

## Ergebnisse der ProRead-Kurse in deutscher Sprache

(anonymisierte Anfangs- und Endergebnisse der einzelnen Kursteilnehmer/innen)

Kursdatum	Beginn WpM	Beginn Verständnis in %	Beginn ERR	Ende WpM	Ende Verständnis in %	Ende ERR	Verbesserungs- faktor (ERR)	
<b>26./27.10.02</b>	244		60	146	600	87	518	3,6
	289		50	145	579	82	451	3,1
	168		70	153	468	80	374	3,2
	226		60	136	417	75	312	2,3
	276		80	221	628	75	470	2,1
	211		70	148	471	80	392	2,7
	222		70	156	620	86	536	3,4
<b>29./30.11.02</b>	444		90	400	744	80	595	1,5
	168		80	134	317	83	266	2,0
	376		50	188	703	80	562	3,0
	264		50	132	703	80	537	4,1
	248		50	124	484	70	335	2,7
	211		80	169	550	80	440	2,6
	264		70	185	486	70	340	1,8
	264		50	132	763	77	585	4,4
	207		90	186	528	82	449	2,4
	282		60	169	703	70	492	2,9
	270		80	216	744	80	592	2,7
	218		80	174	738	66	487	2,8
	270		70	189	703	90	633	3,4
	222		40	89	452	70	316	3,6
<b>22./23.2.03</b>	376		70	263	917	84	770	2,9
	239		70	167	618	50	310	1,9
	239		60	143	550	70	380	2,7
	259		60	155	795	80	636	4,1
	248		70	174	596	72	429	2,5
	289		80	231	632	90	568	2,5
	259		50	129	602	80	481	3,7
	253		60	127	486	90	365	2,9
	270		90	243	707	77	544	2,2
	197		40	79	468	70	328	4,2
	214		70	150	576	85	489	3,3
	311		60	187	575	100	575	3,1
	239		40	96	550	100	550	5,7
	355		50	178	660	76	501	2,8
<b>25./26.4.03</b>	185		70	130	703	76	532	8,3
	276		70	193	640	85	545	2,8
	282		30	78	666	80	532	6,8
	222		60	133	744	80	595	4,5
	259		70	181	744	80	595	3,3
	355		90	320	674	85	598	1,9
	327		70	231	843	90	759	3,3
<b>28./29.6.03</b>	253		70	177	623	70	436	2,5
	270		80	216	632	90	568	2,6
	230		80	184	334	76	255	1,4
	282		60	169	575	80	460	2,7
	264		50	132	455	67	303	2,3
	226		60	136	632	100	632	4,6
	244		60	146	452	70	216	2,2

	296	70	207	575	100	575	2,8
	303	90	273	792	97	766	2,8
	259	60	155	609	87	529	3,4
	244	80	195	514	75	384	2,0
	248	80	200	431	80	349	1,7
<b>25./26.7.03</b>	355	50	178	591	100	591	3,3
	311	50	155	625	85	531	3,1
	296	80	237	575	80	456	1,9
	259	60	155	436	100	436	2,8
	264	60	158	703	80	562	3,6
	248	80	199	500	95	472	2,4
	207	90	186	506	80	408	2,2
	218	70	153	602	90	558	3,6
	211	60	127	575	80	460	3,6
<b>8./9.11.03</b>	289	50	145	550	60	330	2,3
	253	50	130	1054	60	632	4,9
	289	80	231	673	53	347	1,5
	376	70	263	840	90	756	2,9
	264	90	238	639	72	462	1,9
	211	80	169	602	70	431	2,6
	303	60	182	678	81	548	3,0
	218	60	132	623	74	461	3,5
	388	90	350	1064	86	916	2,6
	345	60	207	843	100	843	4,1
	239	50	120	666	90	593	4,9
<b>17./18.1.04</b>	282	60	168	570	79	448	2,7
	159	80	127	500	82	408	3,2
	311	70	218	1054	80	843	3,9
	214	50	107	452	80	360	3,4
	211	70	147	486	79	384	2,6
	376	60	226	632	90	567	2,5
	336	80	269	748	86	644	2,4
	388	60	234	903	90	810	3,5
	222	70	155	452	100	452	2,9
<b>20./21.2.04</b>	311	70	217	505	73	367	1,7
	180	70	126	494	80	394	3,1
	226	70	158	398	86	344	2,2
	460	60	276	1172	82	964	3,5
	401	70	280	1230	69	846	3,0
	166	60	100	326	77	251	2,5
	264	90	238	527	90	474	2,0
	175	80	140	451	70	315	2,3
	204	60	122	452	50	226	1,9
	148	60	89	395	70	277	3,1
	289	70	202	527	91	477	2,4
<b>7./8.5.04</b>	388	70	277	693	83	591	2,1
	194	50	97	316	67	189	2,0
	318	70	223	648	85	546	2,5
	222	80	177	475	75	354	2,0
	518	50	259	703	80	562	2,2
	289	50	145	797	80	657	4,5
	239	60	144	562	75	425	3,0
	327	70	229	722	85	624	2,7
	159	50	80	432	70	300	3,8
	303	50	152	575	80	456	3,0
	270	60	162	550	80	440	2,7

