



## Stuttgarter Rössle 2015

DMSB Reg.-Nr. 149/2015

### Formelrennwagen E2 SS - Zeittraining 2

3 - 4 July 2015

Hockenheim GP - 4574 mtr.


Pl.	Nr.	Name / Team	Fahrzeug	Kls	PIK	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	16	Akash Neil Nandy Performance Racing	Dallara 308 Volkswagen	F3	1	<b>1:35.041</b>	4			5	173.26
2	44	Sandro Zeller Jo Zeller Racing	Dallara 306 Mercedes	F3	2	<b>1:36.329</b>	8	1.288	1.288	12	170.94
3	12	Jordi Weckx Rennsport Rössler	Dallara 308 Volkswagen	F3	3	<b>1:37.622</b>	8	2.581	1.293	10	168.68
4	14	Thomas Amweg Jo Zeller Racing	Dallara 305 Mercedes	F3	4	<b>1:38.105</b>	6	3.064	0.483	10	167.84
5	8	Mario Schopper Lana - Motorsport	Dallara 305 Opel	F3	5	<b>1:39.315</b>	6	4.274	1.210	10	165.80
6	4	Kurt Böhlen Franz Wöss Racing	Dallara 308 Opel	F3	6	<b>1:41.314</b>	9	6.273	1.999	10	162.53
7	7	Christian Zeller CR-Racing Team	Dallara 308 Mercedes	F3	7	<b>1:41.706</b>	9	6.665	0.392	10	161.90
8	6	Andreas Germann CR-Racing Team	Dallara 311 Volkswagen	F3	8	<b>1:41.739</b>	7	6.698	0.033	11	161.85
9	26	David Richert Inter Europol Competition	Formel Renault 2.0	FR	1	<b>1:41.811</b>	3	6.770	0.072	10	161.73
10	10	Dr. Ulrich Drechsler Franz Wöss Racing	Dallara 305 Opel	F3	9	<b>1:43.083</b>	7	8.042	1.272	10	159.74
11	19	Jakub Smiechowski Inter Europol competition	Dallara 308 Mercedes	FR	2	<b>1:43.255</b>	8	8.214	0.172	10	159.47
12	1	Angelique Germann Rennsport Rössler	Dallara 311 Opel	F3	10	<b>1:44.318</b>	6	9.277	1.063	10	157.85
13	24	Luca Iannaccone Franz Wöss Racing	Dallara 303 Opel	F3	11	<b>1:44.474</b>	4	9.433	0.156	5	157.61
14	22	Jörg Sandek Team Harder Motorsport	Dallara 302 Opel	F3	12	<b>1:45.460</b>	5	10.419	0.986	9	156.14
15	66	Hartmut Bertsch Conrad Racing	Formel Renault 2.0	FR	3	<b>1:54.701</b>	4	19.660	9.241	5	143.56

Schnellste Runde : 1:35.041 in Runde 4 durch nr. 16 : Akash Neil Nandy (Dallara 308 Volkswagen)

**Aushangzeit**

Ergebnisse und Rundenzeiten : [www.raceresults.at](http://www.raceresults.at)

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

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