

# Internationales 33. ADAC Bergrennen Mickhausen

4. – 6. Oktober 2013

FIA Int. Hill Climb Challenge - FIA Europa Berg Pokal - Deutsche Bergmeisterschaft 2013

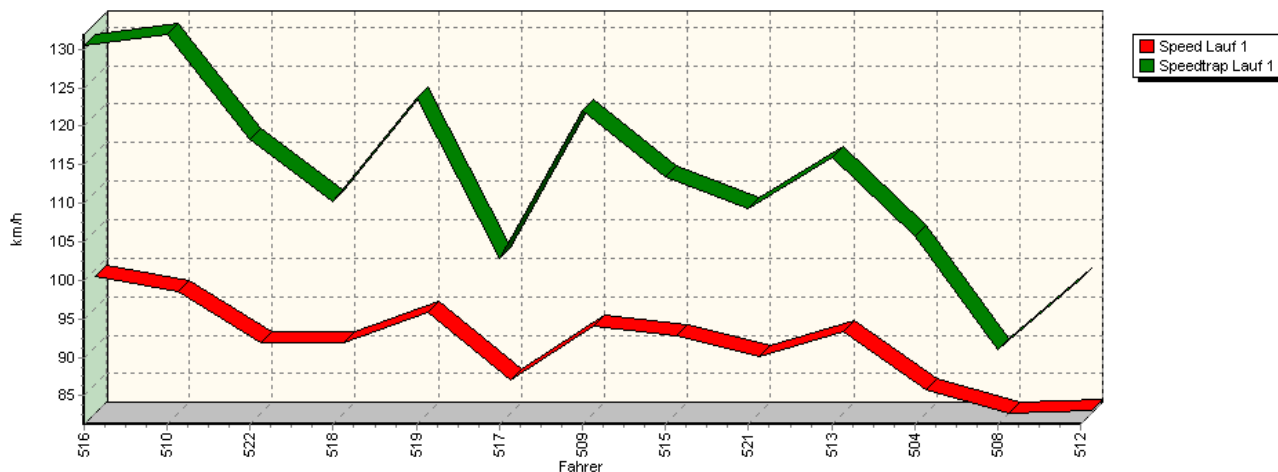
DMSB Bergpokal für Tourenwagen und Rennsportfahrzeuge - Österr. Automobil Berg Staatsmeisterschaft

