



Int. 41. AvD/MSCR Hauenstein-Bergrennen

6. bis 8. August 2010

Deutsche Bergmeisterschaft / DMSB Bergpokal

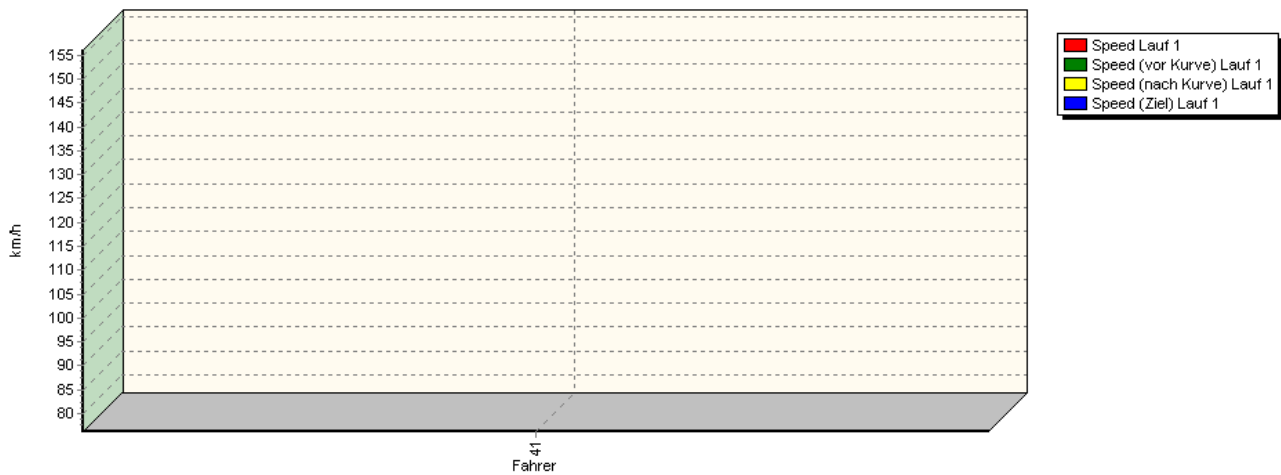
AvD Sportwagen-Berg-Cup / Classic Berg Cup