	264	70	185	591	85	508	2,8
	207	60	120	484	83	407	3,4
	234	90	211	383	80	306	1,5
	211	80	168	452	90	405	2,4
	497	70	348	749	87	651	1,9
<b>26./27.6.04</b>	239	60	144	527	70	369	2,6
	276	40	110	460	63	295	2,7
	197	70	138	378	57	209	1,5
	188	60	106	401	73	293	2,8
	259	90	234	550	90	495	2,1
	188	90	171	490	77	376	2,2
	214	70	150	409	80	327	2,2
	183	60	110	351	83	300	2,7
	222	40	88	539	83	447	5,1
	226	60	136	524	80	419	3,1
	253	70	177	699	85	596	3,4
	175	60	105	413	90	372	3,5
<b>16./17.07.04</b>	222	70	155	380	63	300	1,9
	327	80	262	659	95	628	2,4
	303	90	273	550	90	495	1,8
	159	50	80	452	80	362	4,5
	248	70	174	1002	80	801	4,6
	253	80	202	513	70	342	1,7
	222	60	133	491	85	418	3,1
	244	80	135	399	87	350	2,6
	289	60	173	447	70	345	2,0
	239	60	143	412	95	390	2,7
	111	90	100	366	65	205	2,1
	132	70	92	283	90	250	2,7
<b>21./22.8.04</b>	327	60	196	525	55	316	1,5
	296	90	266	620	73	456	1,7
	200	70	140	550	75	413	3,0
	144	50	72	468	70	327	4,5
	173	80	138	442	63	280	2,0
	170	60	102	383	80	306	3,0
	163	50	82	965	80	764	9,3
	270	80	214	566	80	467	2,2
	244	80	195	431	70	302	1,6
	214	50	107	497	63	316	3,0
	253	100	253	550	75	420	1,7
	207	60	124	395	50	193	1,6
	239	60	144	549	65	356	2,5
	276	60	168	752	80	600	3,6
	259	50	130	504	77	386	3,0
	296	60	177	632	80	505	2,9
	303	60	180	435	75	323	1,8
	211	60	127	591	75	444	3,5
	222	40	88	659	80	524	6,0
<b>25./26.9.2004</b>	282	80	224	612	73	450	2,0
	376	70	263	686	80	549	2,1
	355	60	213	706	67	465	2,2
	234	80	187	791	70	554	3,0
	336	60	204	716	70	493	2,4
	175	90	158	472	60	283	1,8
	276	70	196	903	90	810	4,1
	303	70	212	860	83	706	3,3

	289	40	116	468	100	468	4,0
	355	40	142	722	60	439	3,1
<b>15./16.10.2004</b>	183	50	92	558	77	435	4,8
	159	70	112	598	77	465	4,1
	311	90	279	662	77	508	1,8
	264	70	185	395	100	395	2,1
	345	60	207	520	67	351	1,7
	214	80	168	636	73	475	2,8
	303	70	210	795	85	670	3,2
	540	70	378	723	73	549	1,5
	270	90	243	421	77	325	1,3
	253	80	200	536	73	372	1,9
	207	70	145	559	78	439	3,0
<b>24.-27.10.04</b>	289	60	173	419	75	332	1,9
	264	80	208	454	73	338	1,6
	166	100	166	464	70	324	2,0
	345	70	245	478	90	427	1,7
	205	60	120	431	73	314	2,6
	124	60	72	385	37	142	2,0
	234	80	187	407	80	326	1,7
<b>30./31.10.04</b>	200	50	100	520	77	405	4,1
	159	70	111	301	80	241	2,2
	230	50	115	486	90	437	3,8
	270	60	162	721	80	576	3,6
	318	70	223	575	80	460	2,1
	276	50	138	549	95	522	3,8
	166	40	66	395	60	237	3,6
	214	80	171	550	73	393	2,3
	214	70	149	575	80	459	3,1
	204	70	143	479	57	273	1,9
	214	60	128	480	83	391	3,1
	248	80	198	575	70	403	2,0
	207	40	83	435	65	285	3,4
<b>6./7.11.04</b>	230	60	138	468	80	376	2,7
	345	60	207	550	80	440	2,1
	327	60	196	666	80	534	2,7
	282	90	254	486	90	437	1,7
	355	60	213	744	90	670	3,1
	365	70	255	606	87	528	2,1
	318	60	191	666	80	533	2,8
	327	60	200	733	77	557	2,8
	259	50	130	432	93	432	3,3
	270	70	189	610	70	424	2,2
	376	70	263	676	90	590	2,2
	226	70	158	559	90	504	3,2
<b>4./5.12.04</b>	307	100	307	548	85	463	1,5
	255	80	204	488	70	342	1,7
	348	70	245	740	60	440	1,8
	232	80	186	423	60	255	1,4
	168	80	136	486	70	343	2,5
	324	100	324	620	90	548	1,7
	360	80	288	586	70	412	1,4
	348	80	280	728	60	436	1,6
	261	90	234	542	80	443	1,9
	298	80	238	703	90	633	2,7
	337	80	269	575	70	393	1,5