KW Berg-Cup Gruppe H

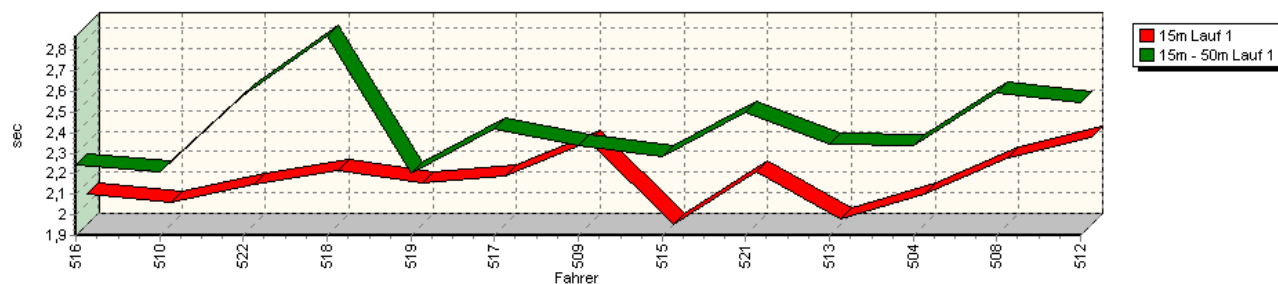


## Sektorzeiten & Speeds - Gruppe H (DMSB, OSK) bis 1300 ccm NSU - Klasse 14

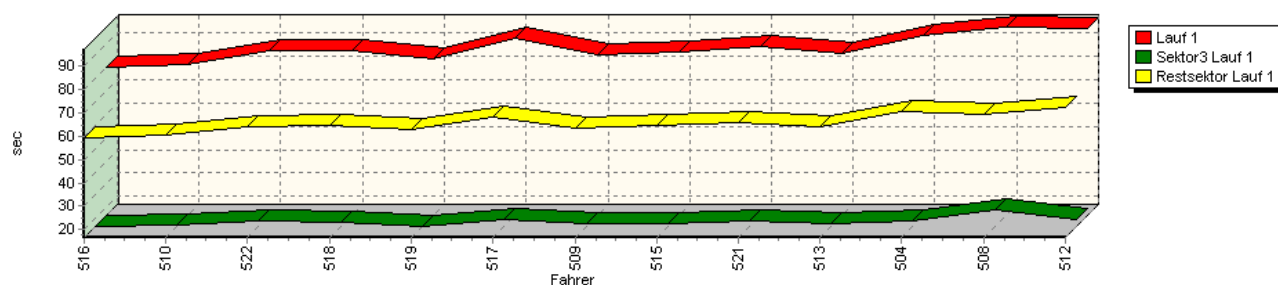
Speed-Diagramm Lauf 1



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 1



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 1



# Internationales 33. ADAC Bergrennen Mickhausen

4. – 6. Oktober 2013

FIA Int. Hill Climb Challenge - FIA Europa Berg Pokal - Deutsche Bergmeisterschaft 2013

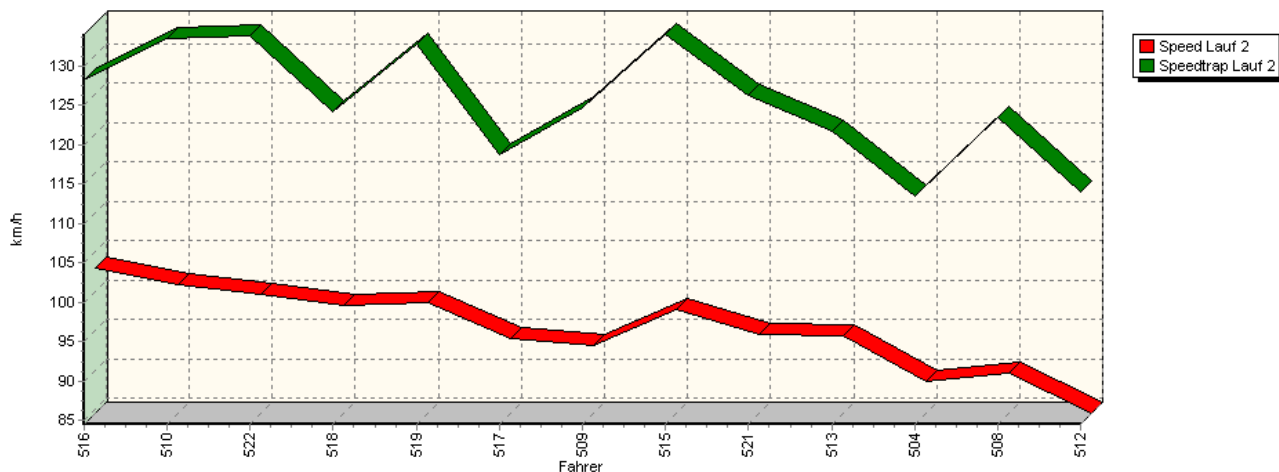
DMSB Bergpokal für Tourenwagen und Rennsportfahrzeuge - Österr. Automobil Berg Staatsmeisterschaft

KW Berg-Cup Gruppe H

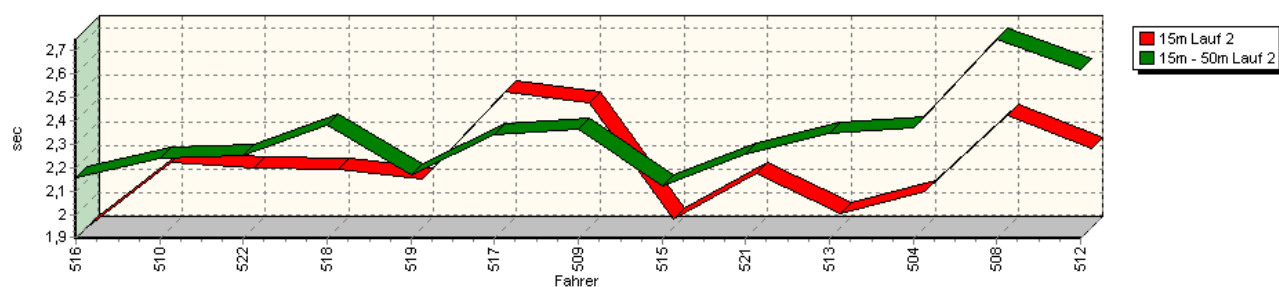


## Sektorzeiten & Speeds - Gruppe H (DMSB, OSK) bis 1300 ccm NSU - Klasse 14

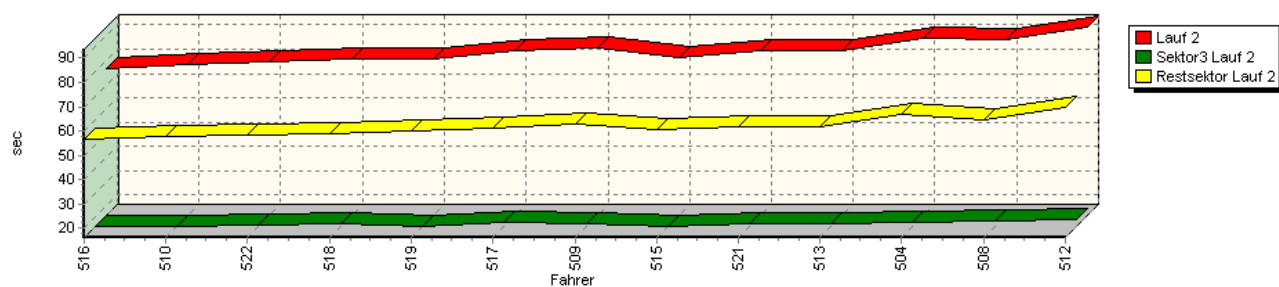
Speed-Diagramm Lauf 2



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 2



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 2



# Internationales 33. ADAC Bergrennen Mickhausen

4. – 6. Oktober 2013

FIA Int. Hill Climb Challenge - FIA Europa Berg Pokal - Deutsche Bergmeisterschaft 2013

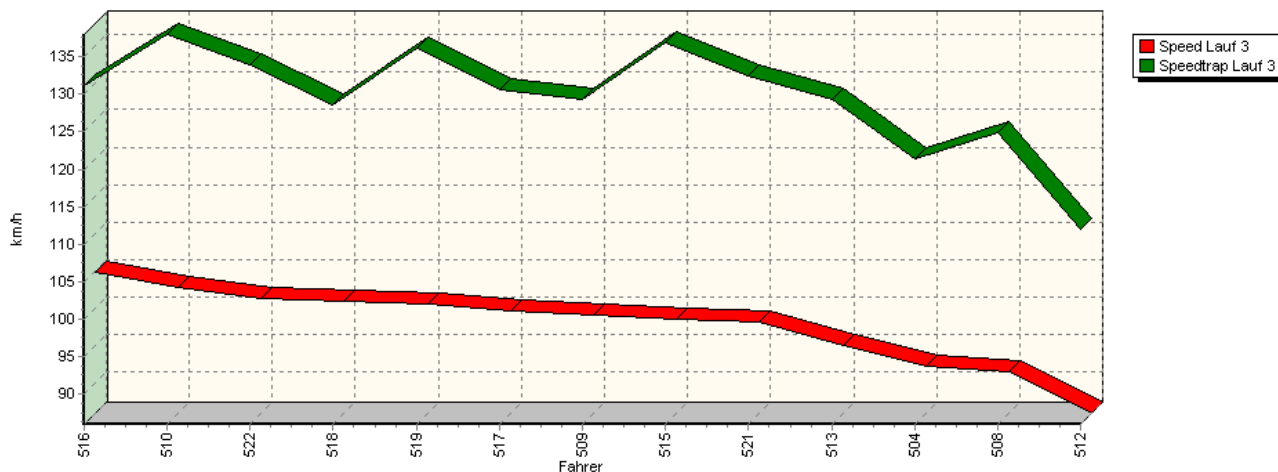
DMSB Bergpokal für Tourenwagen und Rennsportfahrzeuge - Österr. Automobil Berg Staatsmeisterschaft

KW Berg-Cup Gruppe H

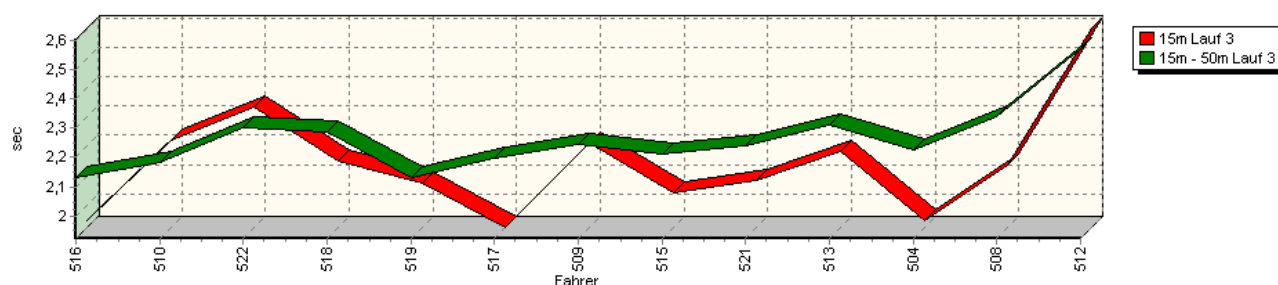


## Sektorzeiten & Speeds - Gruppe H (DMSB, OSK) bis 1300 ccm NSU - Klasse 14

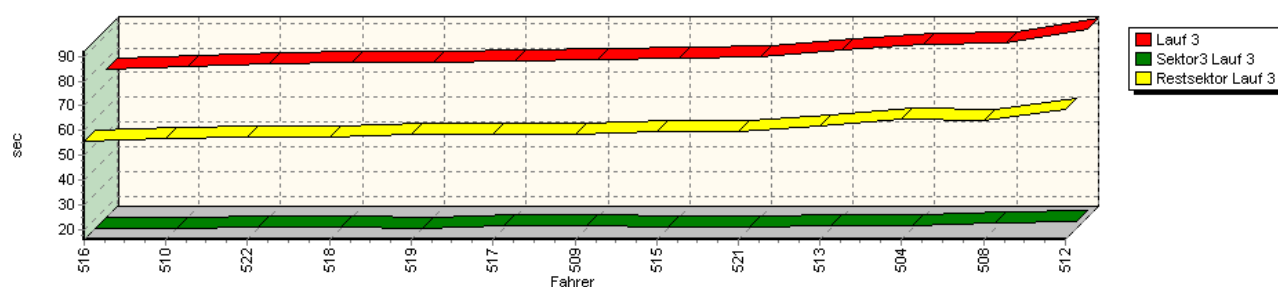
Speed-Diagramm Lauf 3



Sektor-Diagramm (Start) Lauf 3



Sektor-Diagramm (Rest) Lauf 3



Rg.	Nr.	Sektor 1 (15m)	Sektor 2 (15-50m)	Sektor 3	Speed Trap	Sektor 4	Laufzeit	Speed (Lauf)	
1	516	<b>HÖBER Jörg</b>		NSU TT					
		Lauf 1:	00:02.045	00:02.243	00:16.519	130,50 km/h	00:59.167	01:19.974	99,03 km/h
		Lauf 2:	00:01.897	00:02.155	00:16.304	128,16 km/h	00:56.509	01:16.865	103,04 km/h
		Lauf 3:	00:01.946	00:02.133	00:16.066	131,06 km/h	00:55.417	01:15.562	104,81 km/h

# Internationales 33. ADAC Bergrennen Mickhausen

4. – 6. Oktober 2013

FIA Int. Hill Climb Challenge - FIA Europa Berg Pokal - Deutsche Bergmeisterschaft 2013

DMSB Bergpokal für Tourenwagen und Rennsportfahrzeuge - Österr. Automobil Berg Staatsmeisterschaft

KW Berg-Cup Gruppe H



## Sektorzeiten & Speeds - Gruppe H (DMSB, OSK) bis 1300 ccm NSU - Klasse 14

Rg.	Nr.		Sektor 1 (15m)	Sektor 2 (15-50m)	Sektor 3	Speed Trap	Sektor 4	Laufzeit	Speed (Lauf)
2	510	<b>HOFMANN Steffen</b>	NSU TT						
		Lauf 1:	00:02.010	00:02.206	00:16.898	131,92 km/h	01:00.382	01:21.496	97,18 km/h
		Lauf 2:	00:02.174	00:02.243	00:16.442	133,43 km/h	00:57.658	01:18.517	100,87 km/h
		Lauf 3:	00:02.219	00:02.183	00:15.855	137,96 km/h	00:56.850	01:17.107	102,71 km/h
3	522	<b>KRYSTOFIAK Thomas</b>	NSU 1200C KWR						
		Lauf 1:	00:02.093	00:02.579	00:18.618	118,21 km/h	01:04.168	01:27.458	90,56 km/h
		Lauf 2:	00:02.151	00:02.253	00:16.573	133,90 km/h	00:58.559	01:19.536	99,58 km/h
		Lauf 3:	00:02.336	00:02.301	00:16.363	133,94 km/h	00:57.196	01:18.196	101,28 km/h
4	518	<b>HÖLLERICH Nicola</b>	NSU TT						
		Lauf 1:	00:02.163	00:02.870	00:18.061	110,17 km/h	01:04.474	01:27.568	90,44 km/h
		Lauf 2:	00:02.144	00:02.382	00:17.390	124,23 km/h	00:58.714	01:20.630	98,23 km/h
		Lauf 3:	00:02.151	00:02.290	00:16.560	128,59 km/h	00:57.402	01:18.403	101,02 km/h
5	519	<b>DAVIDOVIC Jörg</b>	NSU TT						
		Lauf 1:	00:02.099	00:02.202	00:16.529	123,69 km/h	01:02.977	01:23.807	94,50 km/h
		Lauf 2:	00:02.104	00:02.167	00:16.260	132,80 km/h	00:59.839	01:20.370	98,54 km/h
		Lauf 3:	00:02.076	00:02.129	00:15.851	136,05 km/h	00:58.709	01:18.765	100,55 km/h
6	517	<b>VOGEL Michael</b>	NSU TT Davidovic						
		Lauf 1:	00:02.136	00:02.417	00:19.646	102,94 km/h	01:08.304	01:32.503	85,62 km/h
		Lauf 2:	00:02.474	00:02.341	00:17.961	118,81 km/h	01:01.382	01:24.158	94,11 km/h
		Lauf 3:	00:01.922	00:02.199	00:16.916	130,63 km/h	00:58.399	01:19.436	99,70 km/h
7	509	<b>MEURER Karlheinz</b>	NSU TT						
		Lauf 1:	00:02.301	00:02.337	00:17.575	122,09 km/h	01:03.299	01:25.512	92,62 km/h
		Lauf 2:	00:02.430	00:02.365	00:17.362	124,66 km/h	01:02.894	01:25.051	93,12 km/h
		Lauf 3:	00:02.212	00:02.244	00:17.037	129,32 km/h	00:58.446	01:19.939	99,08 km/h
