	17,05	17,16	17,27	17,39	17,50	17,61	17,73	17,84	17,96	18,07	18,18	18,30	18,41	18,52	18,64	18,75	18,86	18,98	19,09	19,21	19,33	19,45	195.000																		
	1.000.000	13,97	14,08	14,31	14,31	14,42	14,53	14,64	14,76	14,99	14,98	15,09	15,20	15,31	15,43	15,54	15,65	15,76	15,87	15,98	16,10	16,21	16,32	16,43	16,54	16,66	16,77	16,88	16,99	17,10	17,21	17,33	17,44	17,55	17,66	17,77	17,89	18,00	18,11	18,22	18,33	18,44	18,56	18,67	18,78	18,89	19,01	19,13	191.000																		
	1.100.000	13,77	13,88	14,10	14,10	14,21	14,32	14,43	14,54	14,76	14,76	14,87	14,98	15,09	15,20	15,31	15,42	15,53	15,64	15,75	15,86	15,97	16,08	16,19	16,30	16,41	16,52	16,63	16,74	16,85	16,96	17,07	17,18	17,29	17,40	17,51	17,62	17,73	17,84	17,95	18,06	18,17	18,28	18,39	18,50	18,61	18,73	188.000																			
	1.200.000	13,58	13,69	13,91	13,91	14,01	14,12	14,23	14,34	14,56	14,56	14,67	14,77	14,88	14,99	15,10	15,21	15,32	15,43	15,53	15,64	15,75	15,86	15,97	16,08	16,19	16,29	16,40	16,51	16,62	16,73	16,84	16,95	17,06	17,16	17,27	17,38	17,49	17,60	17,71	17,82	17,92	18,03	18,14	18,25	18,36	18,48	185.000																			
	1.300.000	13,41	13,52	13,73	13,73	13,84	13,95	14,05	14,16	14,38	14,38	14,48	14,59	14,70	14,80	14,91	15,02	15,13	15,23	15,34	15,45	15,56	15,66	15,77	15,88	15,98	16,09	16,20	16,31	16,41	16,52	16,63	16,74	16,84	16,95	17,06	17,16	17,27	17,38	17,49	17,59	17,70	17,81	17,92	18,02	18,13	18,24	183.000																			
	1.400.000	13,26	13,36	13,57	13,57	13,68	13,79	13,89	14,00	14,22	14,21	14,32	14,42	14,53	14,63	14,74	14,85	14,95	15,06	15,16	15,27	15,38	15,48	15,59	15,69	15,80	15,91	16,01	16,12	16,22	16,33	16,44	16,54	16,65	16,75	16,86	16,97	17,07	17,18	17,28	17,39	17,50	17,60	17,71	17,81	17,92	180.000																				
	1.500.000	13,11	13,22	13,43	13,43	13,53	13,64	13,74	13,85	14,06	14,06	14,16	14,27	14,37	14,48	14,58	14,69	14,79	14,90	15,00	15,11	15,21	15,32	15,42	15,53	15,63	15,73	15,84	15,94	16,05	16,15	16,26	16,36	16,47	16,57	16,68	16,78	16,89	16,99	17,10	17,20	17,31	17,41	17,52	17,62	17,73	178.000																				
	1.600.000	12,98	13,08	13,29	13,29	13,40	13,50	13,60	13,71	13,92	13,92	14,02	14,12	14,23	14,33	14,43	14,54	14,64	14,75	14,85	14,95	15,06	15,16	15,27	15,37	15,47	15,58	15,68	15,78	15,89	15,99	16,10	16,20	16,30	16,41	16,51	16,62	16,72	16,82	16,93	17,03	17,13	17,24	17,34	17,45	17,55	176.000																				
	1.700.000	12,86	12,96	13,17	13,17	13,27	13,37	13,47	13,58	13,79	13,78	13,89	13,99	14,09	14,19	14,30	14,40	14,50	14,61	14,71	14,81	14,92	15,02	15,12	15,22	15,33	15,43	15,53	15,64	15,74	15,84	15,94	16,05	16,15	16,25	16,36	16,46	16,56	16,66	16,77	16,87	16,97	17,08	17,18	17,28	17,38	174.000																				
	1.800.000	12,74	12,85	13,05	13,05	13,15	13,25	13,35	13,46	13,67	13,66	13,76	13,86	13,97	14,07	14,17	14,27	14,37	14,48	14,58	14,68	14,78	14,88	14,99	15,09	15,19	15,29	15,39	15,50	15,60	15,70	15,80	15,90	16,01	16,11	16,21	16,31	16,41	16,52	16,62	16,72	16,82	16,92	17,02	17,13	17,23	172.000																				
	1.900.000	12,64	12,74	12,94	12,94	13,04	13,14	13,24	13,34	13,55	13,55	13,65	13,75	13,85	13,95	14,05	14,15	14,25	14,35	14,46	14,56	14,66	14,76	14,86	14,96	15,06	15,16	15,26	15,36	15,47	15,57	15,67	15,77	15,87	15,97	16,07	16,17	16,27	16,38	16,48	16,58	16,68	16,78	16,88	16,98	17,08	17,18	17,28	170.000																		
	2.000.000	12,53	12,63	12,84	12,84	12,94	13,04	13,14	13,24	13,44	13,44	13,54	13,64	13,74	13,84	13,94	14,04	14,14	14,24	14,34	14,44	14,54	14,64	14,74	14,84	14,94	15,04	15,14	15,24	15,34	15,44	15,54	15,64	15,74	15,84	15,94	16,04	16,14	16,24	16,34	16,45	16,55	16,65	16,75	16,85	16,95	17,05	17,15	17,25	168.000																	
	2.100.000	12,44	12,54	12,74	12,74	12,84	12,94	13,04	13,14	13,34	13,33	13,43	13,53	13,63	13,73	13,83	13,93	14,03	14,13	14,23	14,33	14,43	14,53	14,63	14,73	14,83	14,93	15,03	15,13	15,23	15,33	15,43	15,53	15,63	15,73	15,83	15,93	16,03	16,13	16,23	16,33	16,43	16,53	16,63	16,73	16,83	16,93	17,03	17,13	17,23	166.000																
	2.200.000	12,35	12,45	12,65	12,64	12,74	12,84	12,94	13,04	13,24	13,24	13,34	13,44	13,53	13,63	13,73	13,83	13,93	14,03	14,13	14,23	14,32	14,42	14,52	14,62	14,72	14,82	14,92	15,02	15,11	15,21	15,31	15,41	15,51	15,61	15,71	15,81	15,90	16,00	16,10	16,20	16,30	16,40	16,50	16,60	16,70	16,80	16,90	17,00	17,10	17,20	164.000															
	2.300.000	12,26	12,36	12,56	12,56	12,66	12,75	12,85	12,95	13,15	13,15	13,24	13,34	13,44	13,54	13,64	13,73	13,83	13,93	14,03	14,13	14,22	14,32	14,42	14,52	14,62	14,72	14,81	14,91	15																																					