



45. ADAC/MSR-Rhön Hauenstein-Bergrennen

16. bis 17. August 2014

Deutsche Bergmeisterschaft für Tourenwagen

Deutsche Berg-Team-Challenge

Int. Deutsche Automobil Berg-Meisterschaft für Rennsportfahrzeuge

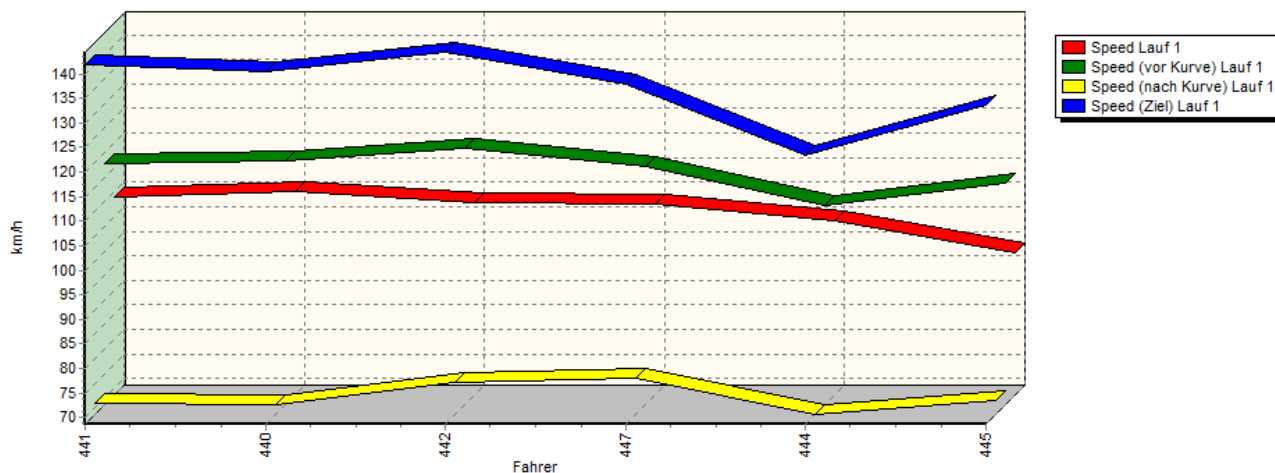
KW Gruppe H Berg-Cup, NSU Berg Pokal

GLPberg Serie, GLP IG Histo Bergmeisterschaft

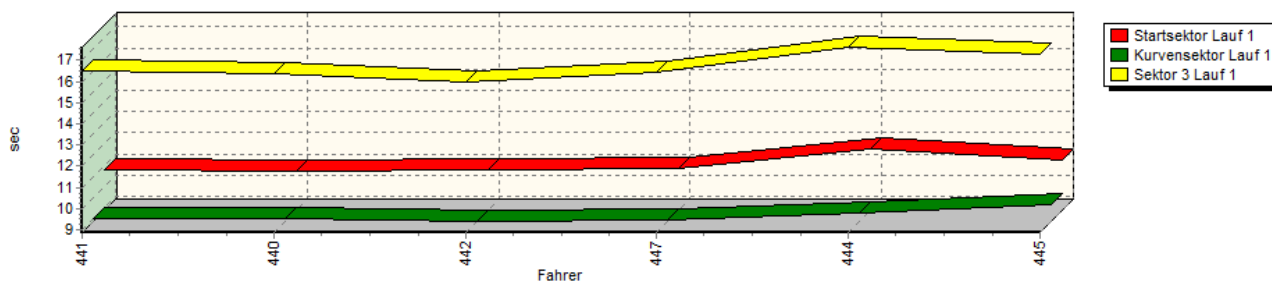


Sektorzeiten & Speeds - Gruppe E1-FIA, E1-Berg, H, CTC/CGT bis 1150 ccm - Klasse 17

