

## Jubiläumsrennen 25 Jahre HISTO CUP Salzburgring Business Consulting

Lauf Name : Tourenwagen und GT bis 3000 - Freies Fahren 4  
 Lauf Datum : 16 September 2022  
 Strecken Name : Salzburgring - 4255 mtr.

gestartete Teilnehmer : 33	gewertete Teilnehmer : 33
abgewunkene Teilnehmer : 17	nicht qualifizierte Teilnehmer : 56
nicht abgewunkene Teilnehmer : 16	

Green flag at : 14:59:44	Heat recording start time : 14:59:44
Finish flag waved at : 15:25:02	Heat recording end time : 15:28:43
Total time under Green : 25:17	Total of All Laps in Heat : 400
Number of cautions : 0	Total time under Yellow : 00:00:00
Number of code-60's : 0	Total time under Code-60 : 00:00:00

### Best Lap time history during the Heat

#	Nr.	lap time	in lap	Name	Fahrzeug	time of day
1	379	1:36.572	2	Hubert Auernigg	BMW M3 E36	15:03:12
2	379	1:36.175	3	Hubert Auernigg	BMW M3 E36	15:04:49
3	461	1:35.689	3	Gerhard Lindinger	Seat Leon Super Copa	15:05:33
4	379	1:33.164	4	Hubert Auernigg	BMW M3 E36	15:06:22
5	461	1:31.635	5	Gerhard Lindinger	Seat Leon Super Copa	15:08:40
6	461	1:30.700	10	Gerhard Lindinger	Seat Leon Super Copa	15:17:52

### Summary of best lap times per class

Nr.	Name / Team Name	Fahrzeug	Kls	Schnellste Rd. Zeit	In	Geschw.
999	Mayer		K-1	1:50.404	6	138.74
28	Michael März	BMW 2002 tii	K-4	1:41.276	8	151.25
293	Kevin Speigner	BMW 325i Challenge	BMW	1:35.304	6	160.73
272	Gerhard Weiss	BMW 325i E 30	S-CUP	1:38.407	9	155.66
183	Franz-Josef Stopper	BMW 325i E30	STW-3	1:38.266	10	155.88
468	Helmut Landherr	Renault Clio Cup	TCO-1	1:40.979	13	151.69
461	Gerhard Lindinger	Seat Leon Super Copa	TCO-2	1:30.700	10	168.89
328	Manuel Reitberger	Ford Focus ST 170 DTC	YT-2	1:34.869	10	161.46
379	Hubert Auernigg	BMW M3 E36	YT-4	1:32.265	15	166.02
345	Emiljano Peter	Porsche 997 Gruppe N	YT-7	1:39.098	9	154.57
411	Karl Hes	Mini R53	R 53	1:41.911	11	150.31
426	Thomas Eismann	Mini Cooper JCW R56	R 56	1:37.102	7	157.75
497	Lothar Sausemuth	MINI John Cooper Works	R 56 Pro	1:41.163	7	151.42
707	Drahomir Osvald	Mazda MX-5 Cup	MX-5	1:51.857	5	136.94