

## BOSCH Race Salzburgring, Histo Cup Austria

Buissnes Consulting

TW und GT's über 3000  
Ergebnis Freies Fahren 3

17 - 19 September 2021  
Salzburgring - 4255mtr.

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug / Wohnort	Kls	PIK	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	802	Georg Karner Georg Karner	Porsche 991 GT3 Cup	5	1	1:25.771	9			12	178.59
2	898	Grip Max	KTM X-Bow 1	TCO-6	1	1:26.685	7	0.914	0.914	13	176.71
3	435	Daniel Büchi	Chevrolet Camaro	YT-6	1	1:27.215	10	1.444	0.530	11	175.63
4	825	Franz Lahmer Koglbauer Motorsport Team	Porsche 991 GT3 Cup	5	2	1:27.651	8	1.880	0.436	9	174.76
5	707	Stephan Jocher	Porsche 991 GT3 Cup	TCO-4	1	1:27.929	7	2.158	0.278	8	174.21
6	861	Daniel Drexel	KTM X-Bow R	TCO-6	2	1:28.285	12	2.514	0.356	14	173.51
7	600	Heinz Roth	Dodge Viper Competition	TCO-5	1	1:29.603	9	3.832	1.318	10	170.95
8	444	Arpad Viszokay	BMW M4 GT4	TCO-5	2	1:29.983	9	4.212	0.380	11	170.23
9	448	Reini Sampl	Audi TT RS	TCO-5	3	1:31.309	4	5.538	1.326	7	167.76
10	803	Clemens Drexel	KTM X-Bow R	TCO-6	3	1:32.924	10	7.153	1.615	12	164.84
11	8	Martin LANG	430 Scuderia	Fe	1	1:33.367	9	7.596	0.443	13	164.06
12	234	Christian Schneider	BMW E30 325i	CUP	1	1:35.071	11	9.300	1.704	12	161.12
13	537	Peter-Landlinger	Porsche 997 Gruppe N	YT-5	1	1:36.376	5	10.605	1.305	9	158.94
14	107	René Jentzsch	Chevrolet Corvette Delago GT	STW-6	1	1:37.860	7	12.089	1.484	11	156.53
15	373	Norbert Doppler	BMW 320 E30 STT-6	YT-5	2	1:39.280	8	13.509	1.420	11	154.29
16	2	Gerhard Witzany	Ford Mustang	K-7	1	1:41.373	8	15.602	2.093	12	151.11
17	119	Tina Jentzsch	Chevrolet Corvette C3	STW-6	2	1:43.073	8	17.302	1.700	10	148.61
18	232	Markus Weege	BMW E46 GTR	YT-5	3	1:43.385	2	17.614	0.312	3	148.16
19	607	Stephan Jocher	Porsche Carrera 3.0 RS	K-6	1					1	0.00

Schnellste Runde: 1:25.771 in Runde 9 durch StNr. 802 : Georg Karner (Porsche 991 GT3 Cup)

Aushangzeit

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

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Ausdruckzeit : 17-09-2021 - 10:53

Rennleiter		Zeitnehmer	
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		