

Ergebnisse des Sommerbiathlon des Schützen-Bezirksverbandes Trier
am 10.08.2012 in Kordel

Jugendklasse

(16-25 Jahre, LG freistehend)

1. Markus Schmitt,	St. Sebastianus Mehring	9:48
2. Anke Schmitt,	St. Sebastianus Mehring	13:10
3. Robin Müller,	St. Sebastianus Mehring	13:34
4. Fabian Minn,	St. Hubertus Lampaden	13:40
5. Sebastian Lamberty,	St. Sebastianus Mehring	13:44
6. Ann-Kathrin Knaebel,	St. Sebastianus Trier	14:50
7. Maximilian Faust,	St. Sebastianus Trier	17:02

Schülerklasse

(12-15 Jahre, LG aufgelegt)

1. Max Zahl,	St. Sebastianus Neumagen-Drohn	8:18
2. Nicole Erbes,	St. Sebastianus Mehring	8:27:32
3. Kai Porten,	St. Sebastianus Mehring	8:27:64
4. Isabell Aubertin,	St. Sebastianus Neumagen-Drohn	10:00
5. Antonia Cordier,	St. Sebastianus Mehring	10:11
6. Lukas Miller,	St. Sebastianus Mehring	10:12
7. Maximilian Koch,	St. Sebastianus Mehring	10:25
8. Yannick Durate,	St. Sebastianus Mehring	10:33
9. Laura Aubertin,	St. Sebastianus Neumagen-Drohn	10:40
10. Niclas Horn,	St. Sebastianus Kordel	10:44
11. Angelique Cordier,	St. Sebastianus Mehring	11:29
12. Inna Roth,	St. Sebastianus Neumagen-Drohn	12:08
13. Benjamin Gökso,	St. Sebastianus Ehrang	12:31:49
13. Daniel Schleimer,	St. Sebastianus Trier	12:31:49
15. Dominik Theobald,	St. Sebastianus Ehrang	12:44
16. Jenny Zahl,	St. Sebastianus Neumagen-Drohn	15:19
17. Florian Adam,	St. Sebastianus Trier	16:35

Kinderklasse

(bis 12 Jahre, Lasergewehr aufgelegt)

1. Konstantin Zwang,	St. Sebastianus Trier	8:05
----------------------	-----------------------	------

Betreuer

(außer Konkurrenz, LG freistehend bzw. aufgelegt)

1. Martin Roth,	St. Sebastianus Kordel	7:37
2. Winfried Schmitt,	St. Sebastianus Mehring	9:38
3. Norbert Minn,	St. Hubertus Lampaden	10:33
4. Heiko Schäfer,	St. Sebastianus Trier	11:05

5. Jürgen Heinz,	St. Sebastianus Trier	12:06
6. Frank Senger,	St. Sebastianus Ehrang	12:42
7. Denis Koenen,	St. Sebastianus Neumagen-Drohn	15:05
8. Alwin Aubertin,	St. Sebastianus Neumagen-Drohn	

gez. Frank Senger, 10.08.2012
stellv. Bezirksjungschützenmeister