

DBV-Liga: Sunday - Morning - Liga

Vorrunde, 3. Spieltag vom 01.11.2009

Ergebnisse Herren

DBV-Ligenprogramm 1.5/2005 - lizenziert für Twenty Bowling Center Magdeburg

Platz	Name	Team	Sp	Pin netto	Pin inkl. Hdc	hö. Spiel	hö. Serie	Schnitt netto	Hdc
1	Müller, Steven	8	9	1.750	1.750	228	613	194,4	0
2	Korsawik, Michael	8	7	1.305	1.305	237	579	186,4	2
3	Heise, Dirk	6	6	1.071	1.182	235	575	178,5	8
4	Schwabe, Torsten	11	6	1.067	1.133	206	543	177,8	9
5	Buchmann, Dominic	7	9	1.581	1.641	219	588	175,7	10
6	Dziubiel, Matthias	5	9	1.575	1.713	216	536	175,0	11
7	Brose, Manfred	4	9	1.574	1.700	210	545	174,9	11
8	Hegenbarth, Heiko	6	9	1.563	1.695	226	543	173,7	12
9	Schülke, Rene	11	6	1.039	1.147	214	544	173,2	12
10	Gloße, Torsten	5	9	1.554	1.701	211	569	172,7	13
11	Burkhardt, Thomas	8	8	1.375	1.544	205	545	171,9	13
12	Oleynik, Marcel	10	9	1.541	1.667	221	537	171,2	14
13	Lichtenberg, Bernd	10	9	1.533	1.698	217	537	170,3	14
14	Krause, Mario	11	6	995	1.061	194	524	165,8	18
15	Heller, Jörg	9	9	1.484	1.616	210	518	164,9	18
16	Linde, Patrick	7	9	1.445	1.604	193	500	160,6	22
17	Vollmering, Norman	9	9	1.433	1.526	190	554	159,2	23
18	Bergmann, Jens	9	9	1.415	1.481	214	568	157,2	24
19	Brehmeier, Harry	1	9	1.399	1.579	193	500	155,4	25
20	Simm, Gottfried	2	9	1.394	1.706	194	526	154,9	26
21	Goldermann, Frank	11	9	1.381	1.600	201	482	153,4	27
22	Heße, Ulf	4	6	916	1.048	186	482	152,7	28
23	Dziubiel, Thomas	5	9	1.337	1.616	187	486	148,6	31
24	Gloße, Florian	2	9	1.337	1.502	193	485	148,6	31
25	Bernt, Frank	6	9	1.273	1.546	180	441	141,4	36
26	Gagelmann, Steffen	2	9	1.250	1.604	182	436	138,9	38
27	Henschel, Mirko	3	9	1.215	1.623	177	458	135,0	41
28	Brecht, Christian	3	6	798	1.065	172	409	133,0	42
29	Klapputh, Marco	3	9	1.181	1.595	162	435	131,2	44
30	Pohl, Martin	2	9	1.100	1.589	173	433	122,2	50
	Großkopf, Roy	8	1	162	183	162	162	162,0	21
	Buchmann, Dirk	7	4	633	827	217	514	158,3	23
	Schulze, Jens	6	3	406	499	143	406	135,3	41
	Fischer, Nils	1	3	398	536	138	398	132,7	43

Spieler ohne Platzierung haben noch nicht 51% der zu spielenden Spiele absolviert