



Stuttgarter Rössle 2015

DMSB Reg.-Nr. 149/2015

Formelrennwagen E2 SS - Rennen 2

3 - 4 July 2015

Hockenheim GP - 4574 mtr.

Pl.	Nr.	Name / Team	Fahrzeug	Kls	PIK	Diff.	Gesamtzeit	Schnellste	In	Schnitt
1	16	Akash Neil Nandy Performance Racing	Dallara 308 Volkswagen	F3	1	-- 14 laps --	22:32.278	1:35.904	6	170,47
2	44	Sandro Zeller Jo Zeller Racing	Dallara 306 Mercedes	F3	2	34.137	23:06.415	1:37.718	10	166,27
3	12	Jordi Weckx Rennsport Rössler	Dallara 308 Volkswagen	F3	3	55.429	23:27.707	1:39.173	6	163,76
4	14	Thomas Amweg Jo Zeller Racing	Dallara 305 Mercedes	F3	4	1:02.704	23:34.982	1:39.343	5	162,92
5	8	Mario Schopper Lang - Motorsport	Dallara 305 Opel	F3	5	1:28.121	24:00.399	1:41.625	3	160,04
6	4	Kurt Böhlen Franz Wöss Racing	Dallara 308 Opel	F3	6	1:30.119	24:02.397	1:41.563	13	159,82
7	6	Andreas Germann CR-Racing Team	Dallara 311 Volkswagen	F3	7	-- 13 laps --	22:35.316	1:42.867	8	157,94
8	26	David Richert Inter Europol Competition	Formel Renault 2.0	FR	1	1.025	22:36.341	1:43.101	10	157,82
9	19	Jakub Smiechowski Inter Europol competition	Dallara 308 Mercedes	FR	2	8.379	22:43.695	1:43.255	11	156,97
10	7	Christian Zeller CR-Racing Team	Dallara 308 Mercedes	F3	8	16.024	22:51.340	1:43.919	8	156,09
11	1	Angelique Germann Rennsport Rössler	Dallara 311 Opel	F3	9	20.562	22:55.878	1:44.080	9	155,58
12	22	Jörg Sandek Team Harder Motorsport	Dallara 302 Opel	F3	10	29.282	23:04.598	1:44.903	7	154,60
13	24	Luca Iannaccone Franz Wöss Racing	Dallara 303 Opel	F3	11	29.598	23:04.914	1:44.596	6	154,56
14	66	Hartmut Bertsch Conrad Racing	Formel Renault 2.0	FR	3	-- 12 laps --	22:45.859	1:51.429	9	144,66
NICHT GEWERTET			Klassifikations Limit (75% von 14 laps) = 10 laps							
DNC	10	Dr. Ulrich Drechsler Franz Wöss Racing	Dallara 305 Opel	F3	12	3 laps	16:25.763	1:48.693	1	50,11

Schnellste Runde : 1:35.904 in Runde 6 durch nr. 16 : Akash Neil Nandy (Dallara 308 Volkswagen)

Aushangzeit

Ergebnisse und Rundenzeiten : www.raceresults.at

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Rennleiter	Steward	Zeitmessung	
Heinz Weber	Arthur Hirning	Karin Hollederer - SDO	
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		