	218	100	218	411	80	385	1,8
	268	90	241	563	70	386	1,6
	275	70	193	903	90	813	4,2
	249	90	225	505	77	388	1,7
	268	100	270	523	80	421	1,6
	222	90	198	534	63	341	1,7
	275	90	248	820	70	574	2,3
<b>15./16.1.05</b>	282	50	141	506	80	405	2,9
	276	80	221	486	80	389	1,8
	222	40	89	666	80	533	6,0
	244	60	146	608	70	426	2,9
	248	60	149	408	90	367	2,5
	311	70	218	527	80	422	1,9
	540	60	324	602	80	482	1,5
	188	70	132	372	80	298	2,3
	125	50	63	388	80	248	4,0
	282	80	226	794	65	543	2,4
	207	50	104	333	90	300	2,9
	311	70	218	527	90	474	2,2
	296	60	178	484	85	415	2,3
	234	40	94	575	80	460	4,9
	234	80	187	744	60	446	2,4
	289	60	173	1054	70	737	4,3
	159	70	111	395	80	316	2,9
<b>29./30.1.05</b>	327	60	196	703	60	422	2,2
	211	70	148	413	80	334	2,3
	565	60	339	1811	67	1224	3,6
	253	70	196	617	77	478	2,4
	253	70	177	575	100	575	3,2
	336	50	168	632	100	632	3,8
	129	40	51	409	47	183	3,6
	230	80	184	536	80	428	2,3
	248	20	50	623	80	499	10,0
	259	90	234	501	70	349	1,5
	191	80	153	452	60	250	1,6
	318	80	254	706	67	458	1,8
	282	70	197	549	75	416	2,1
<b>25./26.2.05</b>	234	70	162	527	80	420	2,6
	289	40	116	553	67	371	3,2
	185	70	133	356	67	238	1,8
	248	70	175	527	90	462	2,6
	264	60	158	484	88	414	2,6
	185	80	148	701	60	417	2,8
	253	20	51	792	63	476	9,3
	183	80	146	366	90	330	2,3
	270	60	162	453	73	328	2,0
	270	80	216	632	100	632	2,9
	226	80	181	662	70	466	2,6
	148	80	118	400	70	400	2,3
	150	80	120	226	90	203	1,7
	234	70	164	442	70	309	1,9
	282	80	226	407	75	309	1,4
<b>19./20.3.05</b>	411	80	329	550	80	440	1,6
	282	60	169	455	87	392	2,3
	204	70	143	550	80	440	3,1
	226	90	203	466	77	360	1,8

	194	80	155	383	80	306	2,0
	296	70	207	576	90	521	2,5
	303	50	152	716	87	619	4,1
	159	50	80	342	80	274	3,4
	259	70	181	577	67	386	2,1
	214	90	193	324	90	291	1,5
	244	90	220	452	60	270	1,2
<b>1./2.4.05</b>	222	70	155	448	63	288	1,9
	163	70	112	436	90	387	3,5
	318	80	256	511	80	408	1,6
	253	90	228	501	90	478	2,1
	234	70	161	527	100	527	3,3
	173	20	35	337	80	271	7,8
	230	80	184	597	77	456	2,5
	226	80	182	550	90	495	2,7
<b>16./17.4.05</b>	211	70	147	468	90	423	2,9
	388	60	233	575	90	518	2,2
	204	70	140	312	85	269	1,9
	185	60	111	491	70	345	3,1
	264	50	132	652	70	455	3,5
	311	70	218	632	90	569	2,6
	222	80	178	506	80	405	2,3
	230	80	184	452	80	361	2,0
	185	90	167	361	90	325	2,0
	282	70	197	408	90	367	1,9
	253	50	127	444	50	214	1,7
	300	50	150	387	70	270	1,8
<b>7./8.5.05</b>	282	60	169	428	70	305	1,8
	303	70	212	666	100	666	3,1
	336	80	269	703	90	632	2,3
	230	60	138	468	90	421	3,0
	365	70	256	580	100	580	2,2
	345	90	311	678	90	610	1,9
	180	70	126	308	70	216	1,7
	214	80	171	383	90	344	2,0
	318	80	254	632	90	567	2,2
	259	70	182	452	100	452	2,4
	336	70	235	550	90	495	2,1
	166	60	99	422	80	337	3,4
	327	40	131	372	90	334	2,5
	355	90	316	744	80	595	1,8
<b>20./21.5.05</b>	282	80	226	559	83	468	2,1
	295	50	148	424	77	327	2,2
	177	70	124	288	85	246	2,0
	253	60	155	559	60	339	2,2
	276	60	166	579	80	463	2,8
	324	30	97	670	90	603	6,2
	303	70	212	639	77	492	2,3
	270	80	216	632	90	569	2,6
	248	70	174	422	80	338	2,0
	259	60	155	565	85	481	3,1
	282	80	226	666	100	666	3,0
	276	80	220	506	70	350	1,6
	276	80	221	608	60	366	1,7
	327	70	229	666	100	666	2,9
	303	80	242	945	93	887	3,7