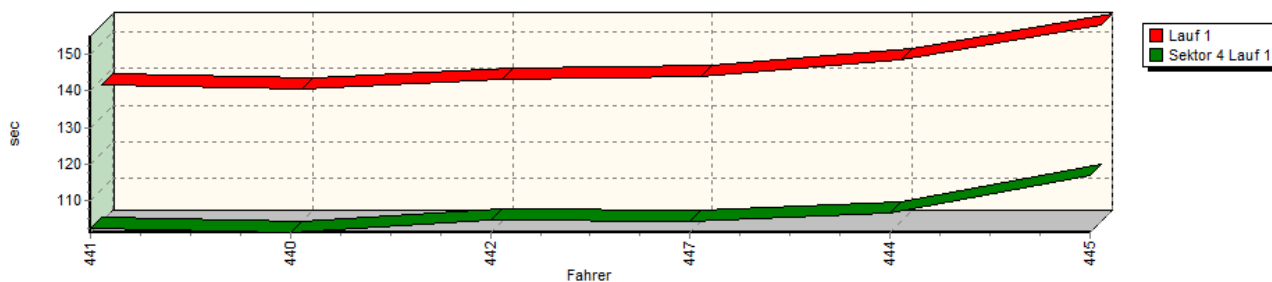
Speed-Diagramm Lauf 1



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 1



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 1





45. ADAC/MSR-Rhön Hauenstein-Bergrennen

16. bis 17. August 2014

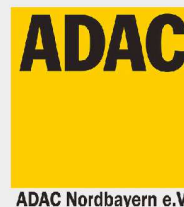
Deutsche Bergmeisterschaft für Tourenwagen

Deutsche Berg-Team-Challenge

Int. Deutsche Automobil Berg-Meisterschaft für Rennsportfahrzeuge

KW Gruppe H Berg-Cup, NSU Berg Pokal

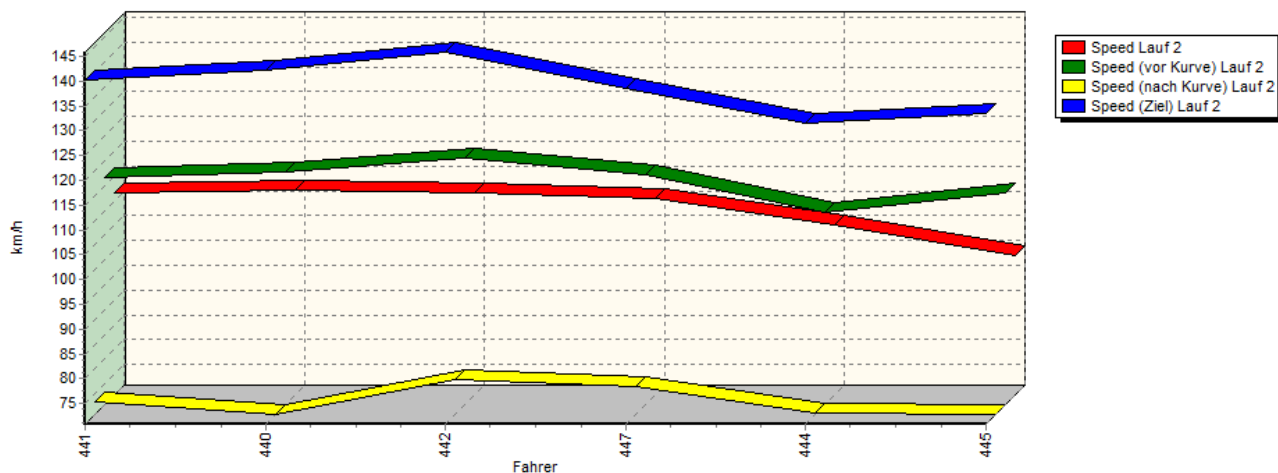
GLPberg Serie, GLP IG Histo Bergmeisterschaft