KW Gruppe H Berg-Cup

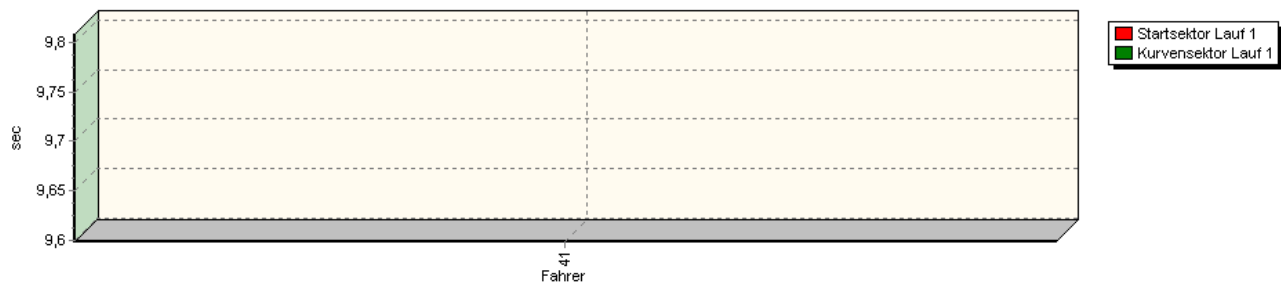


Sektorzeiten & Speeds - Division II

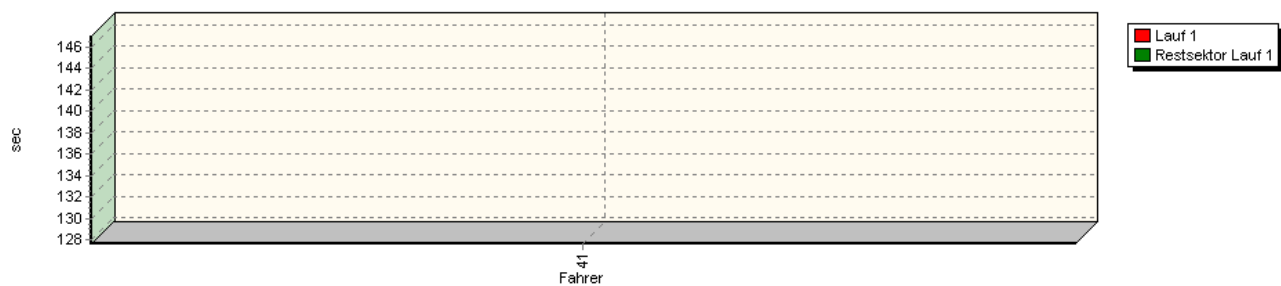
Speed-Diagramm Lauf 1



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 1



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 1





Int. 41. AvD/MSCR Hauenstein-Bergrennen

6. bis 8. August 2010

Deutsche Bergmeisterschaft / DMSB Bergpokal

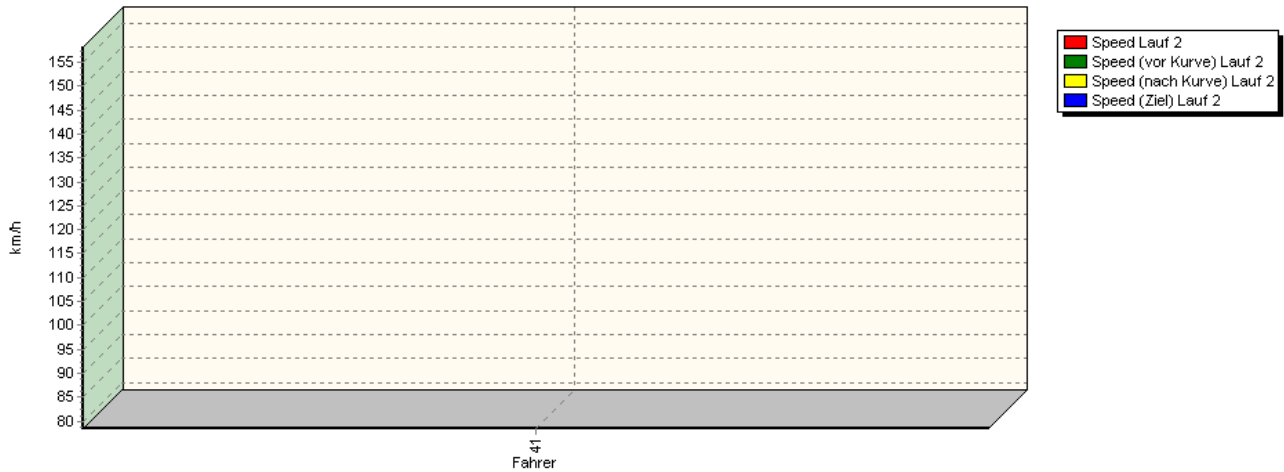
AvD Sportwagen-Berg-Cup / Classic Berg Cup

KW Gruppe H Berg-Cup

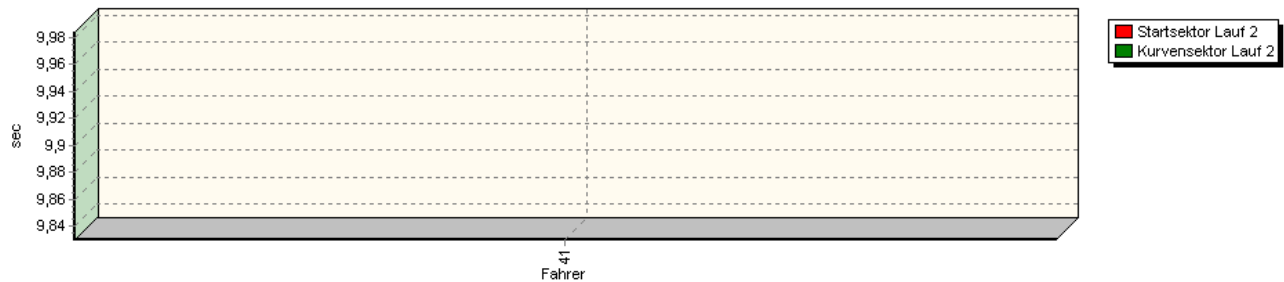


Sektorzeiten & Speeds - Division II

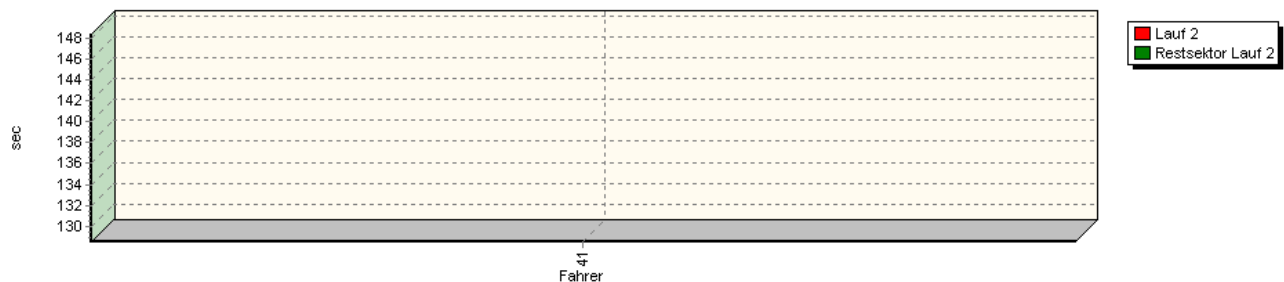
Speed-Diagramm Lauf 2



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 2



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 2



Rg.	Nr.	Startsektor	Speed vor Kurve	90°-Kurve	Speed n. K.	Restsektor	Speed Ziel	Laufzeit	Speed (Lauf)	
1	41	KAUFEL Uwe	PRC C/3 VW							
		Lauf 1:	00:09.809	134,75 km/h	00:09.598	76,19 km/h	02:07.619	156,11 km/h	02:27.026	102,84 km/h
		Lauf 2:	00:09.984	129,68 km/h	00:09.830	78,42 km/h	02:08.522	158,18 km/h	02:28.336	101,93 km/h



