

Ergebnisliste - Werfertag am 28.05.2017 in Plettenberg

Senioren 3

Geräte: Hammer 6.00kg - Gewicht 10.00kg - Stein 10.00kg

Hammerwerfen + 87.0 kg

1. 9446 Drescher, Jörg 1962 98.5 Leichlinger TV 35.52 m

Gewichtwerfen + 87.0 kg

1. 9446 Drescher, Jörg 1962 98.5 Leichlinger TV 15.84 m

Steinstoßen + 87.0 kg

1. 9446 Drescher, Jörg 1962 98.5 Leichlinger TV 7.72 m

3-Kampf + 87.0 kg

1. 9446 Drescher, Jörg 1962 98.5 Leichlinger TV 1831 P.
(35.52-15.84- 7.72)

Frauen

Geräte: Hammer 4.00kg - Gewicht 5.00kg - Stein 5.00kg

Hammerwerfen - 78.0 kg

1. 9709 Hartwig, Kathrin 1988 71.3 TV Grünenthal 37.65 m
2. 9708 Hartwig, Svenja 1988 72.4 TV Grünenthal 30.51 m

Gewichtwerfen - 78.0 kg

1. 9709 Hartwig, Kathrin 1988 71.3 TV Grünenthal 18.84 m
2. 9708 Hartwig, Svenja 1988 72.4 TV Grünenthal 15.94 m

Steinstoßen - 78.0 kg

1. 9709 Hartwig, Kathrin 1988 71.3 TV Grünenthal 7.38 m
2. 9708 Hartwig, Svenja 1988 72.4 TV Grünenthal 7.24 m

3-Kampf - 78.0 kg

1. 9709 Hartwig, Kathrin 1988 71.3 TV Grünenthal 1956 P.
(37.65-18.84- 7.38)
2. 9708 Hartwig, Svenja 1988 72.4 TV Grünenthal 1716 P.
(30.51-15.94- 7.24)

Seniorinnen 3

Geräte: Hammer 3.00kg - Gewicht 3.00kg - Stein 3.00kg

Hammerwerfen - 73.0 kg

1. 9448 Heile, Andrea 1962 72.5 Leichlinger TV 37.88 m

Gewichtwerfen - 73.0 kg

1. 9448 Heile, Andrea 1962 72.5 Leichlinger TV 21.43 m

Steinstoßen - 73.0 kg

1. 9448 Heile, Andrea 1962 72.5 Leichlinger TV 7.89 m

3-Kampf - 73.0 kg

1. 9448 Heile, Andrea 1962 72.5 Leichlinger TV 2105 P.
(37.88-21.43- 7.89)

Hammerwerfen + 73.0 kg

1.	10613 Meier, Silke	1967	81.2 TV Grünenthal	24.63 m
----	--------------------	------	--------------------	---------

Gewichtwerfen + 73.0 kg

1.	10613 Meier, Silke	1967	81.2 TV Grünenthal	15.05 m
----	--------------------	------	--------------------	---------

Steinstoßen + 73.0 kg

1.	10613 Meier, Silke	1967	81.2 TV Grünenthal	7.98 m
----	--------------------	------	--------------------	--------

3-Kampf + 73.0 kg

1.	10613 Meier, Silke	1967	81.2 TV Grünenthal	1651 P.
	(24.63-15.05- 7.98)			