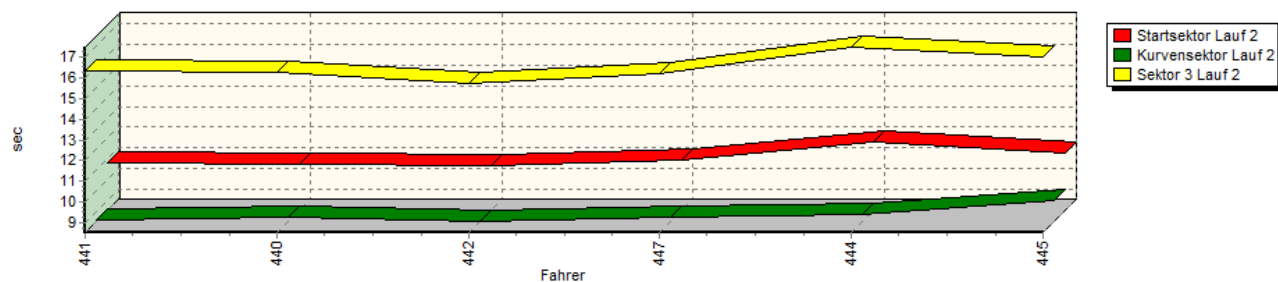
ADAC Nordbayern e.V.

Sektorzeiten & Speeds - Gruppe E1-FIA, E1-Berg, H, CTC/CGT bis 1150 ccm - Klasse 17

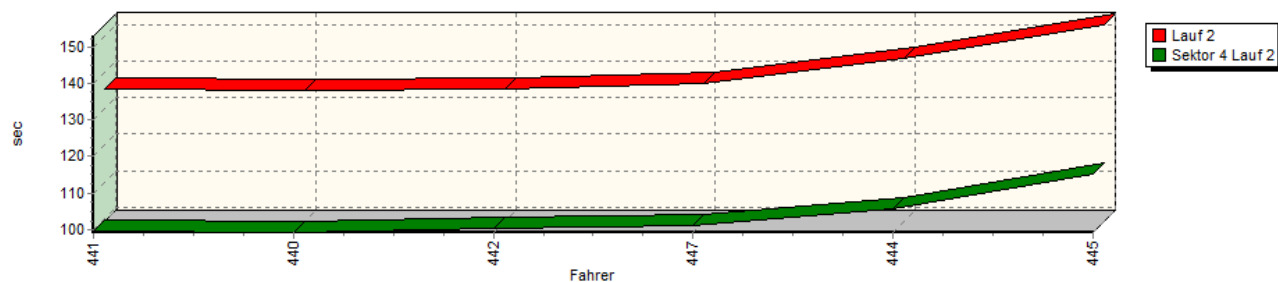
Speed-Diagramm Lauf 2



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 2



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 2





45. ADAC/MSR-Rhön Hauenstein-Bergrennen

16. bis 17. August 2014

Deutsche Bergmeisterschaft für Tourenwagen

Deutsche Berg-Team-Challenge

Int. Deutsche Automobil Berg-Meisterschaft für Rennsportfahrzeuge

KW Gruppe H Berg-Cup, NSU Berg Pokal

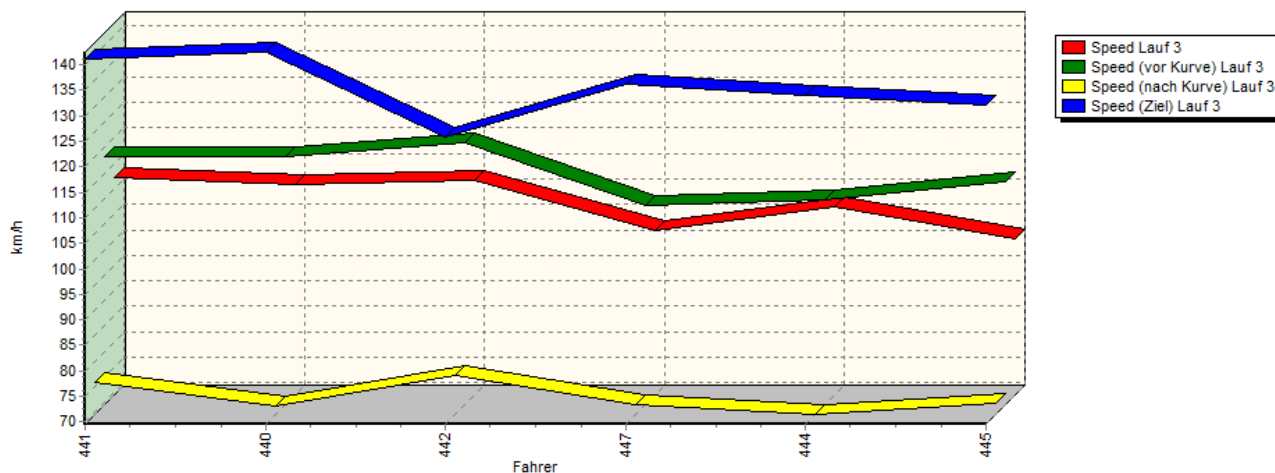
GLPberg Serie, GLP IG Histo Bergmeisterschaft



