

## Zeitplan Demmin 25.-26.05.2019

Sonnabend						
Beginn	Prfg.	Bezeichnung	TN	Teilung	SF	Richter / Aufs.
Dressur						
09:30	4	Dressur KL A*6/1	21		D	1,6
12:00	2	Dressurreiter KL A /RA1/1	13		H	2,5
13:30	3	Dressurreiter KL A/RA2/1	32		R	2,3
Springen						
09:30	9,1	2-Phasen-Springen KL A*	26	RLP < 28	A	2,3 / 5
i.A.	9,2	2-Phasen-Springen KL A*	28	RLP > 29	A	3,5 / 2
11:30	11	Springen KL A**	48		U	1,3 / 6
13:30	12	Stilspringen KL A*	33		G	1,6 / 5
15:00	14	Punktespringen KL L	32		C	5,6 / 1
16:30	15	Springen K LM*	16		M	1,5 / 6
Sonntag						
Dressur						
10:00	1	Dressurpferde DA 3/1	6		V	2,1
11:00	5	Dressur KL L*3 Tr.	14		N	1,7
13:00		Schauprogramm /Voltigiergruppe				2
13:30	6	Dressur KL L*5 Tr.	9		X	2,5
Springen						
09:30	10	Punktespringen KLA**	21		K	7,8 / 5
10:45	7	Springpferde KL A*	14		J	2,5 / 8
11:45	8	Springpferde KL L	11		T	2,5 / 8,4
12:45	13	2-Phasen-Springen KL L	19		Q	1,8 / 7
14:00	16	Springen K LM* m. SR	9		W	1,7 / 8
Turnierleitung: R. Tietböhl, B. Kaiser, J.Weihls						

LK-Beauftragter: Britta Papendorf

Richter: 1=B.Papendorf, 2=G.Röpke, 3=M.Witt, 4=K.Lüdke, 5=S. Wego, 6=A. Krohn

7=B. Brachmüller , 8= R. Jäsccke

Parcourschef: Torsten Lanske

**Startbereitschaften bis Freitag 20.00 per Mail: [koch@reitsport-koch.de](mailto:koch@reitsport-koch.de) , gern auch über**

**equi score: <https://my.equi-score.com/>**

**für Rückfragen Freitag 17.00-18.00 Uhr / 0170/5226068**

**Meldestelle vor Ort Sonnabend 09.00 – 16.00 Uhr/ 0170/5226068**

**Bitte die Startbereitschaft 1 Tag vorher abgeben.**

**Die Prüfungen können 30 min vorgezogen werden.**

**Hufschmied: Andreas Linde Tel. 0171/4677894**

**Navi:** 17109 Demmin, Jarmener Chaussee, Richtung Kirchengut, bitte Hinweisschilder beachten

in Richtung Jarmen, am Ortsausgang rechts vor der Gartenanlage abbiegen  
aus Richtung Jarmen am Ortseingang links hinter der Gartenanlage abbiegen

LKW bitte auf dem Kirchengut parken, nicht auf dem Wiegeplatz !!!

Parkplatz für PKW & Transporter vor dem Abreiteplatz rechts

Wir wünschen eine gute Anreise und viel Erfolg