

Sonntag, 24. April 2016					
Feld	Kategorie / Gruppe	Fahrer- lager	Technische / Administrative Kontrolle	Besichtigungslauf, Trainingslauf, Rennlauf	Preis- verteilung
7	E1 bis 1600 ccm (NAT) E1 über 2000 ccm (NAT)	2	07.30 - 09.00	09.00 - 09.30 1 Besichtigungslauf 1. Trainingslauf	---
8	E1 1601 - 2000 ccm (NAT)	2	07.30 - 09.00	09.30 - 09.50 1 Besichtigungslauf 1. Trainingslauf	---
9	SS, SS Comp., N/ISN/R1 (NAT) A/ISA/R2/R3, K, E2-SH (NAT) E2-SC, CN, E2-SS (NAT)	2	07.30 - 09.00	09.50 - 10.15 1 Besichtigungslauf 1. Trainingslauf	---
10	Interswiss (NAT)	3	07.30 - 09.00	10.15 - 10.45 1 Besichtigungslauf 1. Trainingslauf	---
7	E1 bis 1600 ccm (NAT) E1 über 2000 ccm (NAT)	2	---	10.45 - 11.10 2. Trainingslauf	---
8	E1 1601 - 2000 ccm (NAT)	2	---	11.10 - 11.25 2. Trainingslauf	---
9	SS, SS Comp., N/ISN/R1 (NAT) A/ISA/R2/R3, K, E2-SH (NAT) E2-SC, CN, E2-SS (NAT)	2	---	11.25 - 11.50 2. Trainingslauf	---
10	Interswiss (NAT)	3	---	11.50 - 12.15 2. Trainingslauf	---
Mittagspause 12.15 - 13.15					
Rahmenprogramm - Show-Block 13.15 - 13.35					
11	Abarth Trofeo Slalom (REG)	3	11.00 - 12.00	13.40 - 14.05 1 Besichtigungs-, 2 Trainingsläufe	---
	Swiss Corvette Club International (LOC)			13.40 - 14.05 1 Besichtigungs-, 1 Trainingslauf	---
7	E1 bis 1600 ccm (NAT) E1 über 2000 ccm (NAT)	2	---	14.05 - 14.30 1. Rennlauf	---
8	E1 1601 - 2000 ccm (NAT)	2	---	14.30 - 14.45 1. Rennlauf	---
9	SS, SS Comp., N/ISN/R1 (NAT) A/ISA/R2/R3, K, E2-SH (NAT) E2-SC, CN, E2-SS (NAT)	2	---	14.50 - 15.15 1. Rennlauf	---
10	Interswiss (NAT)	3	---	15.15 - 15.40 1. Rennlauf	---
Rahmenprogramm - Show-Block 15.40 - 16.00					
11	Abarth Trofeo Slalom (REG) Swiss Corvette Club International (LOC)	3	---	16.00 - 16.25 1. & 2. Rennlauf	17.30
7	E1 bis 1600 ccm (NAT) E1 über 2000 ccm (NAT)	2	---	16.25 - 16.50 2. Rennlauf	19.00
8	E1 1601 - 2000 ccm (NAT)	2	---	16.50 - 17.05 2. Rennlauf	19.00
9	SS, SS Comp., N/ISN/R1 (NAT) A/ISA/R2/R3, K, E2-SH (NAT) E2-SC, CN, E2-SS (NAT)	2	---	17.05 - 17.30 2. Rennlauf	19.00
10	Interswiss (NAT)	3	---	17.30 - 17.55 2. Rennlauf	19.00

