

Helmholtz-Pokal 2019

Am **Samstag** , den **14.12.2019**

Stadtwerke Hilden Arena

Beginn: **09:30** Uhr Spielzeit: **1 x 10:00** min Pause: **03:00** min



I. Teilnehmende Mannschaften

Gruppe A
1. Qualifikationsphase I HGH
2. Qualifikationsphase I "Bonni"
3. Qualifikationsphase II "Bonni"
4. Qualifikationsphase II HGH

Gruppe B
1. Abiturientia 2017
2. Abiturientia 2016
3. Abiturientia 2013
4. Lehrer HGH

Gruppe C
1. Abiturientia 2015
2. Abiturientia 2018
3. Abiturientia 2019
4. Einführungsphase HGH

Gruppe D
1. Abiturientia 1992
2. Abiturientia 2007/2009
3. <i>Golden Generation 1989</i>
4. Abiturientia 1991

II. Spielplan Vorrunde

Nr.	Grp.	Beginn	Spielpaarung		Ergebnis
1	A	09:30	Qualifikationsphase I HGH	- Qualifikationsphase I "Bonni"	2 : 0
2	A	09:43	Qualifikationsphase II "Bonni"	- Qualifikationsphase II HGH	0 : 0
3	B	09:56	Abiturientia 2017	- Abiturientia 2016	1 : 1
4	B	10:09	Abiturientia 2013	- Lehrer HGH	3 : 1
5	C	10:22	Abiturientia 2015	- Abiturientia 2018	0 : 1
6	C	10:35	Abiturientia 2019	- Einführungsphase HGH	0 : 0
7	D	10:48	Abiturientia 1992	- Abiturientia 2007/2009	0 : 3
8	D	11:01	Golden Generation 1989	- Abiturientia 1991	1 : 0
9	A	11:45	Qualifikationsphase II HGH	- Qualifikationsphase I HGH	0 : 2
10	A	11:58	Qualifikationsphase I "Bonni"	- Qualifikationsphase II "Bonni"	0 : 0
11	B	12:11	Lehrer HGH	- Abiturientia 2017	1 : 2
12	B	12:24	Abiturientia 2016	- Abiturientia 2013	3 : 0
13	C	12:37	Einführungsphase HGH	- Abiturientia 2015	0 : 1
14	C	12:50	Abiturientia 2018	- Abiturientia 2019	1 : 2
15	D	13:03	Abiturientia 1991	- Abiturientia 1992	3 : 1
16	D	13:16	Abiturientia 2007/2009	- Golden Generation 1989	2 : 0
17	A	13:29	Qualifikationsphase I HGH	- Qualifikationsphase II "Bonni"	0 : 1
18	A	13:42	Qualifikationsphase I "Bonni"	- Qualifikationsphase II HGH	0 : 0
19	B	13:55	Abiturientia 2017	- Abiturientia 2013	2 : 0
20	B	14:08	Abiturientia 2016	- Lehrer HGH	1 : 1
21	C	14:21	Abiturientia 2015	- Abiturientia 2019	4 : 0
22	C	14:34	Abiturientia 2018	- Einführungsphase HGH	1 : 2
23	D	14:47	Abiturientia 1992	- Golden Generation 1989	3 : 1
24	D	15:00	Abiturientia 2007/2009	- Abiturientia 1991	1 : 0

Helmholtz-Pokal 2019

III. Abschlußtabellen Vorrunde

Gruppe A	Pkt.	Tore	Diff.
1. Qualifikationsphase I HGH	6	4 : 1	3
2. Qualifikationsphase II "Bonni"	5	1 : 0	1
3. Qualifikationsphase II HGH	2	0 : 2	-2
4. Qualifikationsphase I "Bonni"	2	0 : 2	-2

Gruppe B	Pkt.	Tore	Diff.
1. Abiturientia 2017	7	5 : 2	3
2. Abiturientia 2016	5	5 : 2	3
3. Abiturientia 2013	3	3 : 6	-3
4. Lehrer HGH	1	3 : 6	-3

Gruppe C	Pkt.	Tore	Diff.
1. Abiturientia 2015	6	5 : 1	4
2. Einführungsphase HGH	4	2 : 2	0
3. Abiturientia 2019	4	2 : 5	-3
4. Abiturientia 2018	3	3 : 4	-1

Gruppe D	Pkt.	Tore	Diff.
1. Abiturientia 2007/2009	9	6 : 0	6
2. Abiturientia 1991	3	3 : 3	0
3. Abiturientia 1992	3	4 : 7	-3
4. Golden Generation 1989	3	2 : 5	-3

IV. Endrunde

Beginn: **15:30** Uhr Spielzeit: **1 x 10:00** min Pause: **02:00** min

Nr.	Beginn	1. Viertelfinale	Ergebnis
25	15:30	Qualifikationsphase I HGH - Abiturientia 2016 1. Gruppe A 2. Gruppe B	1 : 0

Nr.	Beginn	2. Viertelfinale	Ergebnis
26	15:42	Abiturientia 2017 - Qualifikationsphase II "Bonni" 1. Gruppe B 2. Gruppe A	0 : 1

Nr.	Beginn	3. Viertelfinale	Ergebnis
27	15:54	Abiturientia 2015 - Abiturientia 1991 1. Gruppe C 2. Gruppe D	2 : 0

Nr.	Beginn	4. Viertelfinale	Ergebnis
28	16:06	Abiturientia 2007/2009 - Einführungsphase HGH 1. Gruppe D 2. Gruppe C	1 : 0

Nr.	Beginn	1. Halbfinale	Ergebnis
29	16:30	Qualifikationsphase I HGH - Abiturientia 2015 Sieger Spiel 25 Sieger Spiel 27	3 : 2

Nr.	Beginn	2. Halbfinale	Ergebnis
30	16:42	Qualifikationsphase II "Bonni" - Abiturientia 2007/2009 Sieger Spiel 26 Sieger Spiel 28	1 : 0

Nr.	Beginn	Spiel um Platz 3	Ergebnis
31	17:06	Abiturientia 2015 - Abiturientia 2007/2009 Verlierer Spiel 29 Verlierer Spiel 30	2 : 3

Nr.	Beginn	Finale	Ergebnis
32	17:18	Qualifikationsphase I HGH - Qualifikationsphase II "Bonni" Sieger Spiel 29 Sieger Spiel 30	2 : 1

V. Platzierungen

1. Qualifikationsphase I HGH
2. Qualifikationsphase II "Bonni"
3. Abiturientia 2007/2009
4. Abiturientia 2015