

DLV-Bestenliste 2007

Platz	Name	Disziplin	Leistung	Datum	Ort
W14					
5.	Katharina Giese	2000m	6:45,19min	1.7	Berlin
9.	Katharina Giese	800m	2:18,87min	30.6	Berlin
W15					
16.	Katharina Giese	2000m	6:45,19min	1.7	Berlin
16.	Lilian Haist	Stabhoch	3,20m	25.8	Wilhelmshaven
21.	Katharina Giese	800m	2:18,87min	30.6	Berlin
25.	Aleksandra Maciejewska	300mHü	47,15s	25.8	Wilhelmshaven
WJB					
7.	Mariel Rose	Hammer	47,72m	3.8	Ulm
14.	Hagenstein (4134), Fritz (4126), Zülow (3729)	7-Kampfmannschaft	11989 Punkte	2./3.6	Berlin
20.	Julia Hagenstein	Dreisprung	11,18m (-0,5)	30.6	Berlin
26.	Haist, Maciejewska, Fritz, Hagenstein	4x100m	49,24s	16.6	Berlin
36.	Anne Zülow	Dreisprung	10,87 (+1,2)	1.7	Berlin
38.	Julia Hagenstein	Weitsprung	5,58m (+0,8)	30.6	Berlin
40.	Patricia Fritz	400mHü	65,98s	30.6	Berlin
43.	Lilian Haist	Stabhoch	3,20m	25.8	Wilhelmshaven
MJB					
6.	Marcel Grzeschick	1500m	4:00,65min	9.6	Potsdam
13.	Marcel Grzeschick	3000m	8:53,89min	13.5	Berlin
15.	Max Mausberg	Stabhoch	4,55m	9.6	Potsdam
WJA					
6.	Sophie Drieux	Hammer	52,69m	5.8	Ulm
13.	Mariel Rose	Hammer	47,72m	3.8	Ulm
34.	Hagenstein, Bruchmüller, Fritz, Zülow	4x400m	4:09,84min	9.5	Potsdam
45.	Julia Hagenstein	Dreisprung	11,18m (-0,5)	30.6	Berlin
48.	Haist, Maciejewska, Fritz, Hagenstein	4x100m	49,24s	16.6	Berlin
MJA					
5.	Nico Dieckmann	Stabhoch	5,20m	30.6	Regensburg
6.	Alexander Hudak	800m	1:50,38min	5.8	Ulm
21.	Helmis, Grzeschick, Hudak	3x1000m	7:47,0min	21.4	Berlin
26.	Alexander Hudak	1500m	3:57,62min	1.7	Berlin
29.	Alexander Hudak	400m	48,95s	17.6	Potsdam
43.	Max Mausberg	Stabhoch	4,55m	9.6	Potsdam
44.	Marcel Grzeschick	1500m	4:00,65min	9.6	Potsdam
Juniorinnen					
3.	Jessica Kolotzei	Diskus	56,85m	22.6	Mannheim
4.	Meike Kröger	Hochsprung	1,83m	22.9	Bishkek/KGZ
13.	Sophie Drieux	Hammer	52,69m	5.8	Ulm
20.	Jessica Kolotzei	Kugelstoßen	13,76m	26.7	Immenhausen
22.	Mariel Rose	Hammer	47,72m	3.8	Ulm
23.	Meike Kröger	Dreisprung	12,05m (+0,3)	9.6	Potsdam