<b>4./5.6.05</b>	222	50	111	398	60	236	2,1	
	153	30	46	281	80	225	4,9	
	259	60	155	408	63	264	1,7	
	270	70	189	452	90	407	2,2	
	248	60	149	602	80	482	3,2	
	264	60	158	468	100	468	3,0	
	336	50	168	632	90	569	3,4	
	388	60	233	628	87	544	2,3	
	142	30	42	350	80	276	6,6	
	244	60	144	550	80	440	3,1	
	276	70	193	384	80	307	1,6	
	289	70	204	421	77	323	1,6	
	355	70	249	497	90	447	1,8	
	197	90	177	301	100	301	1,7	
	259	80	207	398	80	321	1,6	
	211	70	148	408	70	285	1,9	
	<b>18./19.6.05</b>	303	20	61	534	63	339	5,6
		222	70	155	575	80	460	3,0
		207	70	145	575	80	460	3,2
		376	40	150	543	60	327	2,2
296		70	207	527	100	527	2,6	
311		30	93	703	90	633	6,8	
244		40	146	568	77	437	3,0	
234		60	140	562	60	341	2,4	
211		70	148	608	90	553	3,7	
276		70	193	632	100	632	3,3	
276		50	138	575	90	518	3,8	
<b>30./31.7.05</b>		191	80	153	436	80	349	2,3
		239	80	191	575	80	460	2,4
	345	80	276	725	75	545	2,0	
	444	60	266	703	100	703	2,6	
	289	30	87	349	75	264	3,0	
	355	80	284	922	75	694	2,4	
	230	90	207	486	90	437	2,1	
	166	70	116	438	55	237	2,0	
	173	80	138	351	40	140	1,0	
	191	50	96	395	70	277	2,9	
	289	40	116	422	80	338	2,6	
	214	50	107	452	60	271	2,5	
	311	90	280	843	70	590	2,1	
	177	80	142	602	60	361	2,5	
	163	40	65	452	40	181	2,8	
	327	50	163	632	60	379	2,3	
	230	90	207	361	90	325	1,6	
478	80	382	744	50	372	1,0		
296	90	266	449	90	404	1,5		
253	70	177	371	75	283	1,6		
<b>23./24.9.05</b>	180	100	180	427	70	302	1,7	
	244	70	171	395	90	356	2,1	
	289	60	173	997	57	591	3,4	
	264	30	79	351	70	245	3,1	
	194	90	175	361	90	292	1,7	
	365	90	329	1405	70	984	3,0	
	161	80	129	409	63	251	2,0	
	222	70	155	502	80	402	2,6	
	311	60	187	486	60	291	1,6	

	204	50	102	324	80	259	2,5
	239	70	167	468	70	328	2,0
<b>22./23.10.05</b>	327	80	262	666	80	532	2,0
	253	90	228	550	70	385	1,7
	264	70	185	422	100	422	2,3
	218	90	196	372	100	372	1,9
	248	90	223	495	75	370	1,7
	226	80	181	543	85	456	2,5
	244	80	195	478	65	320	1,6
	270	70	189	527	100	527	2,8
	244	60	146	342	80	274	1,9
	264	80	211	550	80	440	2,1
	207	80	165	536	90	481	2,9
	270	70	189	514	75	386	2,0
	204	80	163	350	90	315	1,9
	148	60	89	486	50	243	2,7
	159	70	111	301	60	181	1,6
	125	90	113	201	70	141	1,2
	183	70	128	281	80	225	1,8
	264	50	132	506	90	455	3,5
	260	40	104	429	75	322	3,2
	320	60	192	666	70	466	2,4
	355	90	320	925	85	791	2,5
<b>5./6.11.05</b>	401	60	241	378	85	323	1,3
	180	40	72	351	70	245	3,4
	244	70	170	744	60	446	2,6
	311	80	248	860	75	639	2,6
	214	80	171	395	60	237	1,4
	365	90	329	903	80	722	2,2
	289	80	231	461	65	298	1,3
	565	60	339	903	50	451	1,3
	276	80	221	791	80	632	2,9
<b>18./19.11.05</b>	253	80	202	452	90	407	2,0
	239	80	168	527	70	371	2,2
	218	50	110	408	60	246	2,2
	214	60	126	395	70	280	2,2
	230	60	138	632	70	442	3,2
	214	70	147	550	90	505	3,4
	289	50	145	492	60	292	2,0
	207	70	145	486	70	340	2,3
	282	70	197	703	90	633	3,2
	218	80	176	384	77	298	1,7
	180	100	180	341	75	258	1,4
	264	90	238	486	80	388	1,6
	185	90	167	385	75	289	1,7
	270	60	162	481	80	386	2,4
	289	70	203	534	65	340	1,7
	264	40	106	510	65	346	3,3
	296	70	207	553	70	383	1,9
<b>3./4.12.05</b>	259	70	182	550	65	355	2,0
	211	70	148	575	70	402	2,7
	188	30	56	442	77	339	6,1
	191	50	95	666	70	469	4,9
	264	70	185	378	60	229	1,2
	289	80	231	632	60	379	1,6
	311	80	249	660	65	429	1,7