Int. 41. AvD/MSCR Hauenstein-Bergrennen

6. bis 8. August 2010

Deutsche Bergmeisterschaft / DMSB Bergpokal

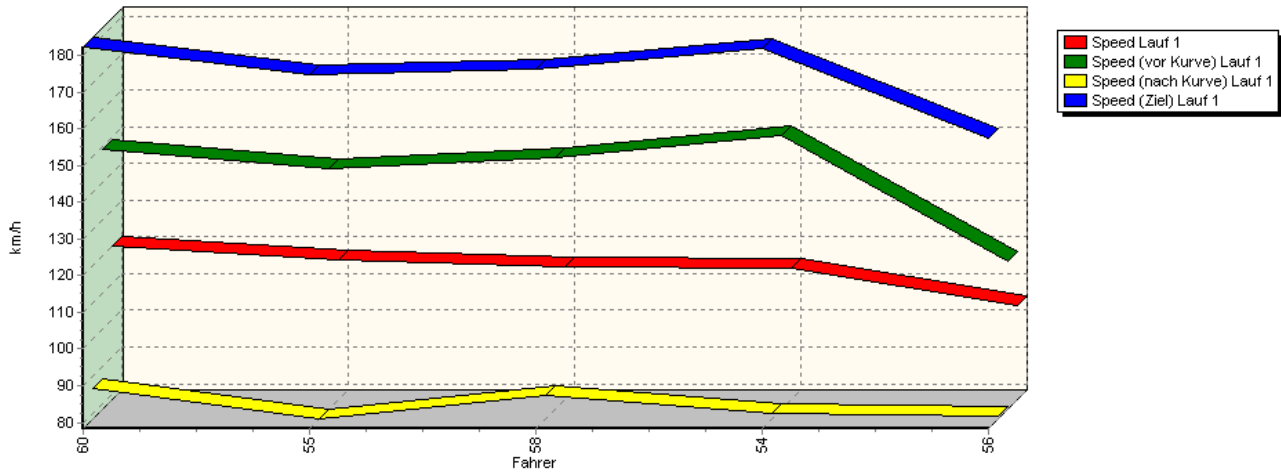
AvD Sportwagen-Berg-Cup / Classic Berg Cup

KW Gruppe H Berg-Cup

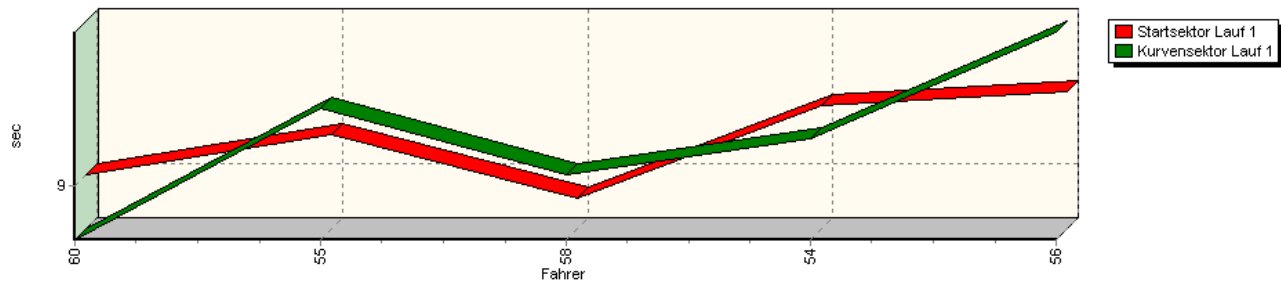


Sektorzeiten & Speeds - Division II

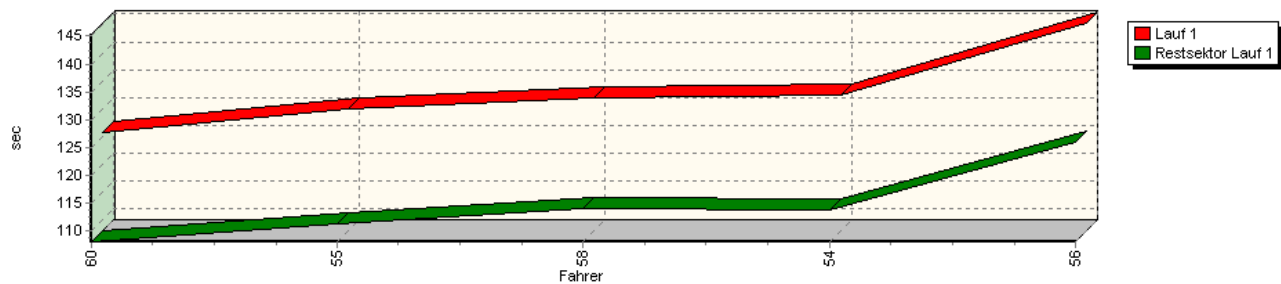
Speed-Diagramm Lauf 1



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 1



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 1





Int. 41. AvD/MSCR Hauenstein-Bergrennen

6. bis 8. August 2010

Deutsche Bergmeisterschaft / DMSB Bergpokal

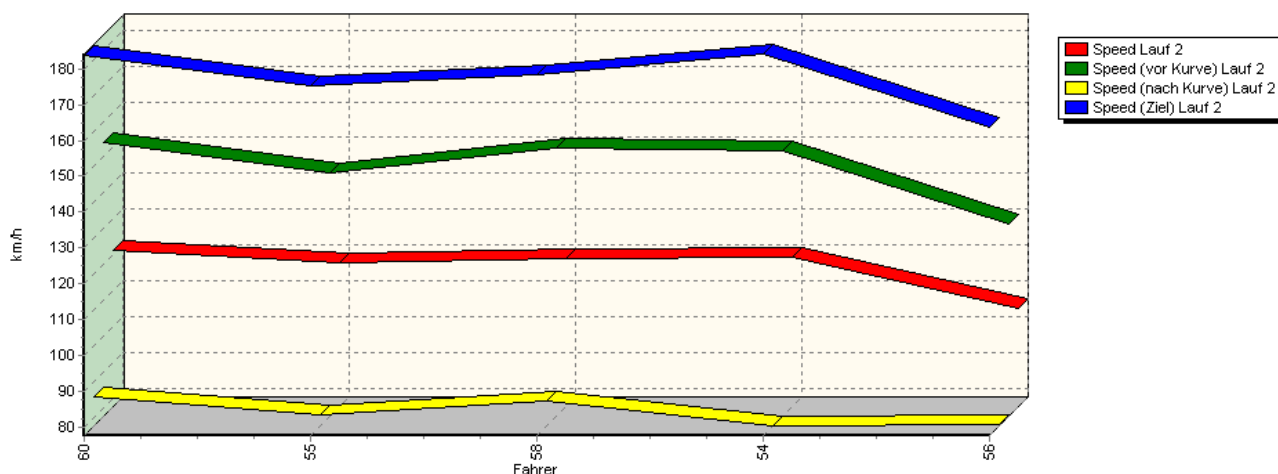
AvD Sportwagen-Berg-Cup / Classic Berg Cup

KW Gruppe H Berg-Cup

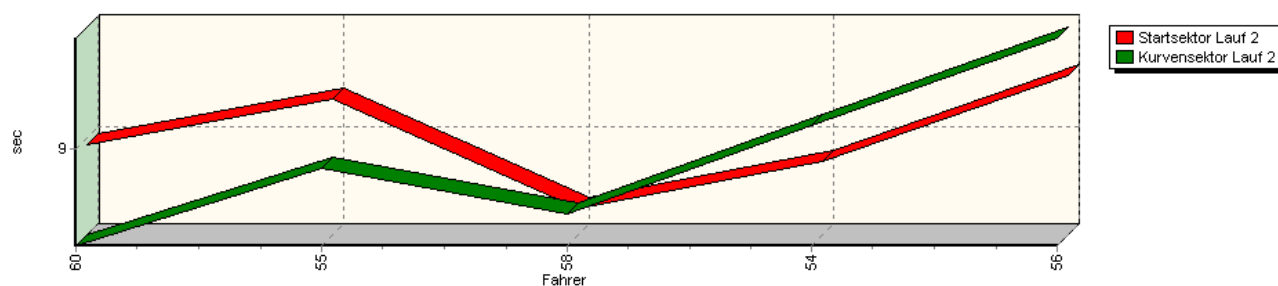


Sektorzeiten & Speeds - Division II

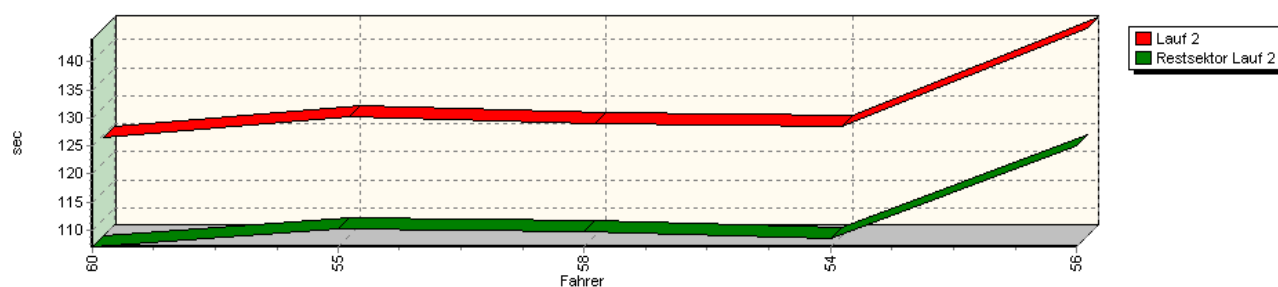
Speed-Diagramm Lauf 2



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 2



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 2



Rg.	Nr.	Startsektor	Speed vor Kurve	90°-Kurve	Speed n. K.	Restsektor	Speed Ziel	Laufzeit	Speed (Lauf)	
1	60	BEREITER Arno	PRC-S4 2005							
		Lauf 1:	00:08.997	149,07 km/h	00:08.690	86,67 km/h	01:48.084	182,38 km/h	02:05.771	120,22 km/h
		Lauf 2:	00:08.963	153,97 km/h	00:08.479	85,83 km/h	01:47.012	183,70 km/h	02:04.454	121,49 km/h
2	55	WOLPERT Uwe	URW-WFK							
		Lauf 1:	00:09.224	144,07 km/h	00:09.439	78,31 km/h	01:51.196	174,94 km/h	02:09.859	116,43 km/h
		Lauf 2:	00:09.215	145,70 km/h	00:08.898	80,99 km/h	01:50.192	175,38 km/h	02:08.305	117,84 km/h