8	515	<b>SCHINDLER Uwe</b>	NSU KWR						
		Lauf 1:	00:01.899	00:02.286	00:17.739	113,39 km/h	01:04.780	01:26.704	91,35 km/h
		Lauf 2:	00:01.932	00:02.119	00:16.343	134,03 km/h	01:00.643	01:21.037	97,73 km/h
		Lauf 3:	00:02.043	00:02.210	00:16.503	136,84 km/h	00:59.627	01:20.383	98,53 km/h
9	521	<b>VOIGT Walter</b>	NSU TT Spiess						
		Lauf 1:	00:02.154	00:02.498	00:18.800	109,26 km/h	01:05.834	01:29.286	88,70 km/h
		Lauf 2:	00:02.126	00:02.257	00:17.352	126,23 km/h	01:02.008	01:23.743	94,58 km/h
		Lauf 3:	00:02.082	00:02.241	00:16.612	132,36 km/h	00:59.782	01:20.717	98,12 km/h
10	513	<b>SCHWALBE Wolfgang</b>	NSU TT						
		Lauf 1:	00:01.927	00:02.341	00:17.907	115,96 km/h	01:03.935	01:26.110	91,98 km/h
		Lauf 2:	00:01.954	00:02.345	00:17.669	121,75 km/h	01:02.006	01:23.974	94,31 km/h
		Lauf 3:	00:02.185	00:02.311	00:17.056	129,39 km/h	01:01.841	01:23.393	94,97 km/h
11	504	<b>SZOTT Roman</b>	NSU TT						
		Lauf 1:	00:02.050	00:02.336	00:18.654	105,78 km/h	01:10.737	01:33.777	84,46 km/h
		Lauf 2:	00:02.050	00:02.373	00:18.089	113,58 km/h	01:06.841	01:29.353	88,64 km/h
		Lauf 3:	00:01.947	00:02.226	00:17.249	121,39 km/h	01:04.463	01:25.885	92,22 km/h
12	508	<b>HOFMANN Gerhard</b>	NSU TT						
		Lauf 1:	00:02.220	00:02.592	00:23.408	90,97 km/h	01:09.167	01:37.387	81,32 km/h
		Lauf 2:	00:02.376	00:02.749	00:18.463	123,45 km/h	01:04.691	01:28.279	89,72 km/h
		Lauf 3:	00:02.134	00:02.341	00:18.204	124,94 km/h	01:03.792	01:26.471	91,59 km/h

# Internationales 33. ADAC Bergrennen Mickhausen

4. – 6. Oktober 2013

FIA Int. Hill Climb Challenge - FIA Europa Berg Pokal - Deutsche Bergmeisterschaft 2013

DMSB Bergpokal für Tourenwagen und Rennsportfahrzeuge - Österr. Automobil Berg Staatsmeisterschaft

KW Berg-Cup Gruppe H



## Sektorzeiten & Speeds - Gruppe H (DMSB, OSK) bis 1300 ccm NSU - Klasse 14

Rg.	Nr.		Sektor 1 (15m)	Sektor 2 (15-50m)	Sektor 3	Speed Trap	Sektor 4	Laufzeit	Speed (Lauf)
13	512	<b>NEUNER Bernhard</b>		NSU TT 67					
		Lauf 1:	00:02.324	00:02.548	00:19.455	100,16 km/h	01:12.671	01:36.998	81,65 km/h
		Lauf 2:	00:02.234	00:02.619	00:18.958	113,95 km/h	01:09.848	01:33.659	84,56 km/h
		Lauf 3:	00:02.606	00:02.574	00:18.390	112,05 km/h	01:08.499	01:32.069	86,02 km/h