	327	60	196	486	90	437	2,2
	388	80	310	834	67	557	1,8
	296	80	236	703	80	562	2,4
	327	80	262	550	80	440	1,7
	388	70	272	666	80	533	2,0
	414	70	290	791	90	712	2,5
	244	100	244	791	100	791	3,2
	248	60	174	506	70	354	2,0
<b>17./18.12.05</b>	270	90	243	575	80	460	1,9
	282	40	113	606	65	395	3,5
	318	90	286	806	77	606	2,1
	248	70	174	452	80	361	2,1
	401	50	201	632	90	568	2,8
	428	70	300	575	80	460	1,5
	388	60	233	468	80	374	1,6
	259	60	155	575	70	366	2,4
	296	90	266	575	90	518	2,0
	138	70	97	297	50	147	1,5
	234	60	140	425	70	294	2,1
	259	70	181	504	50	254	1,4
	226	70	158	392	63	227	1,4
	234	70	164	395	80	316	1,9
<b>14./15.1.06</b>	444	60	266	703	70	492	1,9
	327	70	229	623	80	500	2,2
	253	60	152	486	70	340	2,2
	259	80	207	550	100	550	2,7
	282	80	226	519	76	397	1,8
	296	90	266	524	90	469	1,8
	218	70	153	491	59	291	1,9
	282	60	169	452	64	290	1,7
	282	40	113	502	56	279	2,5
	460	60	276	886	63	561	2,0
	414	90	373	843	80	674	1,8
	230	70	161	422	60	254	1,6
	222	60	133	468	80	375	2,8
	282	60	169	486	90	437	2,6
	259	70	181	527	80	422	2,3
	222	70	155	527	70	369	2,4
	327	40	131	550	90	495	3,8
	264	70	185	512	85	436	2,4
	296	80	237	527	80	422	1,8
	173	80	138	361	90	325	2,4
<b>18./19.2.06</b>	311	60	186	473	67	317	1,7
	303	60	182	640	59	379	2,1
	345	80	276	602	100	602	2,2
	296	60	178	666	80	532	3,0
	296	80	237	703	80	562	2,4
	259	60	155	515	96	492	3,2
	318	80	255	700	80	560	2,2
	264	60	158	436	80	349	2,2
	276	50	138	602	50	301	2,2
	270	60	162	464	80	372	2,3
	276	90	248	703	80	562	2,3
	214	80	171	492	85	417	2,4
	200	80	160	369	79	292	1,8
	318	50	158	575	80	460	2,9

	207	80	166	431	66	286	1,7
	276	80	221	436	90	392	1,8
	153	80	122	408	70	286	2,3
	270	80	216	575	100	575	2,7
<b>17./18.3.06</b>	336	60	202	666	90	599	3,0
	264	100	264	372	100	372	1,4
	207	60	124	337	77	261	2,1
	230	90	207	577	90	520	2,5
	204	60	122	373	75	281	2,3
	177	60	106	294	70	206	1,9
	276	70	193	550	80	440	2,3
	428	50	214	535	84	449	2,1
	207	70	145	486	90	437	3,0
	303	60	182	452	70	316	1,7
	270	100	270	576	82	472	1,7
	230	70	161	452	90	407	2,5
	214	60	128	372	100	372	2,9
<b>29./30.4.06</b>	248	70	174	471	59	279	1,6
	303	80	242	506	91	459	1,9
	244	80	195	527	90	474	2,4
	311	50	155	731	81	592	3,8
	296	70	207	550	75	413	2,0
	311	70	218	608	69	421	1,9
	276	50	138	506	80	404	2,9
	276	50	138	486	50	243	1,8
	289	50	145	550	81	445	3,1
	282	30	84	452	45	203	2,4
	303	70	212	575	70	403	1,9
	303	70	212	602	80	482	2,3
	222	60	133	395	70	276	2,1
	289	80	231	469	82	385	1,7
	336	60	202	602	70	421	2,1
	289	80	232	550	90	495	2,1
<b>19./20.5.06</b>	296	60	178	408	69	283	1,6
	244	70	171	333	90	300	1,8
	230	90	207	550	60	330	1,6
	194	90	175	422	90	380	2,2
	264	90	238	527	90	474	2,0
	376	70	263	526	83	439	1,7
	191	90	172	550	80	440	2,6
	327	80	262	843	70	588	2,2
	222	90	200	316	81	256	1,3
	345	80	276	527	90	474	1,7
<b>3./4.6.06</b>	183	50	92	287	70	201	2,2
	143	60	86	234	80	187	2,2
	234	70	163	351	80	281	1,7
	355	70	249	791	80	632	2,5
	180	80	144	270	91	247	1,7
	207	60	124	422	60	253	2,0
	355	90	320	614	81	496	1,6
	327	80	262	468	80	374	1,4
	191	90	172	452	80	362	2,1
	188	60	113	395	70	277	2,5
	327	80	262	422	80	338	1,3
	414	90	373	452	70	316	0,9
	365	70	256	554	85	472	1,8

	282	30	84	361	70	253	3,0
	170	60	102	486	65	315	3,1
<b>17./18.6.06</b>	289	70	203	506	80	405	2,0
	226	70	158	506	70	354	2,2
	173	70	119	278	90	249	2,1
	318	80	254	575	90	518	2,0
	177	70	126	316	67	202	1,6
	253	70	177	506	80	405	2,3
	248	90	225	549	70	388	1,7
	218	50	109	426	83	360	3,3
	253	60	150	550	80	440	2,9
<b>22./23./29./30.7.06</b>	265	70	256	825	90	750	2,9
	222	90	199	395	60	240	1,2
	166	50	85	246	80	196	2,3
	180	70	236	506	80	400	1,7
	282	50	141	480	85	406	2,9
	175	70	126	316	90	285	2,3
	259	50	130	514	70	358	2,8
	200	70	140	527	70	369	2,6
	214	70	150	437	85	379	2,5
	222	70	155	483	63	307	2,0
	336	100	336	506	90	459	1,4
	296	60	180	719	63	452	2,5
	234	80	187	628	70	442	2,4
<b>13./14.10.06</b>	336	100	336	678	80	545	1,6
	253	60	151	521	75	383	2,5
	222	50	112	484	70	339	3,0
	194	60	116	342	70	239	2,1
	211	50	106	428	60	257	2,4
	401	90	361	590	90	531	1,5
	239	90	216	666	90	594	2,8
	177	80	144	395	75	293	2,0
	248	80	198	614	70	430	2,2
	336	80	272	666	80	536	2,0
	211	60	126	413	55	224	1,8
	264	80	208	591	85	503	2,4
	401	40	160	527	90	460	2,9
	207	60	124	395	60	237	1,9
<b>21./22.10.06</b>	207	60	126	744	80	595	4,7
	460	90	414	1289	73	944	2,3
	282	90	252	506	90	450	1,8
	226	90	198	635	60	378	1,9
	185	70	126	422	70	294	2,3
	239	100	239	527	90	477	2,0
	265	70	182	590	70	413	2,3
	336	70	238	602	80	480	2,0
	264	70	182	760	70	526	2,9
	264	70	182	591	85	504	2,8
	282	70	196	521	75	373	1,9
	276	60	168	632	70	441	2,6
	282	50	141	640	80	512	3,6
<b>4./5.11.06</b>	204	50	102	408	70	285	2,8
	150	80	120	486	90	437	3,6
	244	60	146	666	70	466	3,2
	248	70	174	513	65	332	1,9
	336	70	235	720	85	616	2,6

