



## Tabelle STM Einzel Finale

### Damen

1	Ivonne GROSS	BC Unistahl	186	201	269	187	189	204	180	218	221	234	0	0	2089	80	2.169
2	Patricia Klug	BC Tyrolia	233	170	202	183	200	177	195	203	203	245	0	0	2011	70	2.081
3	Irene Kohlhofer	BC Casino Wien	178	211	202	143	214	207	155	226	190	190	0	0	1916	70	1.986
4	Jacqueline Broinger	Black Jack Bowler	196	155	166	235	176	171	236	183	164	178	0	0	1860	40	1.900
5	Doris Szvasztics	BC Tyrolia	196	146	201	183	183	196	149	205	179	211	0	0	1849	50	1.899
6	Christine Felcmann sen.	BC Tyrolia	180	223	181	167	188	158	175	181	178	182	0	0	1813	50	1.863
7	Ursula Ganglbauer	BC Tornado	179	169	179	221	149	149	202	170	156	181	0	0	1755	30	1.785
8	Silvia Ringseis	BV Oberösterreich	210	170	160	150	179	178	169	147	191	178	0	0	1732	40	1.772
9	Christine FIALA	BC Tyrolia	163	155	174	171	169	171	203	157	145	204	0	0	1712	40	1.752
10	Eveline Norzt	BC Tyrolia	124	165	190	176	162	168	155	181	172	181	0	0	1674	30	1.704



## Tabelle STM Einzel Finale

### Herren

1	Friedrich Kern jun.	BC Unistahl	241	193	224	179	268	188	236	249	266	245	236	289	2814	100	2.914
2	Nikolai Schröder	BC Unistahl	234	200	188	265	213	215	221	192	225	244	196	268	2661	70	2.731
3	Hans Had	BC Strike & Spare	202	209	203	169	247	182	249	197	203	203	198	278	2540	60	2.600
4	Johann Riegler	Black Jack Bowler	159	184	193	195	188	188	224	204	175	215	245	246	2416	90	2.506
5	Olaf Volkert	BC Leondinger City Striker	201	185	201	214	213	191	193	182	216	183	164	221	2364	70	2.434
6	Thomas GROSS	BC Unistahl	192	211	197	191	156	214	171	213	193	190	224	187	2339	60	2.399
7	Franz Fürnsinn	BC Casino Wien	207	172	172	201	212	182	203	189	205	181	213	200	2337	40	2.377
8	Christian Schwarzbauer	BC Etoile	180	177	186	205	211	174	186	223	152	197	224	195	2310	60	2.370
9	Georg SPACAL	BC Stadlau	184	142	234	192	194	183	202	197	208	213	149	182	2280	50	2.330
10	Richard KLUG	BSC Phönix Wien / HW 1	213	190	177	174	166	236	146	171	168	188	216	174	2219	70	2.289
11	Stefan SCHMID	BSC Phönix Wien / HW 1	172	217	173	202	167	192	179	161	178	159	212	200	2212	50	2.262