

ADAC Bördesprint Cup 2018 - Finale

ADAC-Reg.-Nr.: WE 251 / 18

DMSB

Börde 2h Cup

Ergebnis von Qualifikation

16 - 17 November 2018

Oschersleben - 3667 mtr.

Chevrolet Cup

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Schnellste In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	412	Janning-Kruse-Pohl ADAC Weser-Ems e.V.	Chevrolet Cruze	1:51.114 8			8	118,81
2	418	Brezina-Bohnhorst	Chevrolet Cruze	1:51.155 6	0.041	0.041	7	118,76

Logan Cup

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Schnellste In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	266	Berg-Roloff-Roloff H.A.R.D. Speed Motorsport e.V.	Dacia Logan	1:55.647 6			8	114,15
2	250	Popov-Kramer JAS-Rennsport	Dacia Logan	1:56.177 6	0.530	0.530	7	113,63
3	211	Aron-Bröker Pfister-Racing Team	Dacia Logan	1:57.424 6	1.777	1.247	7	112,42
4	249	Ihlemann-Wolff	Dacia Logan	1:57.738 7	2.091	0.314	8	112,12
5	222	Weber-Kraske-Zenklusen H.A.R.D. Speed Motorsport e.V.	Dacia Logan	1:58.314 5	2.667	0.576	6	111,58
6	210	Nicolae-Serban Pfister-Racing Team	Dacia Logan	2:00.254 7	4.607	1.940	7	109,78

C2 Race-Cup

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Schnellste In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	611	Spitzenberger-Reiter Seyffarth Motorsport	Citroen C2	1:49.985 5			5	120,03
2	614	Herrmann-Wicht-Wicht Seyffarth Motorsport	Citroen C2	1:51.193 6	1.208	1.208	7	118,72

BMW E36 318ti Compact Cup

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Schnellste In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	520	Cerny-Sternkopf-Döscher	BMW E36 318 TI Cup	1:49.184 7			7	120,91
2	522	Wild-Stutzke	BMW E36 318 TI Cup	1:51.734 7	2.550	2.550	8	118,15
3	521	Hahne-Waibel	BMW E36 318 TI Cup	1:52.598 7	3.414	0.864	7	117,24
4	519	Jürgens-Schulze	BMW E36 318 TI Cup	1:53.322 5	4.138	0.724	8	116,49


AUTO 611: KEIN TRANSPONDER SIGNAL

Schnelste Runde: 1:49.184 in Runde 7 durch StNr. 520: Cerny-Sternkopf-Döscher (BMW E36 318 TI Cup)

Aushangzeit

Ergebnisse: www.raceresults.eu

Zeitnahme durch: RSTime by Time Service BV

Rennleiter Andreas von der Haar	Sportkommissar Karsten Ney	Zeitnehmer  Rob Oude Luttikhuis - Timeservice.nl	
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		