Int. 41. AvD/MSCR Hauenstein-Bergrennen

6. bis 8. August 2010

Deutsche Bergmeisterschaft / DMSB Bergpokal

AvD Sportwagen-Berg-Cup / Classic Berg Cup

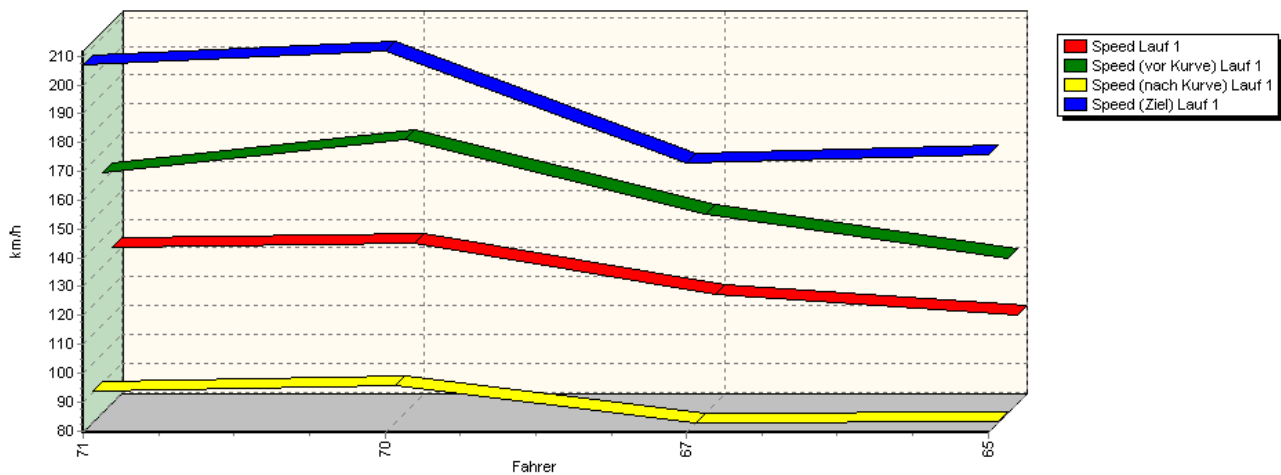
KW Gruppe H Berg-Cup



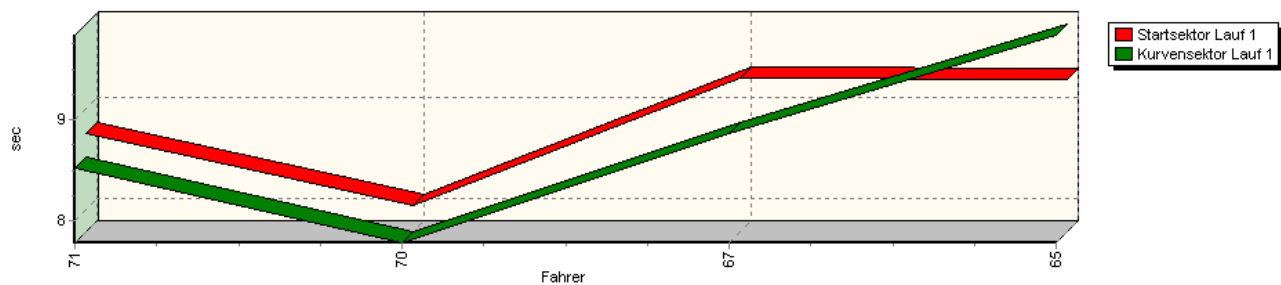
Sektorzeiten & Speeds - Division II

Rg.	Nr.	Startsektor	Speed vor Kurve	90°-Kurve	Speed n. K.	Restsektor	Speed Ziel	Laufzeit	Speed (Lauf)	
3	58	GEBHARD Dino	Norman M20 Honda							
		Lauf 1:	00:08.863	146,84 km/h	00:09.060	84,81 km/h	01:53.968	176,24 km/h	02:11.891	114,64 km/h
		Lauf 2:	00:08.618	152,37 km/h	00:08.654	84,57 km/h	01:49.786	178,24 km/h	02:07.058	119,00 km/h
4	54	OLBRICH Georg	Osella PA-21 Honda							
		Lauf 1:	00:09.393	152,85 km/h	00:09.261	79,83 km/h	01:53.834	182,13 km/h	02:12.488	114,12 km/h
		Lauf 2:	00:08.872	151,64 km/h	00:09.132	77,79 km/h	01:48.510	184,08 km/h	02:06.514	119,51 km/h
5	56	LETMADE Bernd	Norman M20 Honda							
		Lauf 1:	00:09.468	118,65 km/h	00:09.871	78,96 km/h	02:06.026	157,56 km/h	02:25.365	104,01 km/h
		Lauf 2:	00:09.337	131,16 km/h	00:09.600	78,21 km/h	02:05.096	163,63 km/h	02:24.033	104,98 km/h

Speed-Diagramm Lauf 1



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 1





Int. 41. AvD/MSCR Hauenstein-Bergrennen

6. bis 8. August 2010

Deutsche Bergmeisterschaft / DMSB Bergpokal

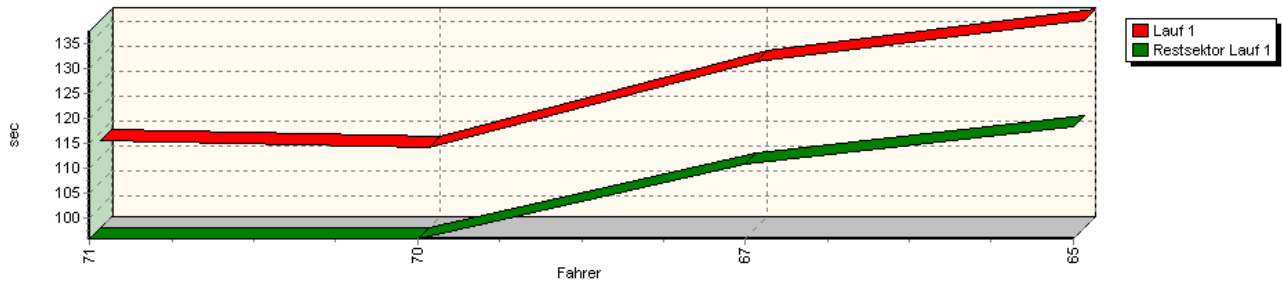
AvD Sportwagen-Berg-Cup / Classic Berg Cup

