



Lausitz Moto Klassik

Klassik Motorsport e.V.

Gruppe 2 HTC, Young Rider, SSP300, GP125S3

Klassen-Ergebnis Zeittraining 2

23 - 25 September 2022

Lausitzring Bike kurz - 3150mtr.

Honda Talent Challenge

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	1	Thias Wenzel Honda Deutschland	Honda NSF250	1:28.236	11			15	128.52
2	6	Anina Urlaß Honda Deutschland	Honda NSF250R	1:28.469	11	0.233	0.233	15	128.18
3	3	Valentino Herrlich Honda Deutschland	Honda NSF250	1:29.298	9	1.062	0.829	15	126.99
4	79	Adam Vyskocil JRT Brno	Honda NSF250R	1:30.171	10	1.935	0.873	15	125.76
5	95	Richard Irmscher F. Koch Rennsport	Honda NSF250	1:30.314	7	2.078	0.143	15	125.56
6	2	Ben Wiegner Honda Deutschland	Honda NSF250	1:30.769	13	2.533	0.455	14	124.93
7	55	Valdemar Mellgren Nordgren Racing	Honda NSF250R	1:33.692	12	5.456	2.923	13	121.03
8	7	Moritz Nestler Oldtimer Nestler	Honda NSF250	1:34.807	14	6.571	1.115	14	119.61
9	47	Chloé Battu Team CB47	Honda NSF250	1:40.935	11	12.699	6.128	12	112.35

Young Bike Trophy

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	37	Phil Urlaß AMC Sachsenring	KTM RC 4R	1:30.625	9			12	125.13
2	20	Luna Köckritz Bikeroffice Racing	KTM RC 4R	1:31.695	12	1.070	1.070	14	123.67
3	83	Mattias Jansson Nordgren Racing	Honda NSF250R	1:32.364	14	1.739	0.669	14	122.78
4	10	Mourice Siemast ADAC Team Niedersachsen/Sachsen-Anhalt	KTM RC 4 R	1:34.568	11	3.943	2.204	13	119.91
5	72	Jamie Wunderlich ADACSachsen/AMC Sachsenring	Yamaha YZF R3	1:38.517	13	7.892	3.949	13	115.11
6	16	Miriam Talmon Gros Tagro Racing	Yamaha R3	1:43.310	12	12.685	4.793	12	109.77

Grand Prix 125ccm S3

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	4	Stefan Grunert	Honda RS 125	1:36.526	4			5	117.48

Schnellste Runde: 1:28.236 in Runde 11 durch StNr. 1 : Thias Wenzel (Honda)

Aushangzeit

Ergebnisse: www.raceresults.at

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Rennleiter	Sportkommissar	Zeitnahme
Rüdiger Merdes	Günter Hessel	Bernd Jung
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung	