

Historischer Börde Grand Prix

Veteranen Fahrzeug Verband

VFV Gruppe N-P - Wertungslauf 2

25 - 26 July 2015
Oschersleben - 3667 mtr.

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Kls	PIK	Lauf 1		Lauf 2		Total Punkte
						Laps	Punkte	Laps	Punkte	
1	P63	Kaiser-Schupp MSC Rund um Schotten	BMW Kneeler Gedern - Gedern	N+P	1	5	177	5	9	186
2	P70	Wotzka-Fritz Team DMV	Schäfer-BMW R50 Karlstein - Bechtheim	N+P	2	5	43	5	192	235
3	N09	Albert-Wagner	BMW R50/2 Laubach - Schotten	N+P	3	5	249	5	198	447
4	N05	Stroinski-Fenske	BMW R51/3 Ratingen - Messerich	N+P	4	4	270	4	279	549
5	N30	Dehne-Hundsrucker	BMW R 50 S Wathlingen - Beelen	N+P	5	5	359	5	244	603
6	N66	Hilberg-Hilberg MSC Schotten	BMW R 69 S Schotten - Schotten	N+P	6	5	305	5	301	606
7	P11	Wandelt-Otto MSC Rund um Schotten	BMW Kneeler Schalksmühle - Frankf	N+P	7	5	163	5	446	609
8	N47	Klink-Hamsch MSC Schotten	BMW R 51-3 Worfelden - Graben-N	N+P	8	5	453	5	447	900
9	N11	Wittgens-Hecht	BMW R 51 / 3 Neuwied - Neuwied	N+P	9	5	564	5	371	935
10	N04	Umbach-Umbach MSC Gaildorf	BMW R 50 S Bretten - Karlsruhe	N+P	10	5	466	5	491	957
11	P13	Schmidt-Siemß MSC Rund um Schotten	Muthig-Busch Kneeler Niederdorfelden - Muc	N+P	11	5	401	5	694	1095
12	N13	Dahms-Mahrsandt	BMW RS RS 54 Norderstedt - Bremerf	N+P	12	4	208	4	981	1189
13	N17	Braun-Braun	Triumph Thunderbird Stuttgart - Gerlingen	N+P	13	4	1115	4	143	1258
14	P69	Mahl-Hirth MSC Schotten	BMW Schmid Alsfeld - Schotten	N+P	14	5	899	5	1342	2241
NICHT GEWERTET										
DNC	N50	Bröskamp-Schäfer	BMW R 69 S Beelen - Osdorf	N+P	15	5		0		
DNF	P09	Elisat-Stöter	BMW Kugeler Braunschweig - Erker	N+P	16	3		5		
DNF	N44	Ruffner-Pfeiffer MSC Rund um Schotten	BMW R 69 S Ostfildern - Schotten	N+P	17	3				

Schnellste Runde : 2:06.612 in Runde 2 duch nr. N47 : Klink-Hamsch (BMW)

Ergebnisse und Rundenzeiten : www.raceresults.nu

Zeitnahme durch : RSTime by Time Service BV

Aushangzeit

Race director	Steward	Zeitmessung	 H. Roelse - TimeService.nl	
Peter Lux				
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung			