

# Junioren-Hallenkreismeisterschaft 2015-2016

## Sportkreis 21 LAT-HÜN



**Sonntag, 24. Januar 2016**

Ort **Eiterfeld**

### F-Junioren ZR2 Gruppe 2

🕒 **13:00** Uhr Turnierbeginn KL Gerald Ebert, Auf dem Hofberg 34, 36088 Hünfeld  
 🕒 **15:19** Uhr Turnierende ☎ 06652 - 74 185 📠 0160 - 90 22 37 98  
**00:13** Min Spielzeit 🖨 [ebert.gerald@t-online.de](mailto:ebert.gerald@t-online.de)  
**00:01** Min Pause

- 1 **JFV Burghaun 1**
- 2 **JFV Burghaun 2**
- 3 **JFV Hünfelder Land 1**
- 4 **JSG Haunetal 1**
- 5 **JSG Eitrat1**

Die A- bis E-Junioren spielen die Hallenrunde 2015-16 nach Futsalregeln. Bei den F- bis G-Junioren wird nach den traditionellen Hallenregeln gespielt. Es gelten die Hallendurchführungsbestimmungen des KJA LAT-HÜN 2015-2016 sowie die Hallenregeln/Futsalregeln des HFV und der Region Fulda.

**Die ersten vier Mannschaften jeder ZR2-Gruppe qualifizieren sich für die Endrunde (ER).**

Sp	Beginn	Spielpaarungen		Ergebnisse
1	13:00	JFV Burghaun 1	- JFV Burghaun 2	3 : 0
2	13:14	JFV Hünfelder Land 1	- JSG Haunetal 1	0 : 2
3	13:28	JSG Eitrat1	- JFV Burghaun 1	5 : 1
4	13:42	JFV Burghaun 2	- JFV Hünfelder Land 1	0 : 1
5	13:56	JSG Haunetal 1	- JSG Eitrat1	1 : 0
6	14:10	JFV Burghaun 1	- JFV Hünfelder Land 1	2 : 1
7	14:24	JFV Burghaun 2	- JSG Haunetal 1	0 : 4
8	14:38	JFV Hünfelder Land 1	- JSG Eitrat1	0 : 3
9	14:52	JSG Haunetal 1	- JFV Burghaun 1	4 : 0
10	15:06	JSG Eitrat1	- JFV Burghaun 2	3 : 0

Hallenabbau: **JSG Haunetal 1** und **JFV Burghaun 1**

Termine der Zwischenrunde(n) / Endrunde sowie Hallendurchführungsbestimmungen des KJA LAT-HÜN 2015-2016 und die Hallenregeln/Futsalregeln bitte der Homepage des KFA LAT-HÜN entnehmen.

[www.kfa-lauterbach-huenfeld.de](http://www.kfa-lauterbach-huenfeld.de)

**Link: Junioren, dann Hallenrunde**

Abschlusstabelle		Sp.	Pkt.	Tore	Tordiff.
qualifiziert für Endrunde	1. <b>JSG Haunetal 1</b>	4	12	11 : 0	11
	2. <b>JSG Eitrat1</b>	4	9	11 : 2	9
	3. <b>JFV Burghaun 1</b>	4	6	6 : 10	-4
	4. <b>JFV Hünfelder Land 1</b>	4	3	2 : 7	-5
Teilnehmer Spielrunde	5. <b>JFV Burghaun 2</b>	4	0	0 : 11	-11