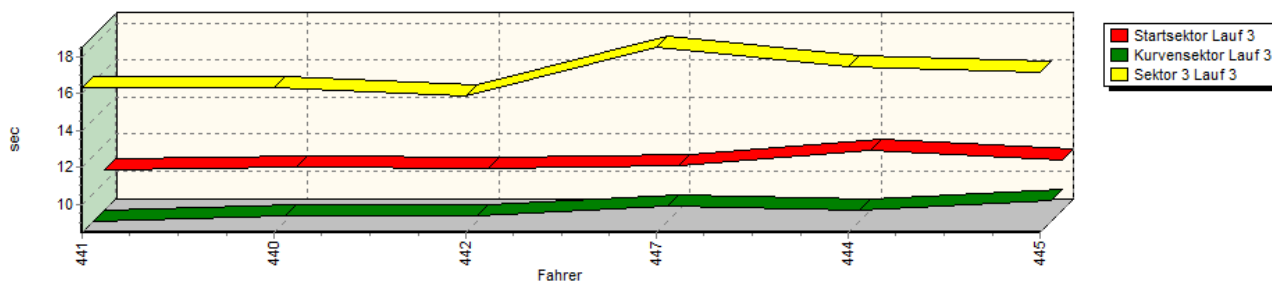
ADAC Nordbayern e.V.

Sektorzeiten & Speeds - Gruppe E1-FIA, E1-Berg, H, CTC/CGT bis 1150 ccm - Klasse 17

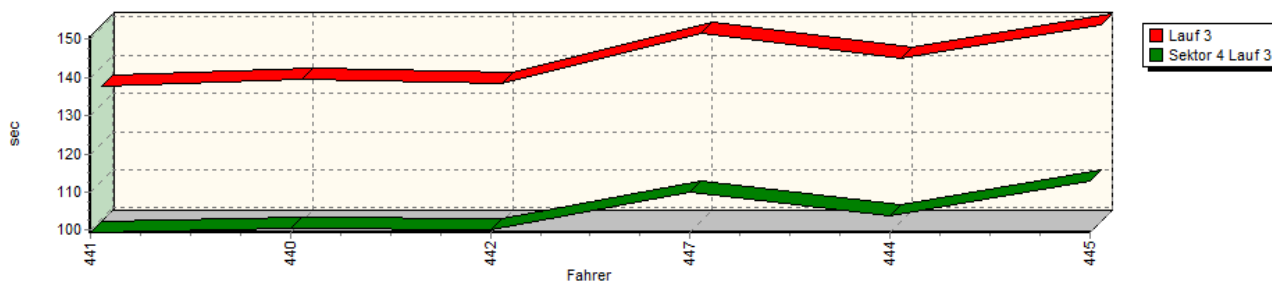
Speed-Diagramm Lauf 3



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 3



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 3



Rg.	Nr.	Startsek.	Speed vor Kurve	90°-Kurve	Speed n. K.	Sektor 3	Sektor 4	Speed Ziel	Laufzeit	Speed (Lauf)	
1	441	HEßBERGER Jürgen		Fiat 127 Sport Martini							
		Lauf 1:	10.798	117,73 km/h	08.994	70,87 km/h	16.475	01:42.353	141,90 km/h	02:18.620	109,07 km/h
		Lauf 2:	10.811	116,68 km/h	08.606	73,35 km/h	16.366	01:39.653	140,24 km/h	02:15.436	111,64 km/h
		Lauf 3:	10.659	118,18 km/h	08.454	75,81 km/h	16.316	01:39.343	140,99 km/h	02:14.772	112,19 km/h



