

DBV-Liga: Schwale Liga "Donnerstag" Saison 2014/15

Vorrunde, 11.Spieltag vom 03.10.2014

TAGESAUSWERTUNG

DBV-Ligenprogramm 2.0/2013 - registriert für NEUMÜNSTER

Pl. Name (Team-Nr.)	Gegner	Pins netto	Pins +Hdc	P u n k t e	Schnitt netto
1 Avalanche (1)	18	2.151	2.419	36 : 0	179,3
2 Sixt Infernos (11)	16	2.138	2.366	32 : 4	178,2
3 Swing Power (12)	2	2.225	2.453	28 : 8	185,4
4 Burning Balls (3)	8	2.095	2.483	28 : 8	174,6
5 Diabowlica (6)	15	2.030	2.446	24 : 12	169,2
6 The Donkeys (13)	4	1.776	2.272	22 : 14	148,0
7 Pin-Devils (9)	14	1.982	2.394	20 : 16	165,2
8 Die Pinpiraten (7)	17	1.925	2.309	20 : 16	160,4
9 Pinnetou (10)	5	1.779	2.239	20 : 16	148,3
10 The Lords of the Pins (14)	9	2.034	2.370	16 : 20	169,5
11 Thunderbirds (17)	7	1.968	2.252	16 : 20	164,0
12 Crazy Dogs 2 (5)	10	1.794	2.232	16 : 20	149,5
13 Crazy Dogs 1 (4)	13	1.782	2.214	14 : 22	148,5
14 The Pinbusters (15)	6	2.004	2.276	12 : 24	167,0
15 Black Angels (2)	12	2.060	2.318	8 : 28	171,7
16 Die Wilden Kerle (8)	3	1.771	2.262	8 : 28	147,6
17 The Rocket (16)	11	1.560	2.124	4 : 32	130,0
18 (Fehlteam) (18)	1	0	0	0 : 36	0,0
<i>Schnitt brutto: 193,3</i>		33.074	39.429	324 : 324	162,1

Einsprüche zur Wertung des Spieltages nur bis vor dem nächsten Spieltag möglich!

Höchste Team-Spiele und -Serien

		Spiel ohne Hdc	Serie ohne Hdc	Spiel mit Hdc	Serie mit Hdc
1	Avalanche (1)	575	2.151	639	2.419
2	Sixt Infernos (11)	607	2.138	664	2.366
3	Swing Power (12)	577	2.225	635	2.453
4	Burning Balls (3)	552	2.095	649	2.483
5	Diabowlica (6)	532	2.030	636	2.446
6	The Donkeys (13)	472	1.776	588	2.272
7	Pin-Devils (9)	517	1.982	620	2.394
8	Die Pinpiraten (7)	520	1.925	616	2.309
9	Pinnetou (10)	476	1.779	591	2.239
10	The Lords of the Pins (14)	552	2.034	636	2.370
11	Thunderbirds (17)	531	1.968	602	2.252
12	Crazy Dogs 2 (5)	469	1.794	578	2.232
13	Crazy Dogs 1 (4)	493	1.782	601	2.214
14	The Pinbusters (15)	527	2.004	595	2.276
15	Black Angels (2)	552	2.060	625	2.318
16	Die Wilden Kerle (8)	525	1.771	649	2.262
17	The Rocket (16)	412	1.560	553	2.124
18	(Fehlteam) (18)	0	0	0	0