Junioren					
1.	Rose, Zauber, Hudak	3x1000m	7:19,83min	26.8	Hannover
2.	Falko Zauber	1500m	3:41,91min	6.6	Kassel
3.	Alexander Hudak	1000m	2:22,73min	10.8	Leverkusen
4.	Nils Hermann	Dreisprung	15,18m (+0,6)	28.5	Wesel
5.	Johannes Schwuchow	Zehnkampf	(11,41s-7,11m-12,82m-2,04m-49,16s/15,04s-38,55m-4,50m-46,48m-4:23,01min) 7529 Punkte	19/20.5	Bernhausen
5.	Marius Hanniske	Hochsprung	2,17m	9.6	Potsdam
12.	Alexander Hudak	800m	1:50,38min	5.8	Ulm
12.	Nico Dieckmann	Stabhoch	5,20m	30.6	Regensburg
18.	Stefan Lasota	Stabhoch	4,90m	17.7	Berlin
22.	Kai-Markus Kirchner	1000m	2:27,73min	9.9	Königs Wusterhausen
26.	Johannes Riewe	1500m	3:50,92min	9.6	Potsdam
28.	Johannes Schwuchow	Hochsprung	2,04m	19.5	Bernhausen
30.	Merlin Rose	800m	1:51,64min	10.8	Leverkusen
Frauen					
7.	Jessica Kolotzei	Diskus	56,85m	22.6	Mannheim
9.	Meike Kröger	Hochsprung	1,83m	22.9	Bishkek/KGZ
10.	Maren Schulze	200m	23,91s (+1,5)	22.7	Erfurt
19.	Silke Stutzke	100km	10:04:07h	24.3	Kienbaum
23.	Sophie Drieux	Hammer	52,69m	5.8	Ulm
32.	Maren Schulze	100m	11,89s (+0,8)	21.7	Erfurt
34.	Meike Kröger	Dreisprung	12,05m (+0,3)	9.6	Potsdam
34.	Heike Pawzik	100km	11:57:12h	24.3	Kienbaum
36.	Jessica Kolotzei	Kugelstoßen	13,76m	26.7	Immenhausen
36.	Mariel Rose	Hammer	47,72m	3.8	Ulm
Männer					
1.	Stifel, Schlangen, Haschke	3x1000m	7:07,27min	5.5	Zeulenroda
1.	Carsten Schlangen	1500m	3:36,54min	12.8	Bochum-Watt.
3.	Höft, Rose, Zauber	3x1000m	7:14,92min	5.5	Zeulenroda
4.	Franek Haschke	1500m	3:39,22min	6.6	Kassel
4.	Jonas Stifel	3000m	7:59,45min	12.8	Bochum-Watt.
5.	Jonas Stifel	1500m	3:40,53min	1.6	Dessau
6.	Norbert Löwa	3000m Hi	8:45,95min	21.7	Erfurt
7.	Moritz Höft	800m	1:47,77min	6.6	Kassel
7.	Marius Hanniske	Hochsprung	2,17m	9.6	Potsdam
9.	Falko Zauber	1500m	3:41,91min	6.6	Kassel
9.	Franek Haschke	1000m	2:22,72min	9.9	Königswusterh.
10.	Alexander Hudak	1000m	2:22,73min	10.8	Leverkusen
10.	Nils Hermann	Dreisprung	15,18m (+0,6)	28.5	Wesel
10.	Johannes Schwuchow	Zehnkampf	(11,41s-7,11m-12,82m-2,04m-49,16s/15,04s-38,55m-4,50m-46,48m-4:23,01min) 7529 Punkte	19/20.5	Bernhausen
10.	Michael Vanicek	100km	7:44:43h	24.3	Kienbaum
12.	Theimer, Riewe, Löwa	3x1000m	7:27,66min	5.5	Zeulenroda
14.	Franek Haschke	800m	1:48,64min	14.7	Cuxhaven
15.	Carsten Schlangen	800m	1:48,71min	16.5	Berlin
16.	Jonas Stifel	800m	1:48,90min	16.5	Berlin
24.	Nico Dieckmann	Stabhoch	5,20m	30.6	Regensburg
24.	Alexander Hudak	800m	1:50,38min	5.8	Ulm

33.	Stefan Lasota	Stabhoch	4,90m	17.7	Berlin
35.	Kai-Markus Kirchner	1000m	2:27,73min	9.9	Königswusterh.
36.	Johannes Schwuchow	Hochsprung	2,04m	19.5	Bernhausen
39.	Axel Rymarcewicz	100km	8:38:40h	24.3	Kienbaum
44.	Timme, Baier, Vitzthum, Claßen	4x400m	3:24,25min	9.5	Potsdam
46.	Carsten Schlangen	3000m	8:33,24min	24.6	München
50.	Norbert Löwa	1500m	3:50,72min	9.9	Königswusterh.
DSMM					
8.	Schüler B	LG Nord	6764 Punkte	9.9	Berlin
19.	Schülerinnen B	LG Nord	6860 Punkte	9.9	Berlin
34.	Schülerinnen A	LG Nord	8375 Punkte	12.5	Berlin
38.	Schüler A	LG Nord	7311 Punkte	12.5	Berlin
DJMM					
15.	WJA	LG Nord	10491 Punkte	12/13.5	Berlin
23.	MJA	LG Nord	13937 Punkte	12/13.5	Berlin
DAMM					
7.	W 50	LG Nord	3829	30.6	Berlin
Gesamt					
DLV-Gesamtrangliste 2007		LG Nord	89 Nennungen* und 23. Platz (Vorjahr 18. mit 114)		