	289	30	87	395	90	351	4,0
	204	80	163	506	80	405	2,5
	207	50	105	422	100	422	4,0
	289	60	173	591	65	382	2,2
	211	70	148	349	80	294	2,0
	336	60	204	632	70	441	2,2
	230	60	138	506	60	306	2,2
<b>17./18.11.06</b>	276	80	221	632	100	632	2,9
	270	50	185	432	63	275	1,5
	270	40	108	436	80	348	3,2
	270	70	189	602	80	482	2,6
	311	60	187	528	67	357	1,9
	497	80	398	1107	85	933	2,3
	132	60	80	438	65	283	3,5
	289	60	173	666	70	466	2,7
	239	90	215	597	70	422	2,0
	264	60	160	486	80	390	2,4
	327	50	164	550	90	495	3,0
	198	80	158	436	90	392	2,5
<b>2./3.12.06</b>	223	70	156	470	55	258	1,7
	303	60	181	527	90	474	2,6
	355	90	320	527	80	421	1,3
	311	70	218	666	70	466	2,1
	289	90	260	486	60	292	1,1
	239	50	120	491	75	373	3,1
	365	90	328	621	85	533	1,6
	183	70	126	327	65	213	1,7
	211	90	189	575	90	513	2,7
	188	80	150	422	60	253	1,7
	282	70	197	525	85	444	2,3
	239	90	216	767	73	577	2,7
	259	80	207	470	90	422	2,0
	264	90	238	470	90	425	1,8
	414	90	373	749	70	524	1,4
	327	90	294	602	100	602	2,0
	141	40	56	345	75	259	4,6
	276	90	248	591	90	533	2,2
	336	60	202	550	100	550	2,7
<b>20./21.1.07</b>	318	50	155	461	85	397	2,6
	289	60	173	490	70	344	2,0
	191	70	134	486	90	437	3,3
	204	90	184	506	90	458	2,5
	259	90	233	486	100	486	2,1
	234	80	184	342	80	272	1,5
	268	100	268	469	70	330	1,2
	428	70	301	703	90	639	2,1
	376	70	263	632	80	510	1,9
	177	90	182	361	90	324	1,8
	175	60	105	419	85	357	3,4
	211	60	126	582	90	521	4,1
	296	100	296	536	73	395	1,3
	296	80	240	506	90	450	1,9
	355	60	213	512	85	435	2,0
	253	40	101	398	80	315	3,1
	327	90	297	502	95	475	1,6
	191	70	133	403	90	365	2,7

<b>3./4.3.07</b>	270	80	216	481	90	433	2,0	
	222	80	176	446	70	312	1,8	
	239	90	215	452	90	407	1,9	
	168	80	135	324	90	292	2,2	
	200	100	200	351	80	281	1,4	
	365	80	292	452	80	361	1,2	
	259	70	181	527	70	369	2,0	
	336	60	202	527	90	474	2,4	
	197	90	177	527	90	474	2,7	
	230	50	115	550	90	495	4,3	
	226	60	227	324	70	227	1,7	
	282	90	254	452	90	407	1,6	
	253	90	225	550	90	495	2,2	
	289	70	201	436	90	387	1,9	
	207	80	166	550	80	440	2,7	
	<b>13./14.4.07</b>	276	60	166	550	70	385	2,3
		253	60	152	407	75	304	2,0
185		70	129,5	422	75	338	2,6	
222		80	178	324	80	259	1,5	
253		60	152	602	90	540	3,6	
239		50	130	594	93	551	4,3	
428		40	171	549	75	413	2,4	
311		70	217	486	80	389	1,8	
207		60	124	486	73	358	2,9	
200		60	120	372	80	297	2,5	
355		50	178	632	80	566	3,2	
<b>28./29.4.07</b>		191	70	133	408	70	280	2,1
		253	60	152	694	87	602	4,0
		289	80	231	575	80	460	2,0
		303	80	242	516	85	429	1,8
		177	40	71	466	70	329	4,6
		153	80	120	471	85	402	3,4
	148	80	120	201	90	180	1,5	
	155	90	140	372	80	299	2,1	
	327	50	164	436	90	392	2,4	
	270	60	162	649	77	495	3,1	
	428	50	214	744	90	666	3,1	
	376	90	338	791	90	712	2,1	
	327	70	229	752	75	555	2,4	
	345	70	242	491	85	418	1,7	
	<b>16./17.6.07</b>	183	90	162	355	55	199	1,2
		355	40	142	602	70	421	3,0
		194	80	154	422	80	338	2,2
185		70	130	324	100	324	2,5	
214		50	107	581	77	454	4,2	
188		70	131	527	70	369	2,8	
234		80	187	506	90	455	2,4	
183		70	128	746	80	597	4,7	
311		80	248	632	80	506	2,0	
207		50	104	333	80	264	2,6	
157		50	80	433	77	327	4,1	
311		60	186	506	100	506	2,7	
376		80	301	565	80	452	1,5	
230		80	184	362	90	336	1,8	
289		80	231	975	63	622	2,7	
129		50	65	270	75	202	3,1	

