

Bambini B

**Outdoorbahn-Wackersdorf
1.275 Km**

Freies Training

Bambini B Session 2 freies Training


Pl.	Nr.	Name	Schnellste	Interval	In	Rnd.	Fahrzeug	Bewerber	Sponsor
1	2	David Beckmann (GER)	1:02.463		5	6	Jesolo IAME	TR-Racing	
2	13	Nick Körner (GER)	1:02.805	0.342	2	8	Birel IAME	Renngemeinschaft Graf Zeppe	
3	10	Christopher Röhner (GER)	1:02.872	0.409	7	8	Gillard IAME	dp-Racing Team	
4	89	Sophia Flörsch (GER)	1:02.873	0.410	4	7	Intrepid IAME	Ebert Motorsport	
5	5	Max Hesse (GER)	1:03.203	0.740	6	8	Birel IAME	Solgat Motorsport	
6	8	Mike Beckhusen (GER)	1:03.209	0.746	7	8	Tony IAME	ADAC Berlin-Brandenburg e.V.	
7	3	Gianni Janzik (GER)	1:03.228	0.765	7	7	Jesolo IAME	TR-Racing	
8	7	Jermaine Fricke (GER)	1:03.624	1.161	6	8	Gillard IAME	MSC Langenfeld e.V.	
9	4	Yannick Forschner (GER)	1:03.802	1.339	3	8	Birel IAME	Solgat Motorsport	ADAC Württemberg e.V.
10	12	Louis Wölfle (GER)	1:03.867	1.404	7	8	Zanardi IAME	Renngemeinschaft Graf Zeppe	
11	15	Felix Kleinschmidt (GER)	1:03.882	1.419	6	8	Tony IAME	ADAC Hessen-Thüringen e.V.	
12	11	Justin Rebbe (GER)	1:03.883	1.420	7	8	Tony IAME	RMW Eurotec Team	
13	20	Cayan Karabulut (TUR)	1:04.000	1.537	3	8	Birel IAME	Schwabe Motorsport	
14	6	Marcel Borowy (GER)	1:04.049	1.586	5	8	Intrepid IAME	Ebert Motorsport	
15	9	Maximilian Bauer (GER)	1:04.468	2.005	6	6	Zanardi IAME		ADAC Niedersachsen/Sachsen
16	18	Florian Hagn (GER)	1:04.671	2.208	7	8	Tony IAME	RMW Eurotec Team	
17	19	Carrera Hack (GER)	1:04.759	2.296	6	6	Tony IAME	RMW Eurotec Team	ADAC Mittelrhein e.V.
18	23	Cedric Piro (GER)	1:05.105	2.642	5	6	Tony IAME	RMW Eurotec Team	
19	16	Benjamin Hartwig-Wallace (GE)	1:05.116	2.653	7	8	Birel IAME	ADAC Hessen-Thüringen e.V.	

Schnellste Runde : 1:02.463 in Runde 5 durch nr. 2 : David Beckmann (Jesolo)

Aushangzeit

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Ergebnisse und Rundenzeiten : www.raceresults.nu

Rennleiter		Zeitmessung	
Andreas Schwarz		Bernd Jung SDO SportTiming	
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		