

**SUPERBIKE-IDM Lauf 5 Hungaroring**  
MotorEvents HMP GmbH

**IDM Sidecar - Warm Up**

**3 - 5 July 2015**  
**Hungaroring - 4381 mtr.**

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad / Wohnort	Kls	PIK	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	88	Gürck-Wechselberger Polizei Sport Verein Wels Gürck Racing	LCR BMW Uderns - Münstertal	SC	1	<b>1:58.847</b>	<b>5</b>			5	132.71
2	1	Sattler-Neubert Sattler Motorsport	LCR Suzuki St. Egidien - Triftern	SC	2	<b>2:00.457</b>	<b>3</b>	1.610	1.610	4	130.93
3	56	Rutz-Hofer Rutz Jakob	LCR Yamaha Schönbühl - Waltenstein	SC	3	<b>2:01.787</b>	<b>5</b>	2.940	1.330	5	129.50
4	7	Pichler-Pichler Polizeisportverein Wels	RSR-Suzuki Telfs - Telfs	SC	4	<b>2:02.325</b>	<b>4</b>	3.478	0.538	4	128.93
5	69	Gall-Portijk	LCR F1 Tuk - Pölich	SC	5	<b>2:02.878</b>	<b>4</b>	4.031	0.553	5	128.35
6	5	Schröder-Werth	LCR F1 Birstein - Siggenthal Station	SC	6	<b>2:03.961</b>	<b>5</b>	5.114	1.083	5	127.23
7	59	Kaspar-Fries	LCR Suzuki Hochdorf - Holziken	SC	7	<b>2:04.046</b>	<b>3</b>	5.199	0.085	5	127.14
8	8	Kretzer-Lehnertz MSC Freier Grund e.V. im ADAC	F1 LCR Sidecar Konz - Wilsbach	SC	8	<b>2:06.888</b>	<b>4</b>	8.041	2.842	4	124.30
9	42	Ruppert-Wäfler	LCR Yamaha Siggenthal-Station - Schnaittenbach	SC	9	<b>2:07.215</b>	<b>2</b>	8.368	0.327	5	123.98
10	13	Lingen-Sattelberger	LCR F1 1000/K8 Neulußheim - Wankum	SC	10	<b>2:09.915</b>	<b>4</b>	11.068	2.700	5	121.40
11	34	Nussbaum-Prudlik	LCR Suzuki F1 Bockenem - Heitenried	SC	11	<b>2:13.909</b>	<b>2</b>	15.062	3.994	3	117.78
12	11	Kimeswenger-Billich MRSC Gunsikirchen	LCR F2 Schlatt - Attnang	SC	12	<b>2:14.600</b>	<b>3</b>	15.753	0.691	3	117.17


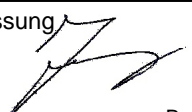
Schnellste Runde : 1:58.847 in Runde 5 durch nr. 88 : Gürck-Wechselberger (LCR BMW)

**Aushangzeit**

Ergebnisse und Rundenzeiten : [www.raceresults.at](http://www.raceresults.at)

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Ausdruckzeit : 05-07-2015 - 09:57

Rennleiter  Dirk Elstermeier	Steward  Rüdiger Merdes	Zeitmessung  Bernd Jung	<b>DMSB</b>
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		