

Zeiteinteilung Haselünne vom 14. bis 16.08.2020

-Springturnier-

Veranstaltungsort: RuFV Haselünne, Zufahrt nur über „Am Lasterbach“, 49740 Haselünne

Freitag, 14. August 2020

Zeit	PrfNr.	Prüfungsbezeichnung	Sf.	N	Richter	Aufsicht
07:30		Öffnung der Meldestelle				
		Springpferdeprüfung Kl.A**	A			
08:00	1 1	Ranglistenpunkte 0-1499		44	CH MA	HS
09:30	1 2	Ranglistenpunkte 1500 und mehr		46	MA HS	CH
		Springpferdeprüfung Kl.L	K			
11:15	2 1	Ranglistenpunkte 0-1999		45	HS CH	MA
12:30	2 2	Ranglistenpunkte 2000 und mehr		45	CH MA	HS
		Springpferdeprüfung Kl.M*	U	82		
14:30	3 1+2	2 Abteilungen platzieren			MA HS	CH
16:45	4	Springpferdeprüfung Kl.A** geschlossene Prüfung	G	42	HS CH	MA
18:15	5	Springpferdeprüfung Kl.L geschlossene Prüfung	Q	42	CH MA	HS

Samstag, 15. August 2020

Zeit	PrfNr.	Prüfungsbezeichnung	Sf.	N	Richter	Aufsicht
08:00		Öffnung der Meldestelle				
		Stilspringprüfung Kl.A*	C			
08:30	6 1	Reiter		43	MA CH	HS
09:15	6 2	Junioren + Junge Reiter		47	HS MA	CH
		Punktespringprfg.Kl.A** mit Joker	M			
10:45	7 1	Ranglistenpunkte 0 – 59		44	CH HS	MA
11:45	7 2	Ranglistenpunkte 60 und mehr		46	MA CH	HS
		Springprüfung Kl.L	W			
13:30	8 1	Ranglistenpunkte 0 – 344		45	HS MA	CH
14:30	8 2	Ranglistenpunkte 355 und mehr		45	CH HS	MA
		Zwei-Phasen-Springprfg.Kl.L	I			
16:00	9 1	Ranglistenpunkte 0 – 305		45	MA CH	HS
17:15	9 2	Ranglistenpunkte 306 und mehr		45	HS MA	CH

Der Meldeschluß (Startbereitschaft erklären) ist für ALLE Prüfungen bereits am Vortag !

Erreichbarkeit der Meldestelle:

Telefon: 0172 – 960 4451

(nur während der Turniertage)

online unter: www.my.equi-score.com

Je nach Starterfüllung können sich die Anfangszeiten auch um mehr als 30 Minuten ändern, bitte beachten Sie die aktuellen Startzeiten unter equi-score.de

Siegerehrungen finden nicht statt !

**Bitte beachten Sie die Hinweise zur Anfahrt und zum Ablauf der Veranstaltung!
Diese sind unter Nennung-online.de und unter
https://www.equi-score.de/index.php?mod=mod_haseluenne2020 zu finden.**

Zeiteinteilung Haselünne vom 14. bis 16.08.2020

-Springturnier-

Veranstaltungsort: RuFV Haselünne, Zufahrt nur über „Am Lasterbach“, 49740 Haselünne

Erklärung der Startbereitschaft online unter www.my.equi-score.com möglich.

Sonntag, 16. August 2020

Zeit	PrfNr.	Prüfungsbezeichnung	Sf.	N	Richter	Aufsicht
07:00		Öffnung der Meldestelle				
07:30	10	Stilspringprüfung Kl.E	M	45	HS CH	MA
09:00	11	Springprüfung Kl.E	E	45	KB HS	CH
		Zeitspringprüfung Kl.M*	O			
10:30	12 1	Ranglistenpunkte 0-588		46	MA KB	HS
11:45	12 2	Ranglistenpunkte 589-1899		46	CH MA	KB
13:00	12 3	Ranglistenpunkte 1900 und mehr		48	HS CH	MA
		Zwei-Phasen-Springprfg.Kl.M**	F			
14:15	13 1	Ranglistenpunkte 0-1054		46	KB HS	CH
15:30	13 2	Ranglistenpunkte 1055-3799		46	MA KB	HS
16:45	13 3	Ranglistenpunkte 3800 und mehr		48	CH MA	KB

Richter: MA Martin Ahaus:BA,DL,SS,BW/RP
KB Katja Beck: DL,SM*,BA,BW/RP
CH Cosima Hansen: BA,DL,SL,BW/RP
HS Herbert Schmerling: DL,SS,BA,BW

Parcourschef: Heinz-Peter Hackmann
Thomas Heidkamp

Turnierleitung: Hubert Prekel

Hufschmied: ist nicht anwesend



www.pierzina.de

Turnierorganisation:

**M.P.S. Turnierservice
Pierzina Schüttorf**

Telefon: 0 15 12 – 666 00 22
email: mps@pierzina.de
www.pierzina.de

Der Meldeschluß (Startbereitschaft erklären) ist für ALLE Prüfungen bereits am Vortag !

Erreichbarkeit der Meldestelle:

**Telefon: 0172 – 960 4451
(nur während der Turniertage)**

online unter: www.my.equi-score.com

Je nach Starterfüllung können sich die Anfangszeiten auch um mehr als 30 Minuten ändern, bitte beachten Sie die aktuellen Startzeiten unter equi-score.de

Siegerehrungen finden nicht statt !

**Bitte beachten Sie die Hinweise zur Anfahrt und zum Ablauf der Veranstaltung!
Diese sind unter Nennung-online.de und unter
https://www.equi-score.de/index.php?mod=mod_haseluenne2020 zu finden.**

Für einen zügigen Ablauf beim Eingang möchten wir euch bitten, den ausgefüllten Anwesenheitsnachweis bereitzuhalten – pro Person und Tag jeweils 1 gesondertes Exemplar. Alternativer Check-In erfolgt über evepass.app, dafür muss ein Barcode-Scanner auf dem Smartphone installiert sein.