

## 45. Bottroper Herbstwaldlauf



Am 5.11.2017 fand in Bottrop an der Zeche Prosper Haniel der 45. Herbstwaldlauf durch die Kirchheller Heide statt. Nicht nur die Läufer des TSV Weeze waren am Start, nein auch die Stimme des Langlaufs am Niederrhein, Laurenz Thissen, moderierte die Veranstaltung wieder gekonnt mit.

Es wurden Strecken von 6,8km, sowie 10km, über 25km bis hin zu 50km geboten, auf welche sich die ca. 1800 Finisher verteilten. Nach anfänglichem, leichtem Regen beim 50er Start um 9 Uhr wurde es dann aber immer trockener und teilweise blickte sogar die Sonne durch. Die Temperaturen waren mit 9-10 Grad ideal für lange Strecken. Die Waldwege waren zwar etwas schlammig, aber durchaus fest und gut zu laufen.

Die 10km nahmen sechs Läufer des TSV unter die Füße. Michaela Born wurde hier 2. in der W50 und Helga Thissen kam auf den 3. Platz des Podiums in der W65.

49.	6.	M35	van Weegen, Björn	1760	1982	TSV Weeze	43:2243:19
50.	2.	W50	Born, Michaela	1758	1963	TSV Weeze	43:2643:23
81.	15.	M30	van	1752	1983	TSV	45:5745:54

			Dongen, Christian			Weeze	
278.	25.	M55	Berger, Manfred	1768	1958	TSV Weeze	54:0153:36
332.	5.	M65	Geurts, Hans- Peter	1173	1949	TSV Weeze	55:2755:23
624.	3.	W65	Thissen, Helga	1635	1952	TSV Weeze	1:06:191:06:15

Beim 25km Lauf liefen Norbert te Deuits und Hans-Wilhelm Kühnen mit.

77.	11.	M50	te Deuits, Norbert	2486	1963	TSV Weeze	1:59:101:59:07
94.	9.	M55	Kühnen, Johannes- Wilhelm	2813	1959	TSV Weeze	2:00:342:00:30

Sogar beim 50km Ultralauf hatte der TSV Weeze wieder einmal einen Teilnehmer unter den 214 Finishern dieser Distanz. Guido Janßen wollte endlich auch mal diese Distanz gelaufen haben, bevor die Zeche im nächsten Jahr geschlossen wird. Er ging die Strecke sehr gleichmäßig an und konnte auf der zweiten Runde sogar noch eine Minute schneller laufen.

66.	9.	M45	Janßen, Guido	3061	1968	TSV Weeze	2:20:24, 2:18:48, 4:39:13 6 4
-----	----	-----	------------------	------	------	--------------	----------------------------------

[Ergebnisse bei raceresult](#)

[Zurück](#)