

PCS Challenge - Chenevieres 2017

PC Rhein-Main

PCS Challenge
Ergebnis Prüfung

4 August 2017
Circuit de Chenevieres - 3600 mtr.

Klasse 1 bis 286PS

Pl.	Nr.	Name	Fahrzeug Reifen	MitGl.ID	Lizenz	Verein	Echte Rnd	Ref. Zeit	Pkt Rnd	Punkte
1	12	Thomas Glassl	968 CS Michelin	CS62473	NCP1169313	PC Schwaben	21	2:22.194	19	113
2	11	Herbert Bier	911 G Coupe Michelin	CH22119	NCP1071254	PC Heilbronn-Hohenlohe	21	2:25.343	19	514
3	9	Andreas Nowak	Boxster 987 S Dunlop				25	2:48.887	23	32848

Klasse 2 bis 360PS

Pl.	Nr.	Name	Fahrzeug Reifen	MitGl.ID	Lizenz	Verein	Echte Rnd	Ref. Zeit	Pkt Rnd	Punkte
1	7	Ute Kröger Karl-Heinz Kröger	Cayman S Michelin	CS62548 CS62547	1140599 1140144	PC Schwaben PC Schwaben	20	2:25.335	18	141
2	16	Walter Heider	993 4S Michelin	CK30344	C442462	PC Kirchen-Hausen	27	2:09.624	25	196
3	15	Jürgen Wierlemann Katja Wierlemann	Cayman 718 S Pirelli	CR53331		PC Rhein-Main	23	1:58.661	21	11450
4	3	Clemens Döring	Cayman S Michelin	CR53229	NCP1184624	PC Rhein-Main	21	2:39.018	19	150116

Klasse 3 bis 420PS

Pl.	Nr.	Name	Fahrzeug Reifen	MitGl.ID	Lizenz	Verein	Echte Rnd	Ref. Zeit	Pkt Rnd	Punkte
1	1	Tim Schade Bill Barazetti	Cayman GT4 Michelin	CW72928 CW72655	NCP1167498	Wuerttembergischer PC Wuerttembergischer PC	20	2:11.938	18	81
2	6	Ulrich Kramer Marcel Dr. Kramer	997 GT3 Michelin	CW77091 CW77092	NC1154739 NCP1165636	PC Chemnitz Westsachser PC Chemnitz Westsachser	25	2:16.248	23	120
3	5	Dieter Kohm	997 GT3 Michelin	CK33137	NCP1128727	PC Kurpfalz	19	2:09.670	17	284
4	10	Andreas Volke	Cayman GT4 Michelin	CM96115	1179674	PC Mönchsee	20	2:08.751	18	1450

Klasse 4 über 420PS

Pl.	Nr.	Name	Fahrzeug Reifen	MitGl.ID	Lizenz	Verein	Echte Rnd	Ref. Zeit	Pkt Rnd	Punkte
1	14	Wolfgang Belasta	993 Turbo Pirelli	EB11006	NCP1142042	PCD	27	2:10.744	25	1069
2	8	Oliver Lieb	911 (991) GT3 Michelin	CK30298	INTD1146928	PC Kirchen-Hausen	20	2:06.144	18	1178
3	2	Rolf Blaeß	911 (991) GT3 Michelin	CS62592	IC1114724	PC Schwaben	25	2:01.653	23	2065
4	25	Bert Kirschner	911 (991) Turbo Michelin	CI27314	1171871	PC Imntal	24	2:12.312	22	5945