	248	60	149	453	85	385	2,6
	194	70	136	310	87	268	2,0
	211	40	84	398	75	300	3,6
<b>29./30.6.07</b>	180	80	144	311	80	243	1,7
	248	60	150	470	65	287	1,9
	148	10	15	549	30	165	11,0
	248	60	125	471	60	282	2,3
	265	80	212	626	90	559	2,6
	222	60	133	550	80	440	3,3
	239	90	215	550	100	550	2,6
	253	40	100	506	100	506	5,1
	414	70	287	550	95	525	1,8
	296	30	89	550	80	440	5,0
	327	60	196	562	95	536	2,7
	239	30	72	395	70	280	3,9
	207	50	104	602	80	480	4,6
	276	80	224	486	80	392	1,8
	289	90	232	468	90	423	1,8
	204	80	160	408	80	326	2,0
	234	80	194	486	70	340	1,8
	194	50	97	312	77	236	2,4
<b>15./16.9.07</b>	180	50	350	350	85	299	3,3
	244	80	195	461	75	349	1,8
	200	90	180	486	70	340	1,9
	311	70	218	602	90	542	2,5
	161	50	80	351	70	245	3,1
	226	80	181	408	60	245	1,4
	239	80	191	502	80	401	2,1
	140	60	84	506	90	455	5,4
	214	90	193	408	100	408	2,1
	248	60	149	512	90	463	3,1
	270	60	162	452	80	362	2,2
	222	70	155	454	90	409	2,6
	264	50	132	468	90	421	3,2
	200	80	160	510	80	394	2,5
	214	70	150	506	70	354	2,4
	248	50	124	471	80	384	3,1
	239	60	143	475	53	254	1,8
	270	50	135	505	77	390	2,9
	234	90	211	558	80	440	2,1
<b>12./13.10.07</b>	185	80	148	387	90	347	2,3
	289	90	260	602	100	602	2,3
	259	60	155	456	80	367	2,4
	282	40	113				
	197	100	197	377	80	298	1,5
	211	80	169	438	85	374	2,2
	211	60	127	575	90	518	4,1
	311	90	280	660	90	594	2,1
	336	40	134	543	80	427	3,2
	355	30	105	550	90	495	4,7
	289	50	145	722	75	538	3,7
	296	80	237				
	518	60	311	903	90	813	2,6
	365	60	219	550	90	495	2,3
<b>27./28.10.07</b>	264	60	156	464	80	369	2,4
	157	70	110	325	85	275	2,5

	185	60	111	472	75	353	3,2
	230	90	207	468	80	374	1,8
	259	50	130	472	70	330	2,5
	289	80	231	823	80	656	2,8
	230	90	207	395	100	395	1,9
	230	60	138	486	70	336	2,4
	336	30	101	903	90	813	8
	289	70	202	505	90	562	2,3
	180	70	126	493	80	400	3,2
	157	40	63	387	70	268	4,3
	276	40	112	480	85	410	3,7
	218	70	153	470	85	402	2,6
	264	90	234	575	90	517	2,2
	230	90	207	550	100	550	2,7
	218	70	153	527	80	422	2,8
	270	80	216	536	90	484	2,2
<b>17./18.11.07</b>	305	40	142	640	80	515	3,6
	282	60	169	550	75	415	2,5
	244	60	146	416	80	364	2,5
	234	100	234	422	90	379	1,6
	185	80	148	398	60	239	1,6
	327	90	294	654	83	546	1,9
	318	50	159				
	239	80	191	407	80	323	1,7
	336	40	134	666	70	466	3,5
	327	60	196	536	70	379	1,9
	180	70	126	324	60	194	1,5
	214	70	150	351	100	351	2,3
	230	70	161				
	259	80	207	417	80	333	1,6
	253	70	177	422	90	380	2,1
	207	60	124	398	65	254	2
	183	60	108	333	90	90	2,8
	191	70	133	428	65	286	2,2
<b>23./24.11.07</b>	253	90	228	632	90	568	2,5
	194	80	155	436	70	304	2
	248	60	149	563	55	307	2,1
	204	80	160	380	100	380	2,4
	183	90	165	281	80	225	1,4
	158	60	96	287	70	196	2
	226	60	136	334	55	185	1,4
	211	70	147	363	85	310	2,1
	188	90	171	422	80	337	2
	253	70	177	486	100	486	2,8
	230	50	115	528	65	342	3
	200	90	180	308	80	246	1,4
	248	80	198	372	90	336	1,7
	248	90	223	361	100	361	1,6
	226	80	181	408	90	367	2
	155	60	93	395	80	316	3,4
	212	90	191	399	80	319	1,7
	318	50	159	371	85	311	2
<b>8./9.12.07</b>	222	40	88	452	70	315	3,6
	345	90	310				
	177	40	71	481	65	313	4,4
	207	70	145	468	80	374	2,6