45. ADAC/MSR-Rhön Hauenstein-Bergrennen

16. bis 17. August 2014

Deutsche Bergmeisterschaft für Tourenwagen

Deutsche Berg-Team-Challenge

Int. Deutsche Automobil Berg-Meisterschaft für Rennsportfahrzeuge

KW Gruppe H Berg-Cup, NSU Berg Pokal

GLPberg Serie, GLP IG Histo Bergmeisterschaft



ADAC Nordbayern e.V.

Sektorzeiten & Speeds - Gruppe E1-FIA, E1-Berg, H, CTC/CGT bis 1150 ccm - Klasse 17

Rg.	Nr.	Startsek.	Speed vor Kurve	90°-Kurve	Speed n. K.	Sektor 3	Sektor 4	Speed Ziel	Laufzeit	Speed (Lauf)	
2	440	STEGMANN Tobias	Schneider Audi 50								
		Lauf 1:	10.722	118,25 km/h	08.968	70,62 km/h	16.336	01:41.352	140,32 km/h	02:17.378	110,06 km/h
		Lauf 2:	10.762	117,87 km/h	08.728	70,82 km/h	16.258	01:39.226	142,33 km/h	02:14.974	112,02 km/h
		Lauf 3:	10.790	118,21 km/h	08.790	71,15 km/h	16.339	01:40.545	142,44 km/h	02:16.464	110,80 km/h
3	442	DEUTSCH Bernd	Schneider Audi 50								
		Lauf 1:	10.761	120,98 km/h	08.866	75,14 km/h	15.959	01:44.648	144,43 km/h	02:20.234	107,82 km/h
		Lauf 2:	10.664	120,65 km/h	08.506	77,81 km/h	15.727	01:40.461	145,86 km/h	02:15.358	111,70 km/h
		Lauf 3:	10.706	120,87 km/h	08.731	77,21 km/h	15.887	01:40.136	125,93 km/h	02:15.460	111,62 km/h
4	447	EBERLE Jörg	Fiat 127 Bamotec								
		Lauf 1:	10.836	117,16 km/h	08.904	75,94 km/h	16.447	01:44.579	138,04 km/h	02:20.766	107,41 km/h
		Lauf 2:	10.933	117,28 km/h	08.705	76,36 km/h	16.242	01:41.175	138,44 km/h	02:17.055	110,32 km/h
		Lauf 3:	10.913	108,67 km/h	09.255	71,46 km/h	18.535	01:49.942	136,18 km/h	02:28.645	101,72 km/h
5	444	RICHTER Peter	Schneider VW Polo								
		Lauf 1:	11.763	109,21 km/h	09.283	68,66 km/h	17.618	01:46.675	123,55 km/h	02:25.339	104,03 km/h
		Lauf 2:	11.808	109,56 km/h	08.872	70,98 km/h	17.506	01:45.715	131,51 km/h	02:23.901	105,07 km/h
		Lauf 3:	11.676	109,83 km/h	09.047	69,58 km/h	17.498	01:43.834	134,04 km/h	02:22.055	106,44 km/h
6	445	RAUCH Marco	Fiat 128 Coupé								
		Lauf 1:	11.225	113,66 km/h	09.685	71,54 km/h	17.278	01:56.774	133,53 km/h	02:34.962	97,57 km/h
		Lauf 2:	11.275	113,65 km/h	09.520	70,85 km/h	17.048	01:55.038	133,39 km/h	02:32.881	98,90 km/h
		Lauf 3:	11.188	113,18 km/h	09.608	71,68 km/h	17.157	01:52.954	131,96 km/h	02:30.907	100,19 km/h