*der DLV zählt 89 Nennungen, ich komme nur auf 86 Nennungen

Verteilung der DLV-Bestenlisten-Nennungen im Verlauf der letzten 6 Jahre

	Mä / Fr	Junioren	Jugend A	Jugend B	Schi/ü	Gesamt
Jahr 02	18	13	29	34	20	114
Jahr 03	31	27	50	16	7	131
Jahr 04	27	24	39	13	8	111
Jahr 05	35	24	31	15	4	109
Jahr 06	47	28	19	13	3	110
Jahr 07	38	19	12	11	6	86

Verteilung der DLV-Bestenlisten-Nennungen nach Geschlecht und AK (Veränderung Vorjahr)

	Mä / Fr	Junioren	Jugend A	Jugend B	Schi/ü	Gesamt
Männlich	28 (-7)	13 (-8)	7 (-5)	3 (-5)	0 (+/-0)	51 (-25)
weiblich	10 (-2)	6 (-1)	5 (-2)	8 (+3)	6 (+3)	35 (+1)
Gesamt	38 (-9)	19 (-9)	12 (-7)	11 (-2)	6 (+3)	86 (-24)

Es zeigt sich in beiden Tabellen deutlich, wo die Baustellen für die Zukunft liegen müssen. Derzeit steht das allzeit beste DM-Medaillen-Ergebnis mit 24 DM-Medaillen der mit 86 Nennungen schlechtesten Anzahl an Nennungen in der DLV-Bestenliste seit 1999 (damals 64 Nennungen) gegenüber. Man kann diesen eklatanten Widerspruch von Klasse und Masse sicherlich als wehleidiges Klagen auf hohem Niveau wegdiskutieren und es stimmt auch ohne Zweifel, dass wir für die jetzigen Erfolge auch in den vergangenen Jahren nur geringe Nennungen (immerhin 20 Nennungen in 2002) in der Schülerbestenlisten benötigt haben, dennoch muss unser ganz Engagement in den kommenden Jahren der Nachwuchspflege und -gewinnung gelten. Im letzten Jahr

konnte lediglich bei der WJB und den Schi A leichte Zuwächse verzeichnet werden, in allen anderen AK ist die Tendenz grundsätzlich rückläufig gewesen. Dabei wurden die Schülerleistungen allerdings in 5 von 6 Fällen von zwei Athletinnen erzielt, die im kommenden Jahr für andere Vereine starten werden. Sicherlich verrät eine Platzierung in der Schülerklasse mehr über die generelle Nachwuchsarbeit des Vereins als dass sie ein zuverlässiger Prädiktor dafür wäre, dass derselbe Schüler 5-7 Jahre später auch wirklich den Sprung in die Erwachsenenklasse schafft, was nach wie vor das anzustrebende Ziel bleiben muss. Aber die Mehrjahresverlaufsgrafik zeigt doch deutlich, dass aus starken A-Jugendjährgängen in den Jahren 2002-2004 später in den Jahren 2005 bis 2007 ebenfalls sehr starke Aktive in den Erwachsenenklassen der Männer und Frauen hervorgingen. Letzteres im Übrigen fast verlustfrei, was als Ausdruck der guten Arbeit in diesen Bereichen zu werten ist. Somit bleibt für die Zukunft die zwingende Aufgabe im Bereich der Schüler als Ausdruck einer allgemeinen guten Basisarbeit wieder 10-20 Platzierungen anzustreben, woraus später mit Quereinsteigern und Spätentwicklern in der Jugend ebenfalls pro AK mindestens 10-15 Nennungen zu entwickeln sind. Diese lassen uns dann auch in der Gesamtstatistik wieder deutlich besser aussehen, da die Ergebnisse der unteren AK bei entsprechender Qualität ja auch in den nächst höheren Alterstufen mitzählen, während Nennungen im Aktivenbereich der Männer und Frauen immer echte Einfachnennungen sind, so dass die Statistik hier eine gute Nachwuchsarbeit mehr belohnt als eine gute Erwachsenenarbeit.