	207	50	104	575	90	518	5
	200	60	120	324	90	292	2,4
	260	70	182	643	80	514	2,8
	303	90	272	506	90	455	1,7
	270	40	108	666	80	532	4,9
	204	50	102	383	80	306	3
	218	70	153	452	85	379	2,5
	284	60	228	468	100	468	2
	259	80	207	436	100	436	2,1
	318	80	254	666	90	599	2,4
	345	90	311	632	100	632	2
	428	80	342	973	90	876	2,6
	218	60	132	361	80	294	2,2
	200	70	140	527	80	422	3
<b>14./15.12.07</b>	345	90	311	624	83	515	1,7
	239	90	215	534	80	438	2
	244	70	170	456	70	313	1,8
	188	50	95	325	85	280	2,9
	376	80	301	910	73	670	2,2
	296	70	207	562	75	420	2
	253	60	152	486	75	355	2,3
	270	80	216	486	100	486	2,3
<b>4./5.1.08</b>	185	90	167	324	73	216	1,3
	185	80	148	373	70	261	1,8
	303	60	182	608	90	550	3
	234	80	187	550	90	495	2,7
	131	70	92	258	90	232	2,5
	318	70	222	602	90	542	2,4
	244	80	195	575	100	575	3
	248	70	175	505	87	413	2,4
	282	80	226	606	80	488	2,2
	200	80	160	436	70	301	1,9
	177	80	141	384	80	310	2,2
	296	80	237	612	90	555	2,3
	376	70	263	720	90	645	2,5
	303	80	242	422	100	422	1,7
	234	50	117	362	77	278	2,4
	264	80	208	468	100	468	2,3
	336	30	101	435	90	394	3,9
	163	60	98	372	80	295	3
	157	80	126	342	80	274	2,2
<b>19./20.1.08</b>	253	70	177	596	70	419	2,4
	336	70	235	550	100	550	2,3
	214	60	128	422	70	295	2,3
	211	30	63	502	75	377	6
	275	70	193	674	75	502	2,6
	282	60	169	666	90	599	3,5
	414	90	373	744	80	595	1,6
	244	90	220	521	73	386	1,8
	282	90	253	575	100	575	2,3
	185	50	93	383	90	345	3,7
	177	40	72	355	60	214	3
	289	40	116	434	67	293	2,5
	200	30	60	400	65	262	4,4
	311	60	186	744	90	666	3,6
	327	60	198	642	75	514	2,6



	122	80	98	298	60	181	1,9
	168	60	102	285	70	201	2
<b>11./12.4.08</b>	311	80	249	524	85	447	1,8
	303	50	151	575	80	460	3,1
	244	90	216	562	85	480	2,2
	276	70	193	486	90	432	2,2
	444	70	310	700	85	595	1,9
	185	80	148	329	85	281	1,9
	264	70	185	398	85	337	1,8
	264	80	211	502	90	457	2,2
	226	60	138	382	85	320	2,4
	264	50	130	483	85	409	3,2
	253	40	101	383	90	345	3,4
	194	60	116	442	60	272	2,3
	146	60	88	226	70	158	1,8
	204	50	102	315	60	192	1,9
	264	90	239	395	100	395	1,7
	159	60	95	272	73	198	2,1
	591	40	240	922	85	810	3,4
	376	60	226	744	80	595	2,6
	207	50	104	398	75	300	2,9
<b>25./26.4.08</b>	226	80	176	461	80	369	2,1
	226	50	113	452	75	340	3
	204	90	184	395	80	316	1,7
	296	70	203	632	70	441	2,2
	414	40	165	321	90	288	1,7
	234	50	117	422	80	337	2,9
	289	40	116	422	90	378	3,3
	303	80	242	602	80	482	2
	311	70	217	675	87	586	2,7
	218	60	131	316	90	284	2,2
	180	60	108	281	75	212	2
	401	50	200	575	90	515	2,6
	414	60	246	1462	80	1187	4,8
	264	100	264	520	90	380	1,4
	264	80	211	452	80	362	1,7
	191	80	152	549	85	468	3,1
	204	70	140	444	85	355	2,5
	218	80	174	550	90	495	2,8
	143	80	114	361	90	333	2,9
	214	50	107	447	73	326	3
	355	40	142	602	80	481	3,4
<b>17./18.5.08</b>	276	80	221	414	77	311	1,4
	222	40	147	461	85	395	4,5
	264	70	184	527	100	527	2,9
	289	80	231	506	90	455	2
	248	50	124	480	80	386	3,1
	259	100	259	452	90	407	1,6
	253	60	152	378	80	302	2
	226	60	136	405	95	385	2,8
	296	70	207	562	75	424	2,1
	185	80	148	285	75	214	1,4
	248	100	248	479	85	403	1,6
	296	50	148	575	80	460	3,1
	234	90	210	445	90	401	1,9
	<b><u>260.7</u></b>	<b><u>68.2</u></b>	<b><u>178.5</u></b>	<b><u>532.7</u></b>	<b><u>79.0</u></b>	<b><u>421.4</u></b>	<b><u>2.6</u></b>

**Teilnehmer/innen der dt. Kurse insgesamt: 944**  
**davon mindestens 2,0fache Verbesserung: 691 (73%)**  
**davon mindestens 3,0fache Verbesserung: 228 (24%)**







































































423.9

2.6