KW Gruppe H Berg-Cup

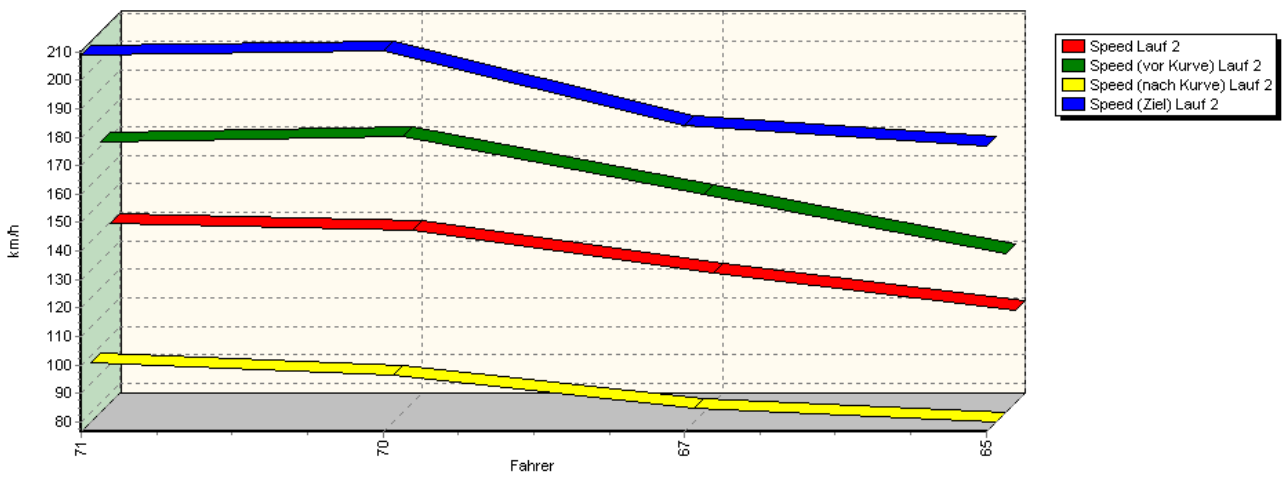


Sektorzeiten & Speeds - Division II

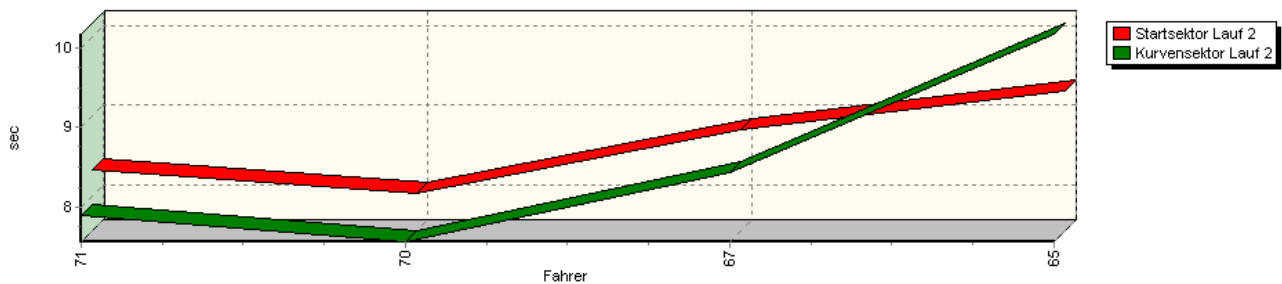
Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 1



Speed-Diagramm Lauf 2



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 2





Int. 41. AvD/MSCR Hauenstein-Bergrennen

6. bis 8. August 2010

Deutsche Bergmeisterschaft / DMSB Bergpokal

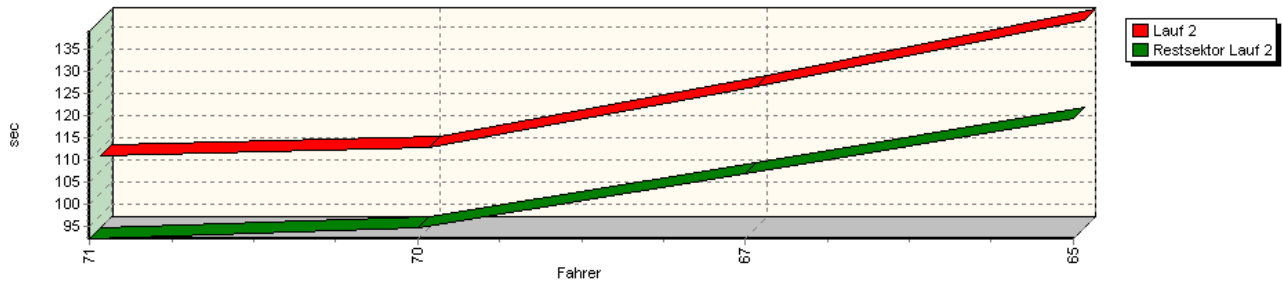
AvD Sportwagen-Berg-Cup / Classic Berg Cup

