

# Spielbezirk E - 2017 / 2018

## Kreisliga männliche Jugend E

### HSV Lauchhammer 1958

#### Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 30.09.2017 10:00 2310 v	TSG Lübbenau 63	HSV Lauchhammer 1958	19:2
11:55 2310 v	HC Bad Liebenwerda	HSV Lauchhammer 1958	13:3
So. 15.10.2017 10:00 3816 v	Lausitzer HC Cottbus	HSV Lauchhammer 1958	16:7
11:20 3816 v	HSV Lauchhammer 1958	VfB Doberlug-Kirchhain	4:9
So. 19.11.2017 10:35 2310 v	HC Spreewald	HSV Lauchhammer 1958	7:14
- 2310 v	HSV Lauchhammer 1958	spielfrei*	
Sa. 16.12.2017 09:00 3700 v	HSV Lauchhammer 1958	BSV G-W Finsterwalde	2:31
10:20 3700 v	HSV Lauchhammer 1958	TSG Lübbenau 63	13:21
So. 14.01.2018 10:00 3816 v	VfB Doberlug-Kirchhain	HSV Lauchhammer 1958	20:7
11:20 3816 v	HSV Lauchhammer 1958	Lausitzer HC Cottbus	7:16
So. 18.02.2018 10:35 2310 v	HSV Lauchhammer 1958	HC Spreewald	9:14
11:55 2310 v	Elsterwerdaer SV 94	HSV Lauchhammer 1958	8:13
Sa. 10.03.2018 09:35 3700 v	HSV Lauchhammer 1958	HC Bad Liebenwerda	11:16
10:45 3700 v	BSV G-W Finsterwalde	HSV Lauchhammer 1958	29:3
Sa. 14.04.2018 - 3720	spielfrei*	HSV Lauchhammer 1958	
So. 15.04.2018 10:00 3720 v	HSV Lauchhammer 1958	Elsterwerdaer SV 94	12:9



#### Hallenverzeichnis

2310	Sporthalle Gelb-Blau-Arena Otto-Grotewohl-Strasse 17a, 03222 Lübbenau
3700	Sporthalle Liebenwerda Heinrich-Heine-Straße 40, 04924 Bad Liebenwerda
3720	Elbe-Elster-Halle Schloßplatz 1, 04910 Elsterwerda
3816	Sporthalle am Wehlenteich Naundorfer Straße 36, 01979 Lauchhammer-Mitte

#### Legende

v	... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt
u	... Spiel wird in/auf noch unbekannt/n Halle/Termin verlegt
h	... Halle wurde geändert
t	... Heimrecht wurde getauscht
NH	... Heimmannschaft nicht angetreten
NG	... Gastmannschaft nicht angetreten
N2	... Heim- und Gastmannschaft nicht angetreten
WH	... Wertung gegen Heimmannschaft
WG	... Wertung gegen Gastmannschaft
W2	... Wertung gegen Heim- und Gastmannschaft
U	... Begegnung wurde umgewertet
ZH	... Heimmannschaft zurückgezogen
ZG	... Gastmannschaft zurückgezogen