



## Zeiteinteilung 9. Youngster-Turnier Saterland 2016

in der Reithalle des RuFV Saterland, 26683 Saterland, Langhorster-Eschweg 2  
NAVI Barselkeweg, 26683 Saterland

**Samstag, 9. April 2016**

Uhrzeit	Prf.Nr.	Art der Prüfung	NG	SF	Richter	Aufsicht
08:00 - 10:15	3	Reitpferdeprüfung	42	Q	RA/ARI	HB
10:30 - 11:45	4	Dressurpferde Kl. A Auf. DA3/2 hinterein. - geschloss.	46	C	HB/RA	ARI
12:30 - 13:30	5	Dressurpferde Kl. A Auf. DA3/2 hintereinander	32	M	HB/ARI	RA
13:45 - 15:45	6	Dressurpferde Kl. L Auf. DL2	44	W	ARI/RA	HB
16:15 - 17:15	1	Freispringen 3-jährig	9	U	JE/HB	
17:30 - 19:00	2	Freispringen 4-jährig, (siehe Hinweise)	15	G	JE/HB	

**Sonntag, 10. April 2016**

Uhrzeit	Prf.Nr.	Art der Prüfung	NG	SF	Richter	Aufsicht
08:00 - 09:00	7	Springpferde Kl. A * geschlossene Prüfung	26	I	ARI/HB	DD
09:00 - 10:00	8	Springpferde Kl. A **	32	S	DD/HB	ARI
10:15 - 11:30	9	Springpferde Kl. L	41	E	DD/ARI	HB
12:00 - 13:00	10	Zeitspringprüfung Kl. L	36	O	ARI/HB	DD
13:30 - 14:30	11	Punktespringprüfung Kl. L	45	F	HB/DD	ARI
14:45 - 15:15	12/1	Springprüfung Kl. L LK 4 u. 5	25	P	ARI/DD	HB
15:15 - 16:00	12/2	Springprüfung Kl. L LK 2 u. 3	30	P	ARI/DD	HB
16:30 - 17:45	13	Springen Kl. M * mit Stechen	33	B	HB/ARI	DD

**Turnierleitung:** Theo Fugel  
 Heidrun Gertzen

**Hinweise:** **Telefonische Startbereitschaft freitags von 20:00 - 21:30 Uhr ohne Startplatz- u. Pferdenachträge**  
 ansonsten 1 Std. vor Prüfungsbeginn - **Handy-Nr. 0151 57 94 62 66 (Tanja Claaßen)**  
 Die Dressurpferdeprüfungen der Kl. A werden gelesen.  
 Einzelne Prüfungen können ggf. eine halbe Stunde vorgezogen werden.  
**Turnierhalle 20x40m, Abreitehalle 20x40m**  
 Ablauf Freispringen 4-jährige: Longieren in der Abreitehalle auf zwei Zirkeln, anschließend Sprünge zeigen u. Freispringen

**Richter:** RA Rainer Ahlers - BA;W/RP,DL  
 HB Horst Bührmann - BA;BW;RP;DL;SM\*\*;VL  
 JE Jürgen Esch - BA;BW;RP;DM;GV;SS  
 DD Dieter Drees - BW;RP;DL;SL  
 ARI Anke Richter-Irps BA;BW;RP;DSSM\*\*;VL (Kommissionsbeauftragte)

**Parcourschef:** Wolfgang Sagner SMS