KW Gruppe H Berg-Cup



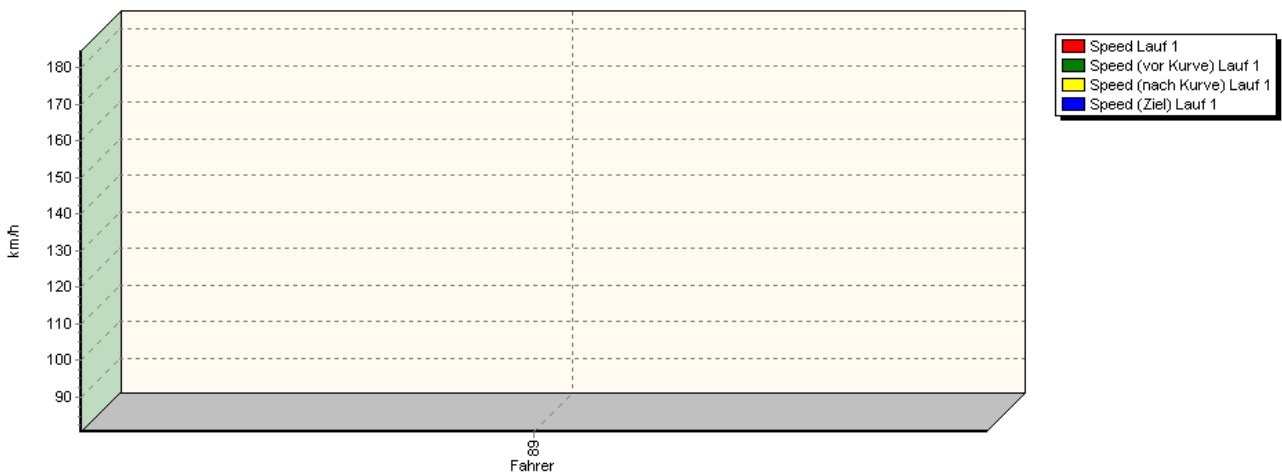
Sektorzeiten & Speeds - Division II

Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 2



Rg.	Nr.	Startsektor	Speed vor Kurve	90°-Kurve	Speed n. K.	Restsektor	Speed Ziel	Laufzeit	Speed (Lauf)	
1	71	STEINER Marcel	Martini MK-77 BMW							
		Lauf 1:	00:08.756	162,65 km/h	00:08.528	90,39 km/h	01:35.957	207,10 km/h	01:53.241	133,52 km/h
		Lauf 2:	00:08.329	171,44 km/h	00:07.884	97,11 km/h	01:32.165	208,80 km/h	01:48.378	139,51 km/h
2	70	LANG Uwe	Osella PA-20 BMW							
		Lauf 1:	00:08.049	174,28 km/h	00:07.782	92,18 km/h	01:36.033	211,81 km/h	01:51.864	135,16 km/h
		Lauf 2:	00:08.037	173,70 km/h	00:07.560	92,78 km/h	01:34.692	210,34 km/h	01:50.289	137,09 km/h
3	67	MÜLLER Urs	Argo Alfa							
		Lauf 1:	00:09.309	148,35 km/h	00:08.863	79,29 km/h	01:50.896	173,11 km/h	02:09.068	117,15 km/h
		Lauf 2:	00:08.825	152,97 km/h	00:08.435	81,14 km/h	01:46.813	183,95 km/h	02:04.073	121,86 km/h
4	65	KÖPPEL Rolf	Norma M14 BMW							
		Lauf 1:	00:09.291	132,84 km/h	00:09.837	79,74 km/h	01:58.310	175,87 km/h	02:17.438	110,01 km/h
		Lauf 2:	00:09.310	132,40 km/h	00:10.169	76,48 km/h	01:59.416	176,85 km/h	02:18.895	108,86 km/h

Speed-Diagramm Lauf 1





Int. 41. AvD/MSCR Hauenstein-Bergrennen

6. bis 8. August 2010

Deutsche Bergmeisterschaft / DMSB Bergpokal

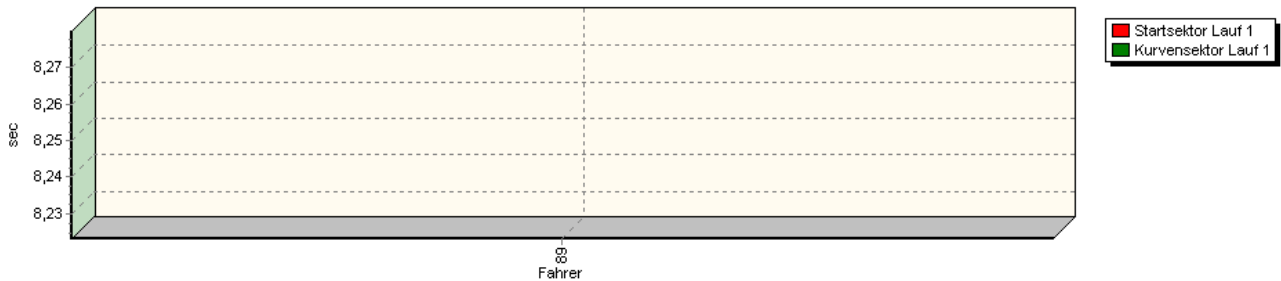
AvD Sportwagen-Berg-Cup / Classic Berg Cup

KW Gruppe H Berg-Cup

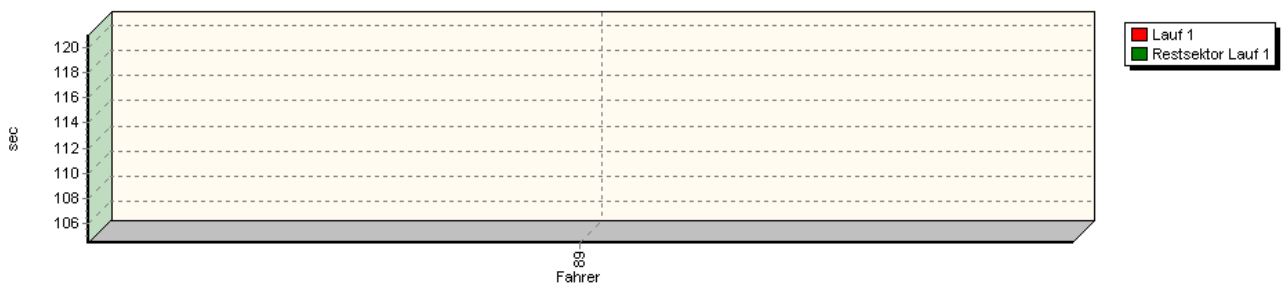


Sektorzeiten & Speeds - Division II

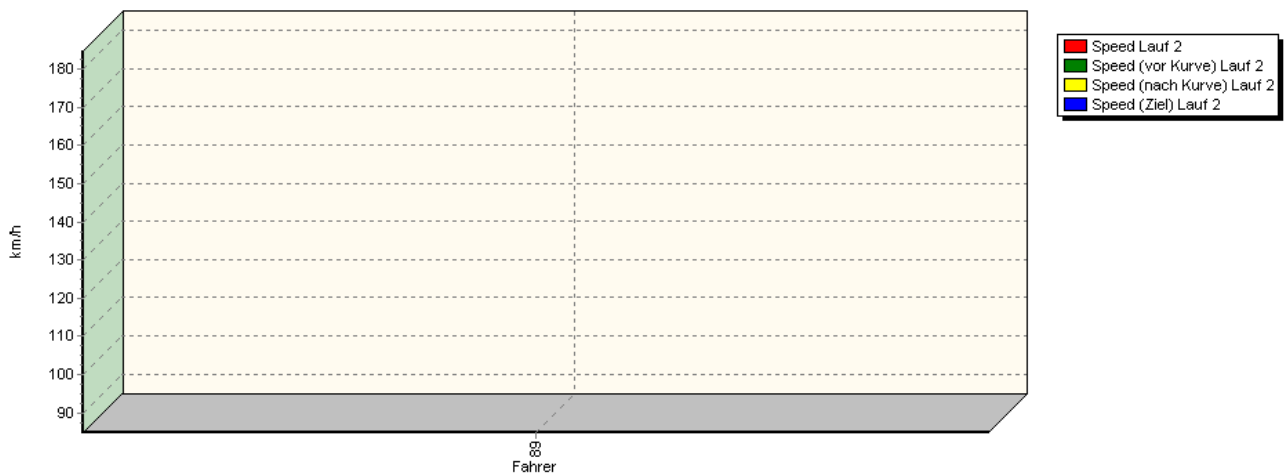
Sektor-Diagramm (Start) Lauf 1



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 1



Speed-Diagramm Lauf 2





Int. 41. AvD/MSCR Hauenstein-Bergrennen

6. bis 8. August 2010

Deutsche Bergmeisterschaft / DMSB Bergpokal

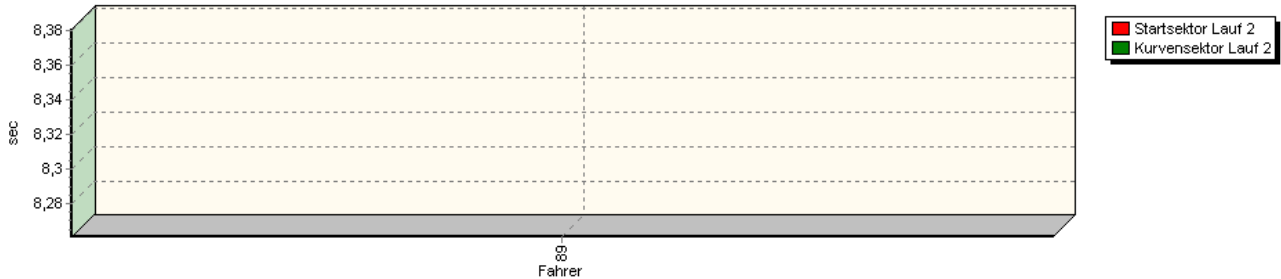
AvD Sportwagen-Berg-Cup / Classic Berg Cup

KW Gruppe H Berg-Cup

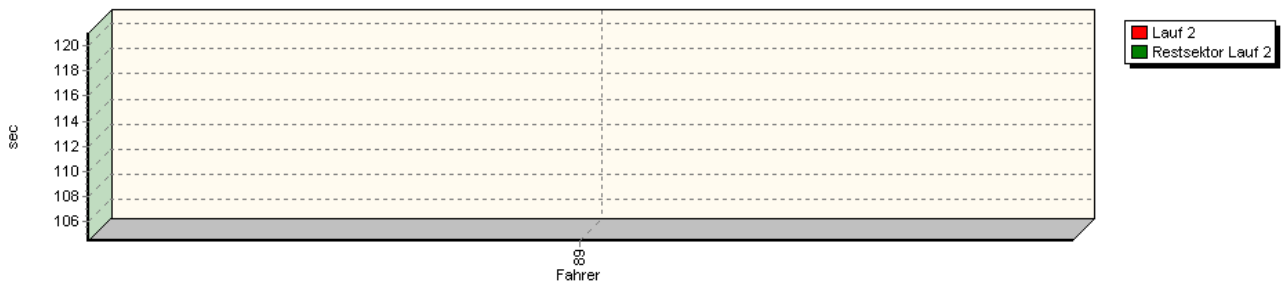


Sektorzeiten & Speeds - Division II

Sektor-Diagramm (Start) Lauf 2



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 2



Rg.	Nr.	Startsektor	Speed vor Kurve	90°-Kurve	Speed n. K.	Restsektor	Speed Ziel	Laufzeit	Speed (Lauf)	
1	89	RÖSSLER Thomas	Dallara F3							
		Lauf 1:	00:08.280	159,23 km/h	00:08.223	80,49 km/h	01:44.473	184,71 km/h	02:00.976	124,98 km/h
		Lauf 2:	00:08.261	158,80 km/h	00:08.381	84,80 km/h	01:44.404	184,73 km/h	02:01.046	124,91 km/h